

Kulttuuriperintökohteiden inventointi 2013 Lemmenjoen kansallispuisto



KUVAILULEHTI

JULKAISIJA	Metsähallitus	JULKAISUAIKA	
TOIMEKSIANTAJA	Metsähallitus	HYVÄKSYMISPÄIVÄMÄÄRÄ	
LUOTTAMUKSELLISUUS		DIAARINUMERO	6448/2013/04.01
SUOJELUALUETYYPPI/ SUOJELUOHJELMA	Kansallispuisto		
ALUEEN NIMI	Lemmenjoen kansallispuisto		
NATURA 2000 -ALUEEN NIMI JA KOODI	Lemmenjoen kansallispuisto SPA/SCI FI1300201		
ALUEYKSIKKÖ	Lapin luontopalvelut		
TEKIÄ	Sami Viljanmaa		
JULKAISUN NIMI	Kulttuuriperintökohteiden inventointi 2013 Lemmenjoen kansallispuisto		
TIIVISTELMÄ	<p>Metsähallituksen Lapin luontopalvelut teki kulttuuriperintökohteiden inventointia Lemmenjoen kansallispuistossa Inarissa touko-kesäkuussa vuonna 2013 yhteensä kahdenkymmenen päivän ajan. Inventoinnilla haluttiin täydentää ja ajantasaistaa tietoja kulttuuriperintökohteista, jotka sijaitsevat Lemmenjoen varrella kulkevien retkeilyreittien lähellä. Useimpien alueelta aiemmin tunnettujen kohteiden nykytila tarkastettiin. Samalla pyrittiin paikallistamaan myös aiemmin tuntemattomia kohteita ja havainnoitiin, uhkaako alueen retkeilykäyttö kohteiden säilymistä. Erityisen huolellisesti käytiin lävitse autiotupien ja huollettujen tulipaikkojen lähialueet, joilla maastonkuluminen on voimakkainta. Lisäksi inventoitiin Lemmenjoen ranta-alueita sekä Sallivaaran poroerotuspaikan ja Lemmenjoen Kultasataman välistä aluetta Sallijoen ja Vaijoen itäpuolella. Enimmäkseen inventointia tehtiin metsävyöhykkeessä. Avoimelle, puuttomalle tunturiylängölle noustiin vain Morgam-Viibuksen ja Nihasanoaivin alueilla.</p> <p>Inventoinnin yhteydessä löydettiin 32 aiemmin tuntematonta kulttuuriperintökohdetta, joista kolmekymmentä luokiteltiin kiinteiksi muinaisjäänöksiksi. Kohteet ajoittuvat kivikaudelta historialliselle ajalle. Museoviraston muinaisjäänösrekisteriin aiemmin merkittyjä kohteita tarkastettiin kaksikymmentä. Dokumentoiduista kulttuuriperintökohteista runsaslukuisimpia olivat pyyntikuoppajärjestelmät. Pyyntikuoppia dokumentoitiin inventoinnin aikana yhteensä 681. Kohteiden joukossa on myös useita esihistoriallisia asuinpaikkoja sekä muutamia purnuja. Talteen kerättyjen löytöjen parhaimmistoa olivat varhaismetallikautisen saviastian kappaleet.</p> <p>Inventoinnin tuloksia tullaan hyödyntämään Lemmenjoen kansallispuiston hoidon ja käytön suunnittelussa. Lisääntynyt tieto alueen kulttuuriperinnöstä palvelee myös kansallispuiston lähikylien matkailuyrityksiä, koska osaa inventoinnissa dokumentoiduista kulttuuriperintökohteista voidaan todennäköisesti tulevaisuudessa käyttää seudun menneisyyden esittelyyn retkeilijöitäkin kiinnostavina elämyksellisinä nähtävyyksinä.</p>		
AVAINSANAT	Esihistoria, historia, muinaisjäänökset		
MUUT TIEDOT			
SARJAN NIMI JA NUMERO			
ISSN		ISBN (NIDOTTU)	
		ISBN (PDF)	
SIVUMÄÄRÄ	491 s.	KIELI	
KUSTANTAJA		PAINOPAIKKA	
JAKAJA	Metsähallitus, luontopalvelut	HINTA	

Sisällysluettelo

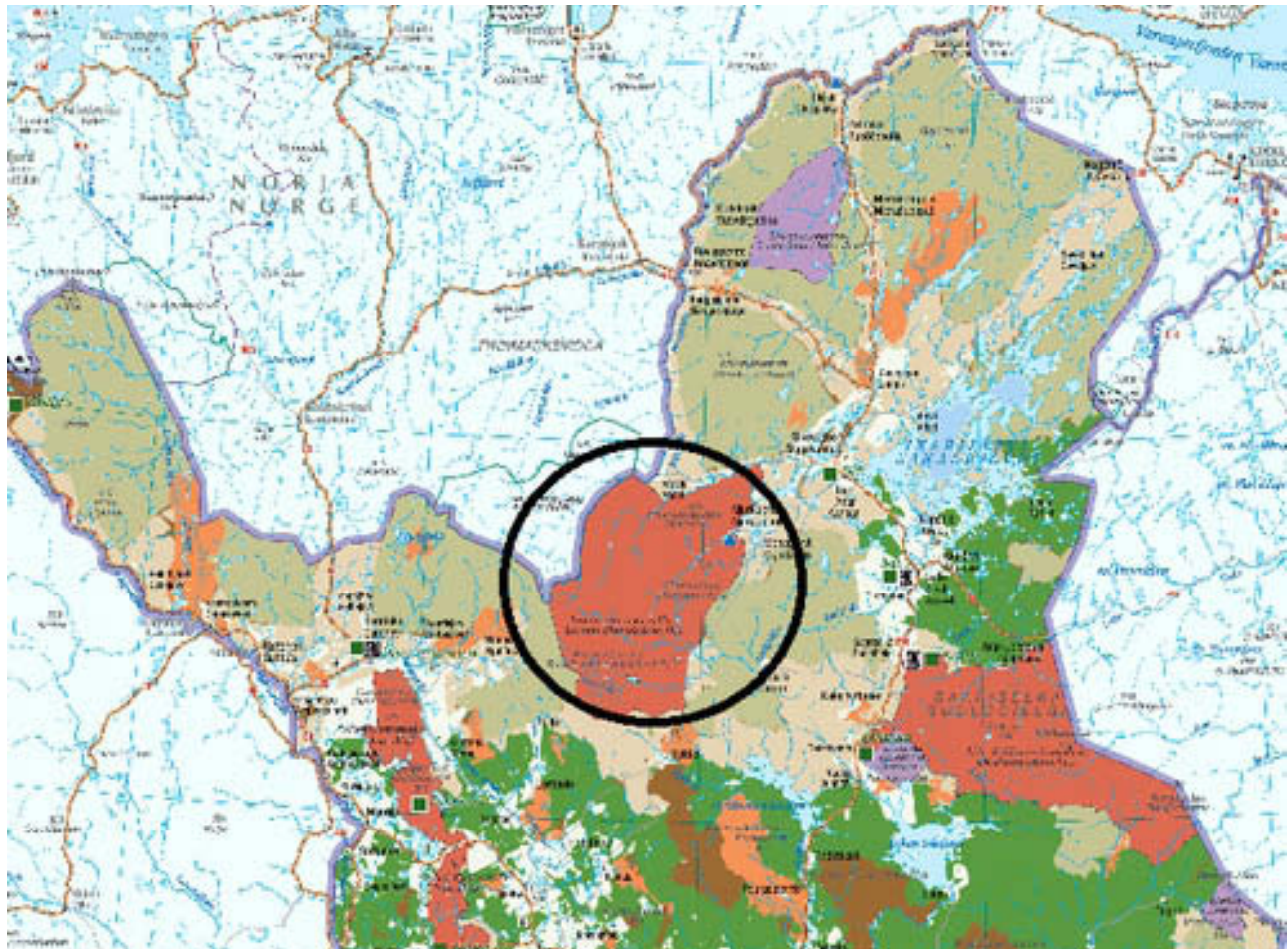
1 JOHDANTO	5
1.1 INVENTOINTIALUEEN AIKAISEMMAT ARKEOLOGISET TUTKIMUKSET SEKÄ ALUEELTA AIEMMIN TUNNETUT KIINTEÄT MUINAISJÄÄNNÖKSET.....	6
1.2 INVENTOINTIMENETELMÄT.....	6
2 ALUEEN LUONTO, VESISTÖT SEKÄ KALLIO- JA MAAPERÄ	7
3 INVENTOINNIN TULOSTEN TARKASTELU JA JOHTOPÄÄTÖKSET	7
3.1 INVENTOINNIN AIKANA DOKUMENTOIDUT KOHTEET.....	7
3.1.1 Kivikautiset tai varhaismetallikautiset asuinpaikat.....	8
3.1.2 Tarkemmin ajoittamattomat esihistorialliset asuinpaikat.....	8
3.1.3 Muinaisjäännösryhmät.....	9
3.1.4 Suorakaiteen muotoiset liesilatamukset.....	9
3.1.5 Purnukohteet.....	9
3.1.6 Pyyntikuoppakohteet.....	9
3.1.7 Muut kulttuuriperintökohteet.....	10
3.2 INVENTOINTIALUEEN MENNEISYYS LÖYTÖJEN VALOSSA.....	10
3.3 KULTTUURIPERINTÖKOHTEIDEN HOITOTARVE JA TUOTTEISTAMISMAHDOLLISUUDET.....	11
4 KOHDEKUVAUKSET	12
4.1 KIVIKAUTISET TAI VARHAISMETALLIKAUTISET ASUINPAIKAT.....	12
4.1.1 Härkäjärvi luode.....	12
4.1.2 Morgamjärvi pohjoinen.....	19
4.1.3 Ravadasjärvi Pitkäniemi.....	24
4.1.4 Sierikniva koillinen.....	31
4.1.5 Sotkajärvi.....	38
4.1.6 Sotkajärvi luode.....	43
4.1.7 Vaijoenlampi.....	51
4.2 TARKEMMIN AJOITTAMATTOMAT ESIHISTORIAALLISET ASUINPAIKAT.....	55
4.2.1 Härkäkoski etelä.....	55
4.2.2 Ravadasjärvi pohjoinen 2.....	59
4.3 MUINAISJÄÄNNÖSRYHMÄT.....	64
4.3.1 Morgamniva.....	64
4.3.2 Morgam-Viibus lounas.....	75
4.3.3 Ravadasjärven autiotupa.....	90
4.3.4 Ravadasjärvi etelä.....	97
4.3.5 Ravadasjärvi kaakko.....	103
4.3.6 Sallijärvi pohjoinen.....	111
4.3.7 Sallivaara.....	129
4.3.8 Sotkajärvi luode 2.....	138
4.4 SUORAKAITEEN MUOTOISET LIESILATOMUKSET.....	145
4.4.1 Morgam-Viipus etelä 2.....	145
4.5 PURNUKOHTEET.....	148

4.5.1 Morgam-Viipus etelä.....	148
4.5.2 Morgam-Viipus etelä 3.....	153
4.5.3 Morgam-Viipus lounas 2.....	157
4.5.4 Morgam-Viipus länsi.....	160
4.6 PYYNTIKUOPPAKOhteet.....	163
4.6.1 Härkäjärvi etelä.....	163
4.6.2 Härkäjärvi itä.....	166
4.6.3 Härkäjärvi itä 2.....	185
4.6.4 Härkäjärvi kaakko.....	196
4.6.5 Härkäkoski.....	206
4.6.6 Härkäkoski pohjoinen.....	228
4.6.7 Kapsuoja.....	239
4.6.8 Morgamjärvi koillinen.....	244
4.6.9 Morgamoja.....	250
4.6.10 Muurahaislampi luode.....	280
4.6.11 Muurahaislampi länsi.....	289
4.6.12 Nihasanjoen suu etelä.....	298
4.6.13 Nihasanjoen suu pohjoinen.....	312
4.6.14 Nihasankáidi.....	321
4.6.15 Peärtuskáidi.....	335
4.6.16 Ravadasjärvi luode.....	360
4.6.17 Ravadasjärvi länsi.....	366
4.6.18 Ravadasjärvi pohjoinen.....	369
4.6.19 Sierikniva.....	376
4.6.20 Sotkajärvi etelä.....	385
4.6.21 Sotkajärvi etelä 2.....	395
4.6.22 Sotkajärvi etelä 3.....	409
4.6.23 Sotkajärvi etelä 4.....	417
4.6.24 Sotkajärvi etelä 5.....	424
4.6.25 Sotkajärvi etelä 6.....	431
4.6.26 Sotkajärvi/Njurkulahti.....	438
4.6.27 Vaijoki itä.....	445
4.7 MUUT KULTTUURIPERINTÖKOhteet.....	454
4.7.1 Morgam-Viipus erotusaita.....	454
4.7.2 Sotkajärven saari.....	460
4.7.3 Lemmenjoen kullan ensimmäinen löytöpaikka.....	463
5 LÄHTEET.....	466
Koostetaulukko inventoinnissa löydetystä ja tarkastetuista kiinteistä muinaisjännöksistä ja muista kulttuuriperintökohteista.....	467
Liitekartat. Kulttuuriperintökohteiden sijainti ja kuljetut reitit.....	487

1 Johdanto

Metsähallituksen Lapin luontopalvelut teki vuonna 2013 kulttuuriperintökohteiden inventointia Lemmenjoen kansallispuiston alueella Inarissa. Inventoinnin maastotyöt teki FM Sami Viljanmaa välillä 28.5.-20.6.2013 ja maastotyöpäiviä kertyi kaksikymmentä. Inventoinnilla haluttiin täydentää ja ajantasaistaa tietoja kulttuuriperintökohteista, jotka sijaitsevat Lemmenjoen varrella kulkevien retkeilyreittien lähellä. Useimpien alueelta aiemmin tunnettujen kohteiden nykytila tarkastettiin. Samalla pyrittiin paikallistamaan aiemmin tuntemattomia kohteita ja havainnoitiin, uhkaako alueen retkeilykäyttö kohteiden säilymistä. Erityisen huolellisesti käytiin lävitse autiotupien ja huollettujen tulipaikkojen lähialueet, joilla maastonkuluminen on voimakkainta. Lisäksi inventoitiin Lemmenjoen ranta-alueita sekä Sallivaaran poroerotuspaikan ja Lemmenjoen Kultasataman välistä aluetta Sallijoen ja Vaijoen itäpuolella. Enimmäkseen inventointia tehtiin metsävyöhykkeessä. Avoimelle, puuttomalle tunturiylängölle nousiin vain Morgam-Viipuksen ja Nihasanoaivin alueilla.

Aikaisemmin Lemmenjoella oli tehty arkeologista inventointia kohtalaisen vähän, minkä vuoksi tiedot alueen menneisyydestä ja kulttuuriperintökohteista olivat puutteelliset ja tarve täydentävälle inventoinnille oli suuri. Inventoinnissa paikallistettiin yli kolmekymmentä aiemmin tuntematonta kulttuuriperintökohdetta, ja kahdenkymmenen aiemmin tunnetun kohteen tietoja täydennettiin. Inventoinnin tuloksia hyödynnetään kansallispuiston hoidon ja käytön suunnittelussa. Lisääntynyt tieto alueen kulttuuriperinnöstä palvelee myös kansallispuiston lähikylien matkailuyrityksiä, koska osaa dokumentoiduista kohteista voidaan todennäköisesti tulevaisuudessa käyttää seudun menneisyyden esittelyyn retkeilijöitäkin kiinnostavina elämyksellisinä nähtävyyksinä.



Kartta 1. Inventointialueen sijainti. ©Metsähallitus, ©Maanmittauslaitos 1/MML/13.

1.1 Inventointialueen aikaisemmat arkeologiset tutkimukset sekä alueelta aiemmin tunnetut kiinteät muinaisjäännökset

Lemmenjoen kansallispuistossa aiemmin suoritettujen arkeologisten kenttätöiden olivat painottuneet Lemmenjoen ja Vaijoen varsilla sijaitsevien pyyntikuoppajärjestelmien kartoittamiseen. Joidenkin pyyntikuoppakohteiden läheltä tunnettiin myös yksittäisiä purnuja. Vuosina 1955-1956 pyyntikuoppia kartoittivat Karl Nickul ja Oula Näkkäljärvi. Vuonna 1993 Petri Halinen täydensi Nickulin ja Näkkäljärven kirjaamia tietoja ja paikallisti samalla useita aiemmin tuntemattomia pyyntikuopparyhmiä ja muitakin kiinteitä muinaisjäännöksiä. Halinen löysi suorakaiteen muotoisen liesilatomuksen Sallivaaran erotusaidan läheltä ja kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuvia asuinpaikkoja Härkäljärven luusuan pohjoispuolelta, Ravadasjärven autiotuvan pihapiiristä sekä Ravadasjoen suusta; osaa kyseisistä asuinpaikoista ei kuitenkaan lainkaan mainita Museoviraston ylläpitämässä kulttuuriympäristön rekisteriportaalissa, minkä vuoksi ne jäivät vuoden 2013 inventoinnissa tarkastamatta. Myös Pirjo Rautiainen on tehnyt 2000-luvulla kansallispuiston alueelle tarkastuskäyntejä, joiden aikana hän on havainnut muun muassa muutamia Morgamojan itäpuolella sijaitsevan laaja-alaisen pyyntikuoppajärjestelmän pyyntikuopista.

1.2 Inventointimenetelmät

Maastossa liikuttiin inventointialueella pääasiassa kävellen, ja kuljetun matkan kokonaispituudeksi muodostui noin neljäsatua kilometriä. Lemmenjoen ranta-alueita inventoitiin lisäksi kahden päivän ajan käyttäen soutuvenettä, joka oli lainattu Njurkulahden huoltotuvalta. Kuljettu reitti tallennettiin GPS-laitteen lokitiedostoksi, ja reitti on esitelty karttaliitteissä inventointiraportin lopussa. Yhteydenpito maastosta tapahtui satelliittipuhelimella, koska matkapuhelinta oli mahdollista käyttää alueella vain Härkälkoskelta alavirran suunnalle päin ja korkeimpien tuntureiden huipuilla. Majoittuminen maastotöiden aikana tapahtui vaihtelevasti joko taivasalla, teltassa tai autiotuvilla.

Aiemmin tuntemattomien kulttuuriperintökohteiden paikallistaminen perustui lähinnä maaston silmämääräiseen havainnointiin. Otollisimpia alueita erityisesti esihistoriallisten asuinpaikkojen ja pyyntikuoppajärjestelmien löytämiseksi pyrittiin lisäksi hahmottamaan kartta-aineistosta. Aiemmin tunnetut kulttuuriperintökohteet paikallistettiin kohteiden koordinaattitietojen avulla. Tarkastetut kohteet valokuvattiin ja keskeiset tiedot havaituista rakenteista ja löydöistä sekä kohteiden lähiympäristön maastonmuodoista, maaperästä ja kasvillisuudesta kirjattiin muistiin. Kohteiden koordinaatit määritettiin Garmin Colorado 300 -laitteella. Kohteiden laajuus arvioitiin havaittujen löytöjen, maanpinnalle näkyvien rakenteiden tai alueen maastonpiirteiden perusteella. Paikoille, jotka vaikuttivat maaperältään ja maastonmuodoiltaan potentiaalisilta esihistoriallisten asuinpaikka-kohteiden löytämiseen, kaivettiin lapiolla tai kaivauslastalla koekuoppia, mikä mahdollisti maanpinnalle näkymättömien löytöjen ja maaperän ominaisuuksien havainnoimisen. Löytöjä kerättiin vain esihistoriallisilta asuinpaikoilta, joista useimmat ajoittunevat kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle. Talteen otettiin ensisijaisesti sellaisia löytöjä, joiden ikä voidaan määrittää radiohiili-ajoituksella tai jotka muodostavat edustavan otoksen kunkin asuinpaikan löytöaineistosta.

Kulttuuriperintökohteiden luokittelussa on inventoinnin raportointivaiheessa pyritty käyttämään Museoviraston muinaisjäännösrekisterin asiasanoitusta siltä osin kuin se on ollut mahdollista. Kohteita nimettäessä on yhtenäisyyden vuoksi noudatettu alueelta aiemmin kirjattujen muinaisjäännöskohteiden mukaisia paikannimien kirjoitusmuotoja, jotka perustuvat enimmäkseen suomenkieliseen karttasanastoon, mistä johtuen aiemmin tuntemattomistakin kohteista vain Nihasanskáidin pyyntikuoppajärjestelmä on nimetty saamenkielisen paikannimen mukaan.

2 Alueen luonto, vesistöt sekä kallio- ja maaperä

Lemmenjoen kansallispuisto on Suomen kansallispuistoista pinta-alaltaan suurin, laajuudeltaan yhteensä 285 990 hehtaaria. Kansallispuiston alueelle on rakennettu retkeilijöitä varten merkittyjä retkeilyreittejä, autiotupia, telttailualueita sekä huollettuja nuotiopaikkoja, ja puistossa vierailee vuosittain noin kymmenentuhatta henkilöä. Puisto kuuluu saamelaisten kotiseutualueeseen sekä Sallivaaran, Muotkatunturin ja Kuivasalmen paliskuntien poronhoitoalueeseen. Alueella sijaitsee jonkin verran poronhoitoon liittyviä rakenteita, muun muassa laidunalueiden välisiä poroaitoja. Lemmenjoen alue on tunnettu myös seudulla harjoitettavasta kullankaivuusta, ja jo 1940-luvulla Lemmenjoelle kohdistui suuri kultaryntäys.

Kansallispuiston itäosaa, johon vuonna 2013 tehty kulttuuriperintökohteiden inventointi painottui, hallitsee Lemmenjoen jokilaakso. Lemmenjoen etelä- ja pohjoispuolilla kohoavat vanhoista, prekambrisista granuliittikivilajeista muodostuneet Viipus- ja Maarestatunturien tunturiryhmät, korkeimpana huippuna Morgam-Viipus noin kuudensadan metrin korkeudelle merenpinnasta, lähes 450 metriä Lemmenjoen pintaa ylemmäs. Viipustunturien lounaispuoleinen seutu on alavampaa, soisten vuomien sekä tunturikoivikkoa ja mäntyjä kasvavien selänteiden kirjomaa. Metsänraja alueella on alimmillaan noin neljänsadan metrin korkeudella.

Lemmenjoen laakso on lounaisosiltaan jyrkkärinteinen, ja sen maaperä on pääosin hiekkamoreenia. Maaperän pinnanmuodot alueella ovat muodostuneet viimeisimmän jääkauden loppuvaiheissa. Mannerjäätikön arvioidaan vetäytyneen Lemmenjoelta noin 10500 vuotta sitten. Joen lähialueet erityisesti sen kaakkoispuolella ovat paikoin louhikkoisia ja hyvinkin vaikeakulkuisia. Joki virtaa laaksossa kohti koillista ja se muodostaa ketjun peräkkäisiä järvilaajentumia, joiden ympäristössä, joen varrelle laskevien rinteiden päällä, on laajoja hiekkapohjaisia, kuivia männikkökankaita Ravadasjärveltä joen alajuoksulle päin. Kansallispuiston ulkopuolella Lemmenjoki laskee Paatarijärveen, josta virta jatkuu Juutuanjokena Inariin.

3 Inventoinnin tulosten tarkastelu ja johtopäätökset

3.1 Inventoinnin aikana dokumentoidut kohteet

Kulttuuriperintökohteiden inventoinnissa dokumentoitiin yhteensä 52 kulttuuriperintökohdetta. Niiden alakohteita kirjattiin yli seitsemänsataa, joista pyyntikuoppia oli 681. Kohteet ajoittuvat kivikaudelta historialliselle ajalle. Joukossa on kaksikymmentä aiemmin tunnettua Museoviraston muinaisjäännösrekisteriin kirjattua muinaisjäännöstä, joista Morgamojan ja Hirvikurun pyyntikuoppakohteet yhdistettiin, koska niiden todettiin kuuluvan samaan suureen pyyntikuoppajärjestelmään. Muidenkin aiemmin tunnettujen kohteiden alueelta löydettiin lisää alakohteita. Muinaisjäännösrekisteriin kirjattujen kohteiden lisäksi yleisesti tunnettuna voidaan pitää Morgamojan varrella sijaitsevaa Lemmenjoen kullan ensimmäisen löytöpaikan muistolaattaa.

Aiemmin tuntemattomia kulttuuriperintökohteita löydettiin inventoinnin aikana 32, joista kolmekymmentä luokiteltiin kiinteiksi muinaisjäännöksiksi. Pyyntikuopat olivat ylivoimaisesti yleisin alueella havaittu muinaisjäännöstyyppi, mutta esihistoriallisia asuinpaikkojakin löydettiin useita. Joillakin muinaisjäännösryhmiksi luokitelluilla kohteilla pyyntikuoppa-alue ja kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuva asuinpaikka sijaitsevat osittain päällekkäin. Morgam-Viipuksen rinteiltä löydettiin myös muutamia purnuja. Muinaisjäännösten lisäksi kulttuuriperintökohteiden joukossa on vanha poroerotuspaikka Morgam-Viipuksen alarinteellä ja pilkkapetäjä Lemmenjoen Sotkajärven saarella.

Jotta inventoidun alueen kulttuuriperinnön kokonaiskuva pystyttäisiin helpommin hahmottamaan, on dokumentoidut kohteet syytä jakaa seuraaviin ryhmiin:

Kiinteät muinaisjäännökset, yhteensä 49 kohdetta, suluissa aiemmin tunnettujen määrä:

-kivikautiset tai varhaismetallikautiset asuinpaikat	7	kohdetta	
-tarkemmin ajoittamattomat esihistorialliset asuinpaikat	2	kohdetta	
-muinaisjäännösryhmät	8	kohdetta	(5)
-suorakaiteen muotoiset liesilatomukset	1	kohde	
-purnukohteet	4	kohdetta	
-pyyntikuoppakohteet	27	kohdetta	(14)

Muut kulttuuriperintökohteet, yhteensä 3 kohdetta:

-vanhat poroerotuspaikat	1	kohde	
-merkkipuut	1	kohde	
-muistomerkit	1	kohde	(1)

Edellä esitetyn jaon selventämiseksi on mainittava, että jokaisen muinaisjäännösryhmän alueella sijaitsee vähintään yksi pyyntikuoppa ja kuuden muinaisjäännösryhmän alueella on kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuva asuinpaikka. Seuraavaksi esitellään ryhmäjaon mukaisesti kuhunkin ryhmään sisältyvät kohdetyytit. Myöhempana esitettävät yksityiskohtaisemmat kohdekuvaukset noudattavat samaa järjestystä.

3.1.1 Kivikautiset tai varhaismetallikautiset asuinpaikat

Kaikki inventoinnin aikana dokumentoidut kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuvat asuinpaikat, jotka eivät sisälly muinaisjäännösryhmiin, olivat aiemmin tuntemattomia. Useimmat niistä ovat melko pienialaisia ja ne sijaitsevat tasaisilla paikoilla lähellä vesistöjä, yhtä vaille kaikki Lemmenjoen varrella, yleensä hiekkamaalla. Vaijoenlammen pohjoispäässä sijaitsevalta asuinpaikalta löydettiin ainoastaan kvartsi-iskoksia, mutta kaikilla muilla asuinpaikoilla havaittiin monipuolisempia jälkiä esihistoriallisesta toiminnasta, tavallisimmin tulenpidon merkkejä ja palaneiden luiden kappaleita, joita myös kerättiin talteen mahdollisia radiohiiliajoituksia varten. Lemmenjoen varren asuinpaikoilta vain kohteesta Härkäjärvi luode ei luuta saatu talteen, mutta paikalta löydettiin sitä vastoin poikkeuksellisen monipuolisesti ja runsaasti kvartsiitista ja sertistä lyötyjä iskoksia sekä retusoidun liuske-esineen katkelma. Hyvin kiinnostavia olivat myös kuoppamaisesta tulisijasta asuinpaikalta Sierikniva koillinen löydetyt tummat, hauraat ja kevyet kappaleet, jotka ovat ilmeisesti joko koivuntuohitervaa tai hiiltynyttä koivuntuohta.

3.1.2 Tarkemmin ajoittamattomat esihistorialliset asuinpaikat

Molemmat tarkemmin ajoittamattomat ja aiemmin tuntemattomat esihistorialliset asuinpaikat sijaitsevat Lemmenjoen varrella, ja kummassakin tapauksessa asuinpaikoilta talteen saadut löydöt olivat pelkästään palaneiden luiden kappaleita. Luut olivat peräisin kookkaista nisäkkäistä, mahdollisesti peuroista, ja ne löydettiin tummasta likamaasta selvän huuhtoutumiskerroksen alta. Asuinpaikkojen iän tarkempi määrittäminen edellyttäisi luiden radiohiiliajoitusta.

3.1.3 Muinaisjäännösryhmät

Muinaisjäännösryhmät muodostavat melko hajanaisen kohdejoukon, jota yhdistävää se, että niistä jokainen koostuu vähintään kahdesta erityyppisestä, mahdollisesti toisiinsa liittymättömästä, ehkä eri-ikäisestäkin muinaisjäännöksestä. Kaikki kolme inventoinnin aikana löydettyä aiemmin tuntematonta muinaisjäännösryhmää ovat Lemmenjoen varrella sijaitsevia kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuvia asuinpaikkoja, joiden lähiympäristössä on yksi tai kaksi pyyntikuoppaa. Näistä löydöiltään mielenkiintoisin on kohde Sotkajärvi luode 2. Kyseiseltä paikalta löydettiin porojen paljaaksi palkimalta maanpinnalta varhaismetallikautisen saviastian kappaleita. Kulttuuri-kerroksen todettiin jatkuvan pyyntikuopan vallin päälle, minkä perusteella kuoppa ajoittuu asuinpaikka vanhemmaksi. Hieman samankaltainen kohde on aiemmin tunnettu muinaisjäännösryhmä, joka sijaitsee Ravadasjärven autiotuvan pihapiirissä: kyseessä on kohtalaisen laaja asuinpaikka, jolta on löydetty muun muassa varhaismetallikautisen nuolenkärjen katkelma, ja asuinpaikan laitamilla on kaksi tai kolme mahdollista pyyntikuoppaa.

Loput neljä aiemmin tunnettua muinaisjäännösryhmää ovat vähintään seitsemän pyyntikuopan ryhmiä, joiden lähellä on muita, pienialaisempia muinaisjäännöksiä. Sallivaaran poroerotuspaikan lounaispuolella sijaitsevien pyyntikuoppien luona on suorakaiteen muotoinen liesilatomus, Morgamnivan eteläpuolelta pyyntikuopparyhmän viereltä löydettiin puolestaan kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuvan tulisijan jäännös. Morgam-Viipuksen lounaisella alarinteellä sijaitsevan, 36:n pyyntikuopan muodostaman kuoppajonon keskivaiheilla on purnu, samoin lähellä Sallijärven pohjoispuolella sijaitsevaa 49-kuoppaista pyyntikuoppajärjestelmää, joka lisäksi leikkaa kivikautista tai varhaismetallikautista asuinpaikka-aluetta. Lemmenjoella muinaisjäännösryhmät vaikuttavat sijaitsevan poikkeuksetta paikoilla, jotka ovat olleet kautta aikojen hyvin suotuisia sekä asumiseen että ravinnon hankintaan.

3.1.4 Suorakaiteen muotoiset liesilatomukset

Ainoa vuoden 2013 inventoinnin aikana löydetty aiemmin tuntematon suorakaiteen muotoinen liesilatomus sijaitsee Morgam-Viipuksen eteläpuolella, miltei puurajalla. Latomus on vain reunoiltaan kivetty ja todennäköisesti peräisin historialliselta ajalta.

3.1.5 Purnukohteet

Lihan säilytykseen tarkoitettuja kuoppamaisia tai röykkiömäisiä kivrakenteita eli purnuja löydettiin pyyntikuoppajärjestelmien lähellä sijaitsevien kahden aiemmin tunnetun purnun lisäksi yhteensä viisi, joista kaksi sijaitsi lähes vierekkäin pienialaisissa rakkakivikoissa ja kolme muuta yksittäin. Purnut löydettiin Morgam-Viipuksen lähistöltä, läheltä puurajaa. Koska avoimella tunturipaljakalla liikuttiin inventoinnin aikana vain muutamana päivänä, on todennäköistä, että purnut ovat määrällisesti aliedustettuja Lemmenjoen kansallispuistosta tunnettujen muinaisjäännösten joukossa, ja niitä lienee löydettävissä avotunturialueiden liepeiltä paljonkin lisää. Ilmeisesti purnut liittyvät tuntureilla harjoitettuun peuranmetsästykseen, mutta niiden tarkkaa ikää on vaikeaa määrittää.

3.1.6 Pyyntikuoppakohteet

Lemmenjoen kansallispuiston helpoimmin havaittavia ja runsaslukuisimpia muinaisjäännöksiä ovat laajat pyyntikuoppajärjestelmät, jotka voivat olla kilometrien mittaisia ja joissa on usein kymmeniä suuria, jopa toista metriä syviä pyyntikuoppia. Koska puistosta tunnetaan jo yli tuhat pyyntikuoppaa, ei läheskään kaikkia pyyntikuoppajärjestelmiä ehditty inventoinnissa tarkastamaan. Kuoppien runsautta kuvaa hyvin se, että inventoinnin aikana paikallistettiin yhteensä 319 aiemmin tuntematonta pyyntikuoppaa, siis keskimäärin lähes kuusitoista kuoppaa kutakin päivää kohden.

Osa inventoinnissa löydetystä aiemmin tuntemattomista pyyntikuopista sijaitsee Nickulin, Näkkäljärven, Halisen tai Rautiaisen kartoittamien pyyntikuoppajärjestelmien lähellä, mutta täysin tuntemattomiakin pyyntikuopparyhmiä löydettiin seitsemäntoista. Maastossa tehtyjen havaintojen ja paikallisten Metsähallituksen työntekijöiden kanssa käytyjen keskustelujen perusteella muodostui käsitys, että kansallispuistossa sijaitsevista pyyntikuopista on toistaiseksi kartoitettu vasta pieni osa. Seudulla on harjoitettu laajamittaista peuranmetsästystä mahdollisesti tuhansien vuosien ajan. Jotkin alueen pyyntikuoppajärjestelmistä ovat voineet olla käytössä jo kivikaudella, mutta pyyntikuoppakohteiden iän ja keskinäisen kronologian tarkempi selvittäminen vaatisi lisätutkimuksia.

3.1.7 Muut kulttuuriperintökohteet

Kulttuuriperintökohteita, joita ei luokiteltu kiinteiksi muinaisjäännöksiksi, dokumentoitiin kolme. Lemmenjoen kunnan ensimmäisen löytöpaikan muistolaatta on yleisesti tunnettu nähtävyysskohte, jonka luokse johtaa merkitty polku Lemmenjoen Kultasatamasta. Muut kaksi kohdetta ovat paljon tuntemattomampia; vaatimattomien kohteista on Sotkajärven saaren pilkkapetäjä, johon kaiverretut nimikirjaimet ja vuosiluvut ovat peräisin 1950- ja 1960-luvuilta. Jokseenkin samalle ajalle pilkkapetäjän kanssa ajoittuneen Morgam-Viipuksen lounaispuolella sijaitsevan vanhan poroerotuspaikan läheltä dokumentoitu turvekammin jäännös. Nykyäänkin poroaidan vierellä olevan poroerotuspaikan käyttö lienee alkanut pian toisen maailmansodan jälkeen tai ehkä jo ennen sotaa, ja sitä on todennäköisesti käytetty vielä 1990-luvulla. Samalla suunnalla on mainittu sijainneen myös kivistä ladotun porokaarten, mutta sellaisen jäännöksiä ei inventoinnin aikana onnistuttu paikallistamaan.

3.2 Inventointialueen menneisyys löytöjen valossa

Lemmenjoen kansallispuiston alueella on ollut aktiivista ihmistoimintaa tuhansia vuosia. Suuria kyliä seudulla ei vaikuta sijainneen, mutta silti jälkiä muinaisesta asutuksesta on ainakin Lemmenjoen varrella löydettävissä runsaasti. Joillakin asuinpaikoilla todetut kohtalaisen paksut kulttuurikerrokset ja runsaat löydöt kertovat siitä, että asutus on ollut ajoittain melko pitkäkestoista, joskaan tuskin kuitenkaan ympärivuotista. Todennäköisesti alueelle on tultu ensisijaisesti peuranpyyntiin, kenties joskus melko suurellakin joukolla, koska pyyntikuoppajärjestelmien kaivamiseen on tarvittu paljon väkeä. Useimmilla paikoilla, jotka maaperänsä ja maastonmuotojensa perusteella ovat olleet suotuisia asuinpaikoiksi, on esihistoriallisena aikana vähintäänkin leiriydytty.

Kulttuuriperintöinventoinnin yhteydessä havaitut löydöt kertovat lähinnä kivikautisesta ja varhaismetallikautisesta toiminnasta, mutta aluetta lienee käytetty yhtäläisesti myös varhaismetallikauden jälkeen. Irtolöytöinä Lemmenjoelta tunnetaan rautakauden lopulle tai keskiajalle ajoittuvia suuri-kokoisia nuolenkärkiä, ja on täysin mahdollista, että jo kivikaudella käytettyjen asuinpaikkojen käyttö on voinut jatkua edelleen – rautakautisen asutuksen jälkiä vain on vaikeampi havaita. Lemmenjoen rantamien tarkemmin ajoittamattomilta esihistoriallisilta asuinpaikoilta talteen kerättyjen palaneiden luiden ajoittaminen voisi tuoda lisäselkoa seudun rautakauteen ja historiallisen ajan alkuvaiheisiin. Ilmeisesti peuranpyynti Lemmenjoella on jatkunut 1800-luvulle asti, jolloin poronhoito lopullisesti syrjäytti peuranmetsästyksen tärkeimpänä osana saamelaisten elinkeinokokonaisuutta. Silloinkaan alueen käyttö ei toki päättynyt, vaan ainoastaan muutti muotoaan – vanhat peuranpyyntimaat muuttuivat porojen laidunalueiksi.

Vaikka tehdyn kulttuuriperintökohteiden inventoinnin aikana onnistuttiinkin muodostamaan kohtalainen yleiskäsitys ainakin Lemmenjoen laakson kulttuuriperinnöstä, on koko kansallispuiston kulttuuriperintökohteiden kartoittamisessa työtä vielä moniksi kenttäkausiksi, ja todennäköisesti tulevaisuudessa kokonaiskuva alueen menneisyydestä tuleekin vielä merkittävästi täydentymään.

3.3 Kulttuuriperintökohteiden hoitotarve ja tuotteistamismahdollisuudet

Enemmistö Lemmenjoen kansallispuiston alueelta dokumentoiduista kulttuuriperintökohteista on hyvässä kunnossa ja niiden säilyminen nykytilassaan ei vaikuta uhatulta. Muutamien kohteiden osalta jonkinasteisiin hoitotoimiin olisi kuitenkin syytä ryhtyä. Merkittävin tuhoutumisuhka kohdistuu kivikautisiin tai varhaismetallikautisiin asuinpaikkoihin, jotka sijaitsevat samoilla kohdilla kuin nykyiset retkeilyrakenteet.

Eryyisesti Ravadasjärven autiotuvan pihapiirissä ja Pitkäniemen telttailualueen tulipaikan lähiympäristössä maastonkuluminen uhkaa asuinpaikan kulttuurikerrosten säilymistä. Jossain määrin uhattuna on myös varhaismetallikautinen asuinpaikka Sotkajärvi luode 2, jossa maanpinta on rikkoutunut porojen palkimisen seurauksena. Kyseisillä asuinpaikoilla olisi syytä selvittää mahdollisuuksia pahimmin kulumiselle alttiiden alueiden tutkimiseen arkeologisilla kaivauksilla, koska eroosion pysäyttäminen kyseisillä kohdilla on tuskin realistista. Muutamat alueen pyyntikuopista ovat myös vaarassa tuhoutua niiden halki kulkevien mönkijäurien tai polkujen sorruttamina. Tuhoutumisuhat on tuotu yksityiskohtaisemmin ilmi kohdekuvausten yhteydessä, ja ne huomioidaan alueen retkeilyreittien ylläpitoa ja retkeilyrakenteiden uusimista suunniteltaessa.

Nähtävyyksarvoltaan merkittävimpiä Lemmenjoen kansallispuiston kulttuuriperintökohteita ovat suuret pyyntikuoppajärjestelmät. Niitä onkin jo pyritty pienimuotoisesti tuotteistamaan; Muurahaislammen vieritse kulkevan luontopolun varrelle on pystytetty pyyntikuopista kertova opastuskyltti. Varsinkin Härkäkosken pohjoispuolella ja Morgamojan itäpuolen kankaalla sijaitsee kuitenkin massiivisuudessaan todella vaikuttavia ja täysin tuotteistamattomia pyyntikuoppajärjestelmiä, jotka olisivat hyvinkin sopivia käyntikohteita seudulla vieraileville retkeilijöille. Esimerkiksi Morgamojan pyyntikuoppia sopisi mainiosti esitellä henkilöille, jotka saapuvat Lemmenjoen Kultasataman kautta tutustumaan seudun kultavaltauxsiin, sijaitseehan pyyntikuoppajärjestelmä aivan Morgamojan Kultalaan johtavan mönkijäuran varrella.

4 Kohdekuvaukset

4.1 Kivikautiset tai varhaismetallikautiset asuinpaikat

4.1.1 Härkäjärvi luode

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Härkäjärvi luode Asuinpaikka	MH-tunnus: 165033
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7111 Kivikausi	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 18.6.2013

Koordinaattiselitys:	Koekuoppa 2:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7625625, Y 3460235, Z 154	Löydöt:	KM 39681:1-10 Hioimen tai hiotun liuske-esineen katkelma, retusoidun liuske-esineen katkelma, liuskeiskos, kvartsi-, kvartsiitti- ja serti-iskoksia

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Härkäjärven luoteisrannalla, järvelle pistävän, itäkoillis-länsilounaissauntaisen niemen tyven eteläreunalla, niemen muodostavan hiekkaharjanteen tasaisella laella ja rantaan laskevalla rinteellä, kahdesta kolmeen metriä järven pintaa ylempänä. Kohteen alueella kasvaa männikköä ja aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, juolukka, suopursu, variksenmarja ja seinäsammal.

Kohteen kuvaus

Kohde on kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuva asuinpaikka. Noin viiden metrin etäisyydellä Härkäjärven rannasta, kohdassa $x = 7625623$ / $y = 3460236$, rantaan laskevalla rinteellä, noin kaksi metriä järven pintaa ylempänä, havaittiin rikkoutuneessa maanpinnassa kaksi pientä kvartsiitti-iskosta. Paikalle kaivettiin kaivauslastalla noin 0,5 m x 0,5 m laajuinen koekuoppa 1, josta löydettiin lukuisia iskoksia lisää. Koekuopasta löydetty iskokset olivat hyvin pienikokoisia ja raaka-aineeltaan vaihtelevia; kvartsiitti-iskosten lisäksi löydettiin yksi kvartsi-iskos sekä iskoksia, joita oli isketty hyvin hienorakeisesta, piikiveä muistuttavasta kivistä, ilmeisesti sertistä. Koekuopasta löydetty iskokset kerättiin talteen.

Rantatörmän päälle, niemen tyven tasaisen laen reunalle, tehtiin muutamia lapionpistoja kohteen laajuuden selvittämiseksi, jolloin havaittiin, että iskoksia on rannan suuntaisesti vähintään kymmenen metrin matkalla ja noin viidentoista metrin etäisyydelle järven rannasta saakka. Tiheimmin iskoksia todettiin olevan kapealla vyöhykkeellä rantaan laskevan rinteeseen partaalla. Yhteensä iskoksia havaittiin useita satoja, ja edellä mainittujen kivilajien lisäksi niiden joukossa oli myös liuskeiskoksia. Enimmäkseen iskokset olivat olemukseltaan lastumaisia, hyvin ohuita ja halkaisijaltaan vain muutaman millimetrin kokoisia, mutta muutamia kookkaampiakin iskoksia havaittiin, erityisesti hieman etäämmällä rantatörmän partaalta.

Kohdalle $x = 7625625$ / $y = 3460235$ tehdystä lapionpistosta löydettiin kaksipuoleisesti retusoidun liuske-esineen katkelma, jonka poikkileikkaus on linssinmuotoinen. Mahdollisesti esine on ollut olemukseltaan veitsimäinen. Katkelma ja saman lapionpiston muutkin löydöt kerättiin talteen, ja niiden jakauma antaa hyvän yleiskuvan kohteen löytöaineistosta: lapionpiston löytöjen joukossa on yksi liuskeiskos, 14 kvartsi-iskosta, 21 serti-iskosta ja 46 kvartsiitti-iskosta.

Asuinpaikalta kerättiin talteen myös hiotun liuske-esineen tai hioimen katkelma, joka löydettiin pienialaisesta maapaljastumasta kaatuneen kelon rungosta, kohdasta $x = 7625623 / y = 3460234$, ja lisäksi kohdalle $x = 7625626 / y = 3460235$ tehdystä lapionpistosta löydetty kolme kohteen muihin löytöihin verrattuna kohtalaisen isokokoista kvartsiitti-iskosta, joista kookkaimman suurin läpimitta on noin 45 mm. Kaikki lapionpistoista havaitut löydöt olivat hyvin lähellä maanpintaa, alle viiden senttimetrin syvyydellä kivennäismaan pinnasta, useimmat noin puolentoista senttimetrin paksuisessa huuhtoutumis-kerroksessa. Likamaavärjäymiä tai mitään rakenteiden jäännöksiä ei löydetty. Muutamia hyvin pieniä palaneiden luiden murusia havaittiin, mutta ne olivat niin hauraita, ettei niitä onnistuttu keräämään talteen.

Kohteen dokumentoinnin jälkeen Härkjärven luoteisrantaa seuraavaa polkua käveltiin kohti koillista noin puolentoista kilometrin matka, minkä aikana havainnoitiin pikaisesti, onko polulla havaittavissa jälkiä esihistoriallisesta asutuksesta. Kivikautisten tai varhaismetallikautisten asuinpaikkojen olemassaoloon viittaavia löytöjä havaittiin useassa kohdassa, mutta niitä ei ennätetty alkaa tarkemmin tutkimaan tai dokumentoimaan, vaan ainoastaan havaintojen paikkatieto kirjattiin muistiin. Kohteen Härkjärvi luode ja Sieriknivan välisen ranta-alueen kohtalaisen tarkka inventointi veisi aikaa arviolta kahdesta kolmeen päivään, mutta alueelta olisi todennäköisesti löydettävissä useita aiemmin tuntemattomia asuinpaikkoja.

Esihistorialliseen toimintaan liittyvät havainnot Härkjärven luoteisrannan polulta:

$x = 7625720 / y = 3460214$ Kvartsiitti-iskos.

$x = 7625738 / y = 3460227$ Kvartsi-iskos.

$x = 7625767 / y = 3460242$ Kvartsi-iskos.

$x = 7626287 / y = 3460894$ Kuusi kvartsi-iskosta noin kahden metrin matkalla.

$x = 7626449 / y = 3461189$ Taukopaikan penkin vieressä kvartsi-iskos.

$x = 7626470 / y = 3461304$ Kappale palanutta luuta.

Kohteen rajaus

Suoritetun koekuopituksen, havaittujen löytöjen ja kohteen lähiympäristön maastonmuotojen perusteella kohde rajautuu todennäköisesti Härkjärven luoteisrannalta pistävän niemen tyven eteläreunalle, järven rantaan laskevalle rinteelle ja rinteiden päälle, niemen muodostavan hiekkaharjanteen tasaiselle laelle. Asuinpaikaksi hyvin sopinutta aluetta on Härkjärven rannan suuntaisesti noin kolmenkymmentä metriä, ja asuinpaikka on todennäköisesti ulottunut enintään noin kahdenkymmenen metrin etäisyydelle rannasta.

Tulkinta

Härkjärven luoteisrannan lähellä on ollut laajamittaista toimintaa kivikaudella tai varhaismetallikaudella. Kohteen alueella on työstetty suuria määriä kiviesineitä monipuolisista raaka-ainekappaleista. Ilmeisesti kyseessä on ollut melko pitkään käytetty asuinpaikka, vaikka esimerkiksi tulisijojen jäännöksiä ei kohteen dokumentoinnin aikana onnistuttukaan paikallistamaan. Varsinaisten asumusten kohdille lapionpistoja ei ehkä osunut, vaan koekuopitettu alue lienee ollut ensisijaisesti kivityöstöaluetta, jolle on muodostunut vain hyvin ohut kulttuurikerros. Jos kohdetta tutkittaisiin arkeologisilla kaivauksilla, kivityöstöalueen lähetyviltä paikallistettaisiin todennäköisesti jälkiä muustakin toiminnasta, ja kenties myös onnistuttaisiin saamaan talteen radiohiiliajoitukseen soveltuvaa löytöaineistoa, jonka ajoittamisen avulla asuinpaikan ikä pystyttäisiin tarkemmin määrittämään. Kohde on hyvin säilynyt, ja sen säilyminen ei vaikuta olevan uhattuna tulevaisuudessakaan.

Härkjärven luoteisrannan lähialueita kohteen koillispuolella ei ennätetty kesällä 2013 inventoida juuri lainkaan, mutta järven rantaan seuraavan polun pikaisen läpijuoksun perusteella alueella vaikuttaa sijaitsevan useita aiemmin tuntemattomia esihistoriallisia asuinpaikkoja, joiden tarkempi dokumentointi olisi suotavaa tehdä lähivuosina, mikäli retkeilyreitit käyttö merkittävästi lisääntyvät tai jos alueelle kohdistuu mitään maaperään kajoavia maankäyttötoimia.

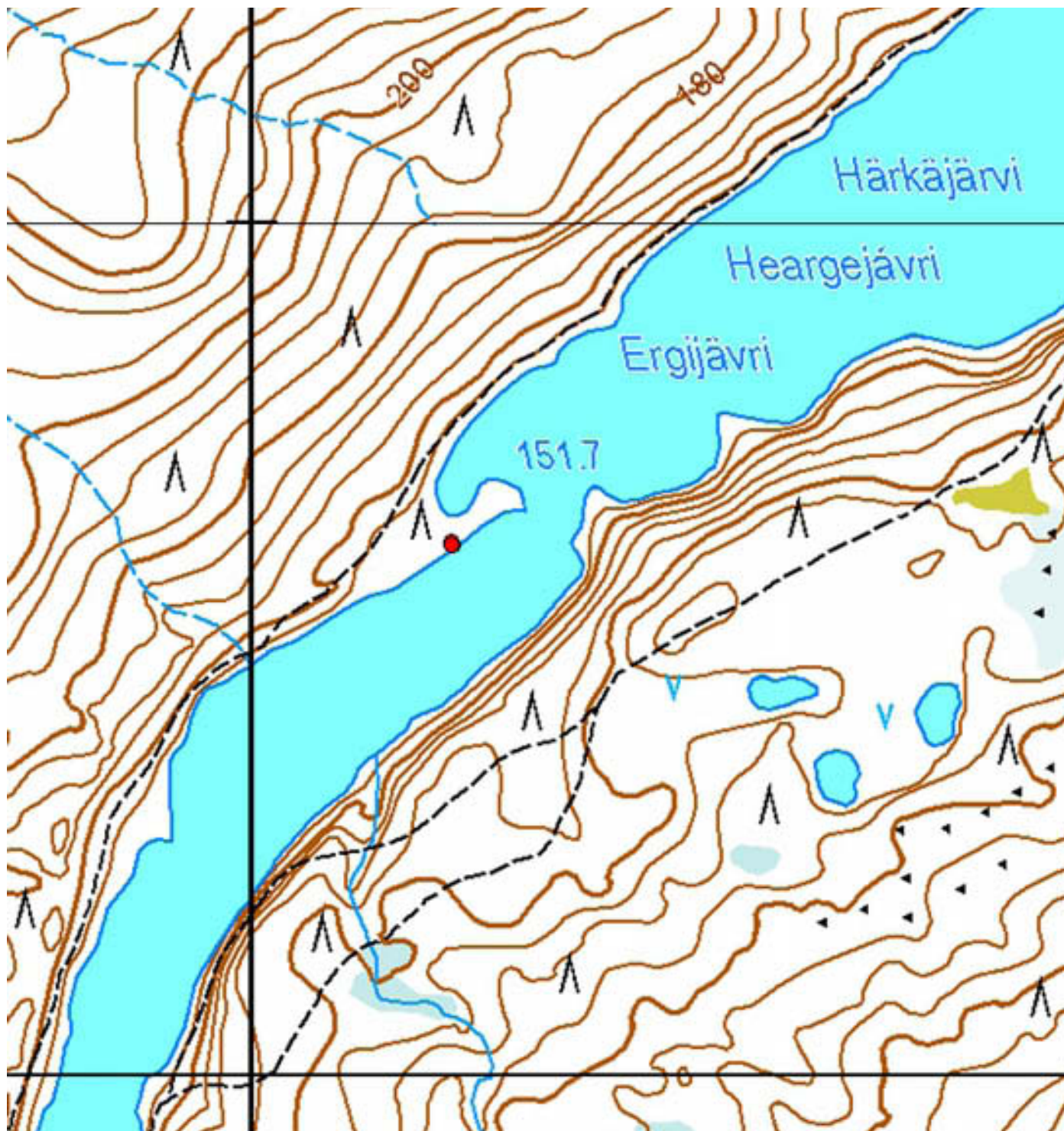
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

3 Esitys mj-luokka II

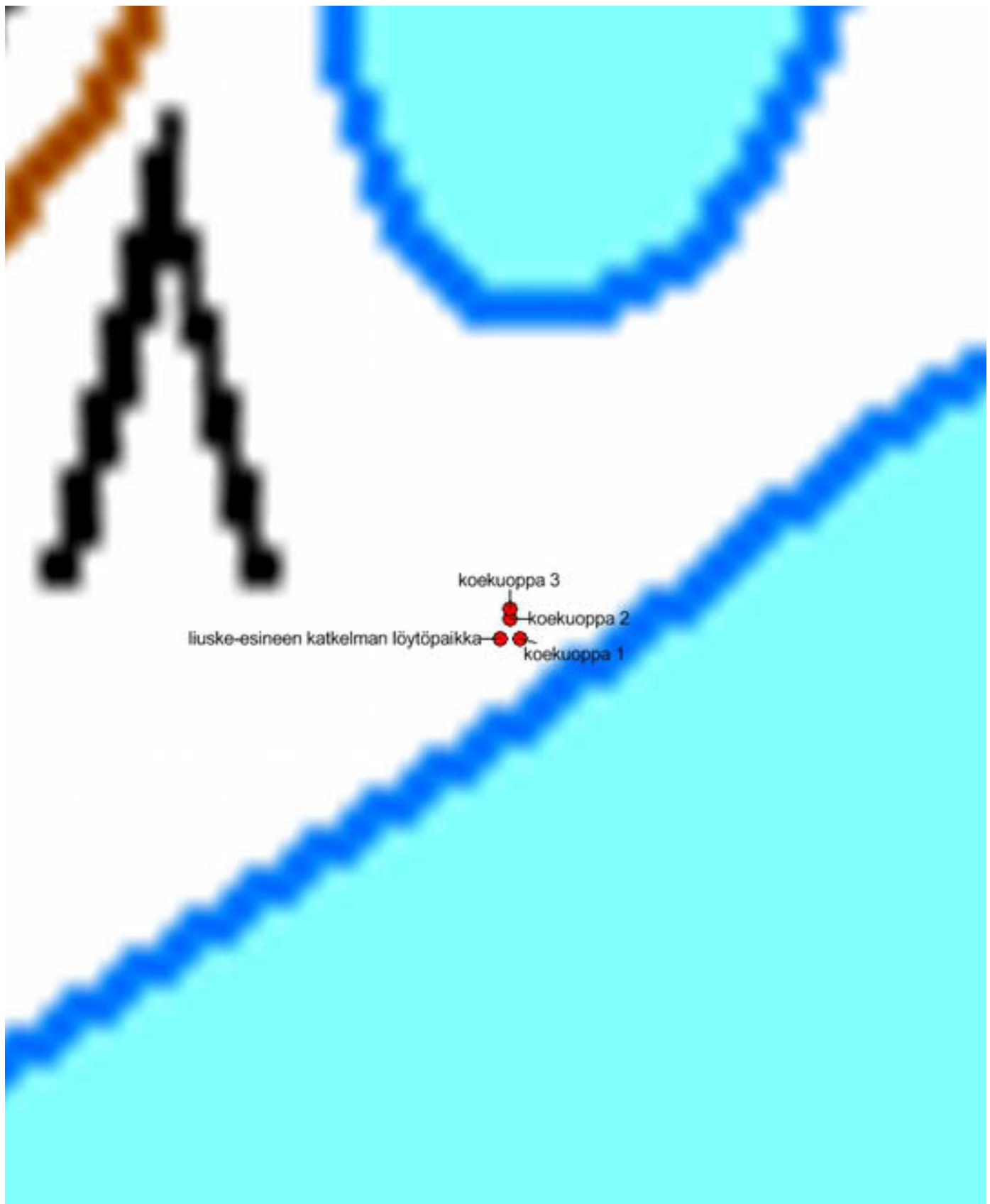
Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 2. Härkäjärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka.

© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 3. Härkäjärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Koekuopat.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 1. Härkäjärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Kuvattu veneestä Härkäjärveltä, etelälounaasta.



Kuva 2. Härkäjärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Kuvattu veneestä Härkäjärveltä, idästä.



Kuva 3. Härkäjärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Kuvattu koillisesta.



Kuva 4. Härkäjärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Liuske-esineen löytöpaikka on rantaa kohti kaatuneen kelon rungon alla. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 5. Härkäjärvi luode. Kivikautista tai varhaismetallikautista asuinpaikka-aluetta tasaisella kankaalla järven rantatörmän päällä. Kuvassa vasemmalla Härkäjärven lahdelma. Kuvattu lounaasta.

4.1.2 Morgamjärvi pohjoinen

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgamjärvi pohjoinen Asuinpaikka	MH-tunnus: 164589
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7111 Kivikausi	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 12.6.2013

Koordinaattiselitys:	Koekuopan kohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7619953, Y 3454996, Z 157	Löydöt:	KM 39683:1-2 Kvartsi-iskos ja palanutta luuta

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgamjärven koillispuolella, kapean nivan pohjoisrannalla, hiekkamoreenipohjaisella niemekkeellä, tasaisella, terassimaisella alueella, noin viisi metriä nivan pintaa ylempänä. Tasanne on koillis-lounaisuuntainen, noin kahdenkymmenen metrin mittainen ja noin kuusi metriä leveä. Tasanteen eteläreunalla maasto laskeutuu jyrkästi nivan rantaan. Alueella kasvaa männikköä, ja aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja ja seinäsammal, tasanteen ympäristössä myös suopursu. Lähellä rantatörmää kulkee polku, joka on kuluttanut maanpinnan paljaaksi. Tasanteella on myös retkeilijöiden kasaama kehämäinen nuotiopaikka, jonka ympäristössä pintaturve on melko kulunutta.

Kohteen kuvaus

Morgamjärven koillispuoleisen nivan pohjoispuolella sijaitsevan hiekkamoreenitasanteen etelälaidalla, kohdassa $x = 7619953$ / $y = 3454996$, noin metrin etäisyydellä nivan rantaan laskeutuvan rinteeseen partaalta, havaittiin rannansuuntaisella polulla rikkoutuneessa maanpinnassa punertavan ruskeaa likamaata ja palaneiden luiden kappaleita halkaisijaltaan noin 30 cm laajuisella alueella. Luukeskittymän kohdalle kaivettiin kaivauslastalla noin 20 cm x 20 cm kokoinen koekuoppa. Koekuopasta todettiin, että maaperä paikalla on soransekäistä hiekkaa. Likamaa ja luiden kappaleet jatkuvat vähintään viidentoista senttimetrin syvyydelle, jolle tasolle kuopan kaivaminen lopetettiin. Luiden ja likamaan lisäksi kuopasta löydettiin muutamia palaneiden kivien kappaleita. Palanutta luuta kerättiin talteen 45 kappaletta, jotka ovat peräisin kookkaasta tai keskikokoisesta nisäkkästä, mahdollisesti peurasta.

Koekuopan eteläpuolelle tehtiin lapionpisto noin 30 cm etäisyydelle, kohtaan, jossa pintaturve oli ehjä. Lapionpistosta todettiin samainen luiden sekainen likamaakerros, jonka pinnalle oli muodostunut noin kahden senttimetrin paksuinen huuhtoutumiskerros. Lapionpistosta löytöjä ei kerätty.

Koekuopasta noin kuusi metriä itään päin, kohdassa $x = 7619954$ / $y = 3455000$, havaittiin polulla yksi iskos hyvälaatuisista valkoista kvartsiä. Iskos poimittiin talteen. Enempää esihistorialliseen toimintaan liittyviä löytöjä tasanteella ei onnistuttu havaitsemaan. Kuitenkin tasanteelta noin 120 metriä koilliseen päin, kohdassa $x = 7620053$ / $y = 3455069$, havaittiin polulla noin kahdeksan metrin etäisyydellä rannasta punertavaa, palaneelta vaikuttavaa hiekkaa sekä kookkaan nisäkkään palaneen luun kappale. Kyseisellä kohdalla maanpinta viettää voimakkaasti rantaan päin, ja paikalla sijaitsee todennäköisesti vain väliaikaisen nuotiopaikan jäännös, tuskin laajempaa löytökeskittymää tai varsinaista asuinpaikkapesäkettä.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu maastonmuotojen perusteella Morgamjärven koillispuoleisen nivan pohjoispuoleiselle tasanteelle, koillis-lounaissauntaiselle alueelle, jonka koko on noin 20 m x 6 m. Eteläreunaltaan alue ulottuu nivan rantaan laskevan jyrkän rinteeseen partaalle.

Tulkinta

Kyseessä on kivilautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Asuinpaikalle kaivetusta koekuopasta havaitun paksun kulttuurikerroksen perusteella tasanteella rantatörmän partaalla on asuttu kohtalaisen pitkäkestoisesti tai toistuvasti, mutta kiviesineitä asuinpaikalla on ilmeisesti valmistettu vain vähän. Luukeskittymän kohdalla lienee ollut nuotiopaikka, jonka ympärillä tai vierellä on voinut sijaita kevytrakenteinen kotamainen tai laavun kaltainen asumus. Kenties paikalla ovat leiriytyneet Lemmenjoen laaksossa peuroja pyytäneet muinaiset metsästysretkikunnat, jotka ovat mahdollisesti käyttäneet samaa leiriytymispaikkaa vuosittain.

Tasanne, jolla jälkiä esihistoriallisesta asutuksesta havaittiin, on edelleen sijaintinsa vuoksi leiriytymiseen houkutteleva. Retkeilytoiminnasta johtuva maastonkuluminen uhkaa kuitenkin jonkin verran kohteen kivilautisten tai varhaismetallikautisten kulttuurikerrosten säilymistä. Kohteen säilymistä nykytilassaan edistäisi, jos retkeilijöiden kasaama kehämäinen nuotiopaikka purettaisiin ja tasanteelle pystytettäisiin asuinpaikan olemassaolosta kertova kyltti, jolla voitaisiin myös pyrkiä ohjaamaan leiriytymisiä kohteesta noin puoli kilometriä alavirralla päin sijaitsevan nivan alapuolelle, huolletun tulipaikan lähiympäristöön.

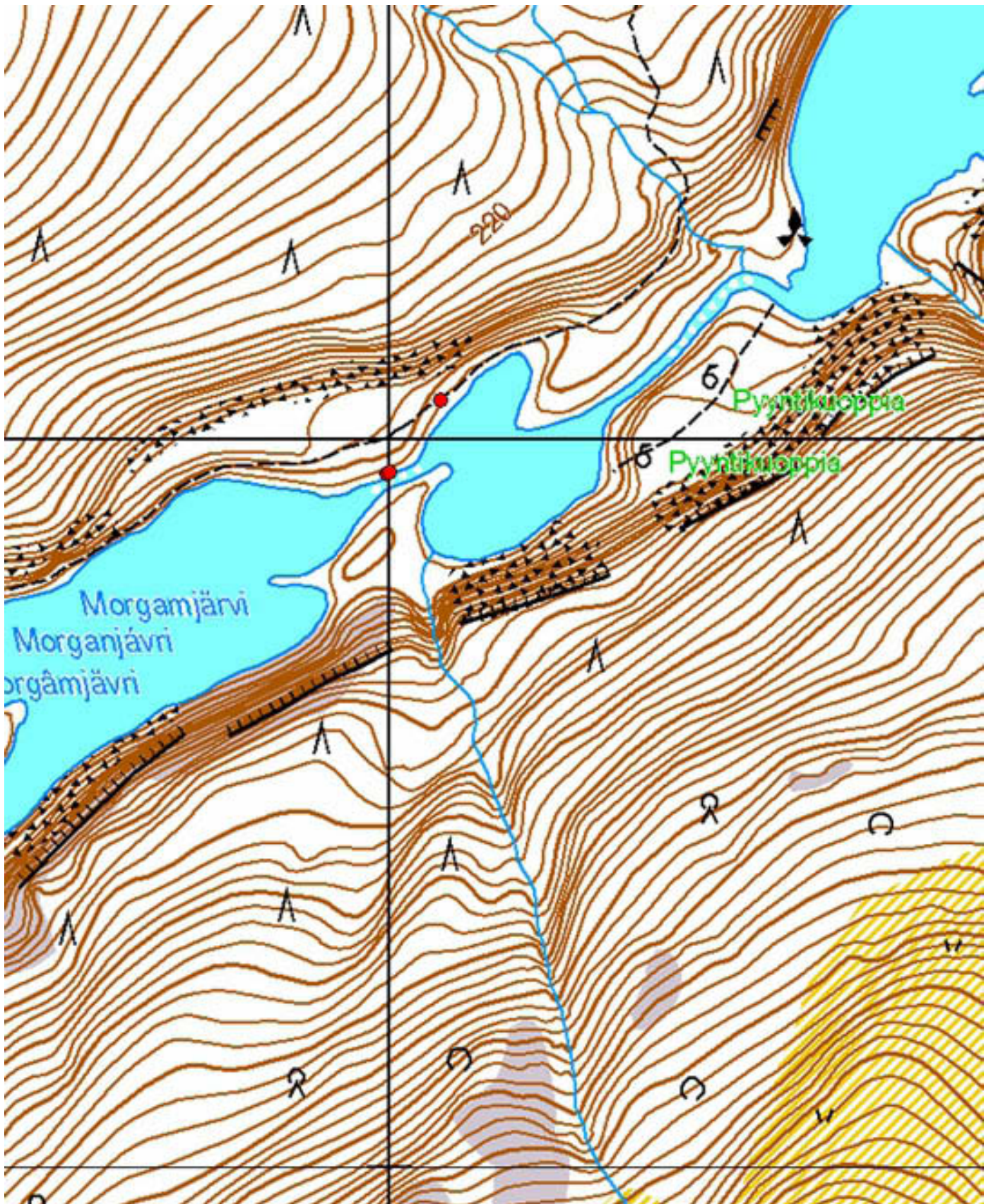
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

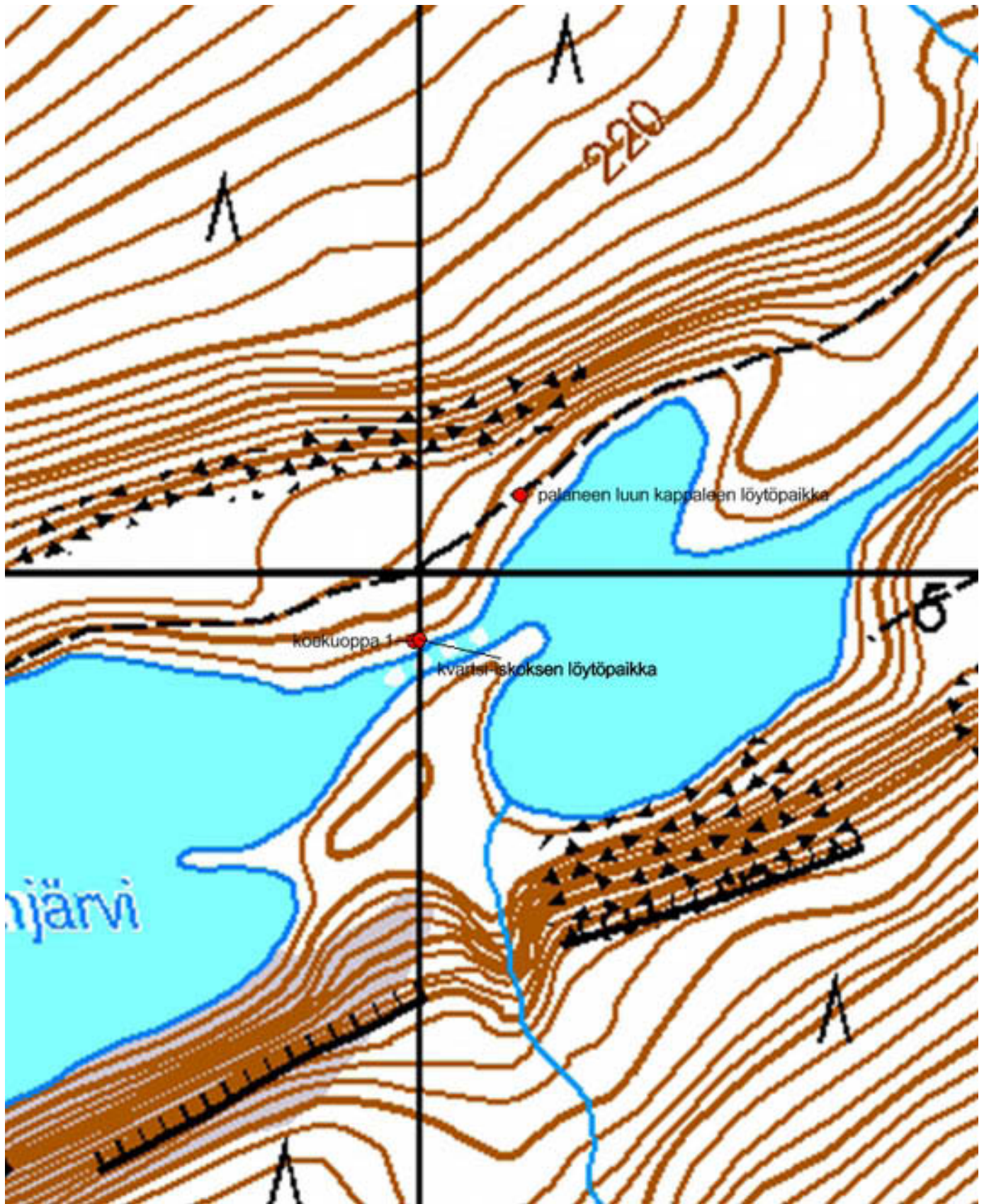
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 4. Morgamjärvi pohjoinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 5. Morgamjärvi pohjoinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 6. Morgamjärvi pohjoinen Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Lapio pystyssä koekuopan kohdalla. Taustalla Morgamjärvi. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 7. Morgamjärvi pohjoinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Lapio pystyssä koekuopan kohdalla, miltei rantatörmän partaalla. Kuvattu länsilounaasta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Ravadasjärvi Pitkäniemi
Asuinpaikka

MH-tunnus: 165032

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7111 Kivikautinen	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 13.6.2013
Koordinaattiselitys:	Löytöpesäke 1:n keskeltä, liesikiveyksen kohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7621590, Y 3457234, Z 154	Löydöt:	KM 39685:1-8 Kvartsikaavin, kvartsi-, kvartsiitti- ja serti-iskoksia, palanutta luuta

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Ravadasjärven luoteisrannalla, Pitkäniemen eteläosassa, niemellä olevan telttailualueen lähiympäristössä ja sen länsipuoleisella niemekkeellä, ylimmillään noin kuuden metrin korkeudella Ravadasjärven pinnasta. Pitkäniemen luoteispuolella nousee maasto jyrkästi kohti Morganmaras-tunturia. Alueen maaperä on hiekkavaltaista moreenia ja puusto männikköä. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat puolukka, variksenmarja, poronjäkalät ja seinäsammal. Telttailualueen tulipaikan ympäristöstä aluskasvillisuus on kuitenkin enimmäkseen kulunut pois ja kivennäismaan pinta on paljastunut.

Kohteen kuvaus

Kohde on laaja-alainen ja luonteeltaan pesäkkeinen kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Löytöpesäkkeitä havaittiin asuinpaikan alueella viisi, ja todennäköisesti niiden välillä sijaitsee myös useita toistaiseksi tuntemattomia pesäkkeitä.

Pitkäniemen telttailualueen kaakkoisosassa, noin viidentoista metrin etäisyydellä Ravadasjärven rannasta, noin kaksi metriä järven pintaa ylempänä, on huollettu tulipaikka, jonka lähiympäristössä löytöpesäke 1 sijaitsee. Tulipaikan keskikohdalta noin viisi metriä kaakkoon päin, halkaisijaltaan noin kymmenmetrisellä melko tasaisella paikalla, kohdassa $x = 7621590$ / $y = 3457234$, havaittiin esihistoriallisen liesikiveyksen jäännös. Paljaaksi kuluneessa maanpinnassa on toistakymmentä palanutta kiveä noin neliömetrin alueella, ja noin kolmen metrin säteellä liesikiveyksestä löydettiin muutamia palaneiden luiden kappaleita ja kvartsi-iskoksia, kvartsiitti-iskos sekä kaksi hienorakeisesta, piikiven kaltaisesti lohkeavasta kivilajista, mahdollisesti sertistä, iskettyä iskosta. Serti-iskokset, kvartsiitti-iskos ja neljä kvartsi-iskosta poimittiin talteen. Palaneiden kivien keskittymän alueelle kaivettiin kaivauslastalla noin 10 cm x 10 cm kokoinen koekuoppa, josta havaittiin maaperän liesikiveyksen kivien välissä olevan palaneelta vaikuttavaa, tummanruskeaa likamaata, jonka seassa on runsaasti palaneiden luiden kappaleita. Koekuoppaa kaivettiin noin 10 cm syvyydelle saakka, mutta likamaan pohjatasoa ei saavutettu. Palaneiden luiden kappaleita kerättiin kuopasta otokseksi talteen neljäkymmentä kappaletta, ja niistä ainakin osan todettiin olevan peräisin kookkaasta nisäkkästä, mahdollisesti peurasta.

Löytöpesäke 2 sijaitsee kohdassa $x = 7621604$ / $y = 3457221$, telttailualueen halkokatoksen luona, löytöpesäke 1:n luota noin kaksikymmentä metriä luoteeseen päin, noin 3,5 metriä järven pintaa ylempänä, halkaisijaltaan noin kuusimetrisellä alueella. Tiheimmin löytöjä on noin metrin säteellä halkokatoksen lounaisnurkasta. Pesäkkeessä havaittiin noin kolmekymmentä kvartsi-iskosta ja kappale palanutta luuta.

Maanpinta löytöpesäke 2:n alueella on osittain paljaaksi kulunutta, ja maaperä paikalla on jonkin verran lähiympäristöään hiekkaisempaa. Havaittujen löytöjen levinneisyyden perusteella pesäkkeen keskeisin osa vaikuttaa olevan halkokatoksen alla. Mitään löytöjä pesäke 2:sta ei poimittu talteen.

Löytöpesäke 3 sijaitsee löytöpesäkkeistä 1 ja 2 noin sata metriä länteen päin, Pitkäniemen lounaisimman niemekkeen kärjen lähellä. Noin kymmenen metrin etäisyydelle Ravadasjärven rannasta, noin 2,5 metriä järven pintaa ylemmäs, kohtaan $x = 7621566 / y = 3457129$, tehtiin lapionpisto, josta löytyi kvartsi-iskos. Lapionpisto laajennettiin noin neliömetrin laajuiseksi koekuopaksi, jolloin löydettiin seitsemän kvartsi-iskosta lisää sekä kvartsikaavin, kvartsiitti-iskos ja kappale palanutta luuta. Löydöt poimittiin talteen. Koekuoppaa kaivettiin noin kymmenen senttimetrin syvyydelle saakka, ja maaperä paikalla todettiin hieman kivisemmäksi kuin löytöpesäkkeiden 1 ja 2 alueella. Likamaata koekuopassa ei havaittu, ja huuhtoutumiskerroksen paksuus oli noin viisi senttimetriä. Koekuopan kohdalla niemekkeen laki on melko tasainen noin kuuden metrin leveydeltä ja jatkuu samankaltaisena, hyvin asuinpaikka-alueeksi sopivana, mutta hiljalleen levenevänä ja ylemmäs nousevana noin neljäkymmentä metriä kohti koillista. Enempää koekuoppia niemekkeen alueelle ei kuitenkaan kaivettu.

Löytöpesäkkeet 4 ja 5 havaittiin löytöpesäkkeen 2 pohjoispuolella, noin seitsemän metrin etäisyydellä toisistaan. Molemmista pesäkkeistä löydettiin lapionpistoista useita kvartsi-iskoksia, jotka jätettiin paikoilleen. Löytöpesäke 4 sijaitsee tasanteella, kohdassa $x = 7621620 / y = 3457214$, telttailualueen halkokatoksesta noin viisitoista metriä luoteeseen päin, noin 4,5 metriä Ravadasjärven pintaa ylempänä. Löytöpesäke 5 sijaitsee löytöpesäkkeestä 4 noin seitsemän metriä koilliseen päin, kohdassa $x = 7621626 / y = 3457219$, loivapiirteisessä pyöreässä painanteessa, joka ei vaikuta luontaisesti muodostuneelta. Painanteen halkaisija on noin kolme metriä ja syvyys noin 0,4 metriä. Painanne on matalassa notkelmassa, jota reunustavat pohjoiskoilliset-etelälounaisuuntaiset harjanteet, ja sen keskelle tehdystä lapiopistosta havaittiin muutamien kvartsi-iskosten lisäksi paksu huuhtoutumiskerros.

Kohteen rajaus

Havaittujen löytöpesäkkeiden sijainnin ja niiden lähiympäristön maastonpiirteiden perusteella asuinpaikka rajautuu Ravadasjärven Pitkäniemen kahdelle eteläisimmällä niemekkeelle, alueelle, jonka pituus itä-länsisuuntaisesti on noin sataviisikymmentä metriä, ja joka ylittää kauimmillaan noin viidenkymmenen metrin etäisyydelle Ravadasjärven rannasta. Asuinpaikalla havaittujen löytöpesäkkeiden välillä voi olla melko laajoja täysin löydöttömiäkin alueita.

Tulkinta

Ravadasjärven Pitkäniemi on ollut hiekkavaltaisen maaperänsä ja otollisten maastonmuotojensa ansiosta houkutteleva leiriytymispaikka tuhansia vuosia. Niemellä on ollut ihmistoimintaa ainakin kivikaudella tai varhaismetallikaudella. Asuinpaikan muinainen väestö on saanut merkittävän osan elannostaan suurriistan metsästyksestä, mistä kertovat tulisijan kohdalla löydetty kookkaan nisäkkään palaneiden luiden kappaleet. Lieden olemassaolo sekä sen paksu kulttuurikerros osoittavat asutuksen olleen ainakin ajoittain melko pitkäkestoista, pysyväisluonteisempaa kuin ainoastaan satunnaista leiriytymistä.

Havaittujen löytöpesäkkeiden välillä sijaitsee todennäköisesti myös toistaiseksi tuntemattomia pesäkkeitä, koska niemen asuinpaikaksi sopivaa aluetta ei koekuopitettu kohteen dokumentoinnin aikana kovinkaan kattavasti. Vain Pitkäniemen telttailualueen tulipaikan ja halkovajan lähiympäristössä aluskasvillisuus on niin kulunutta, että kivennäismaan pinta on paljastunut ja löytöjä voidaan havainnoida maaperään kajoamatta. Tulipaikan lähellä havainnot esihistoriallisesta toiminnasta olivatkin monipuolisimpia, mutta valitettavasti juuri samaisella alueella asuinpaikan kulttuurikerros on voimakkaimmin vaarassa tuhoutua. Koska maastonkuluminen ilmeisesti etenee jatkossakin, olisi suotavaa, että vakavimmin vaarantuneet, melko pienialaiset, mutta kuitenkin varsin runsaslöytöisiltä vaikuttavat löytöpesäkkeet 1 ja 2 pyrittäisiin tutkimaan lähitulevaisuudessa arkeologisilla kaivauksilla. Asuinpaikan muiden pesäkkeiden alueelle ei toistaiseksi vaikuta kohdistuvan merkittävää tuhoutumisuuhkaa.

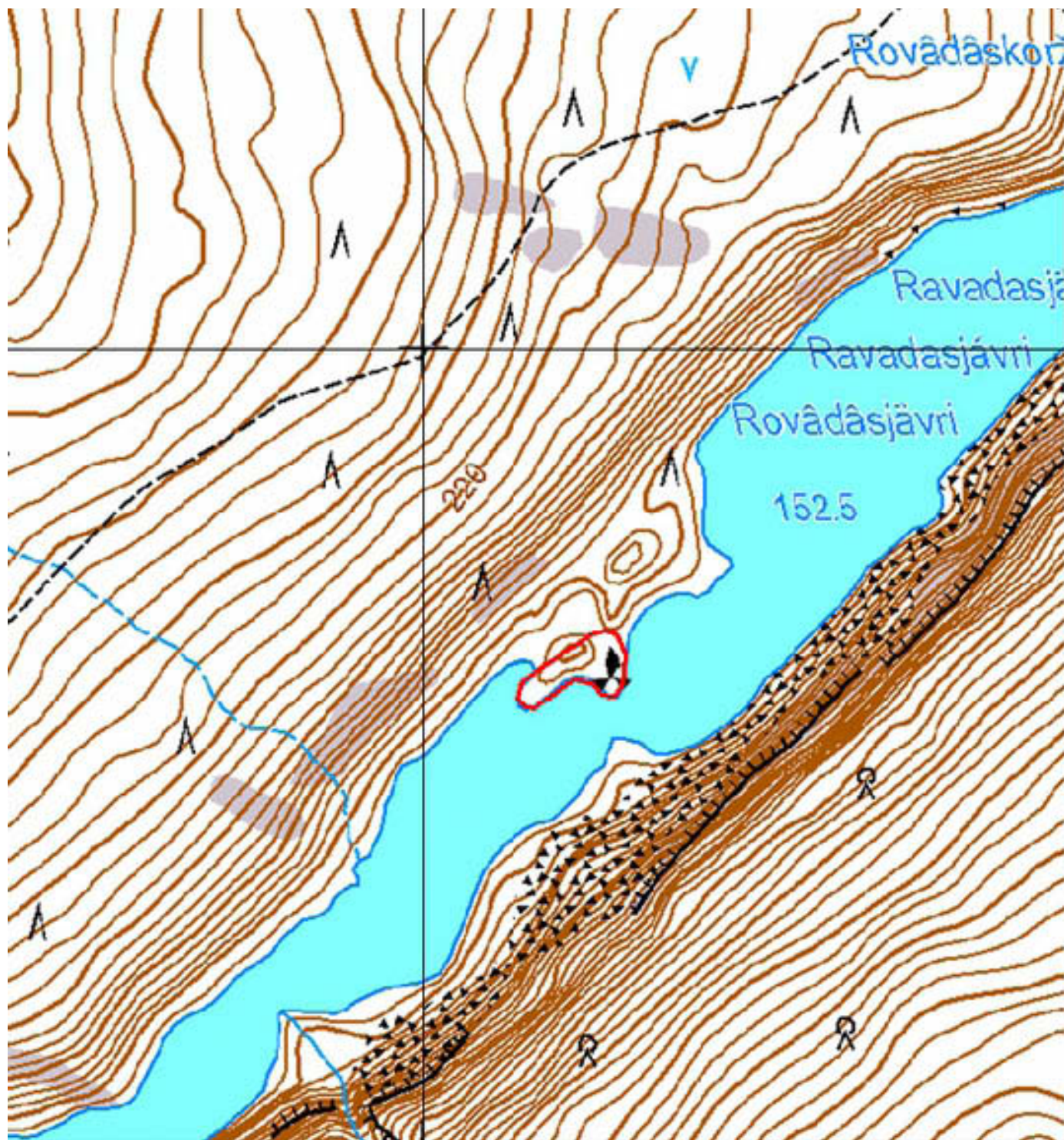
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

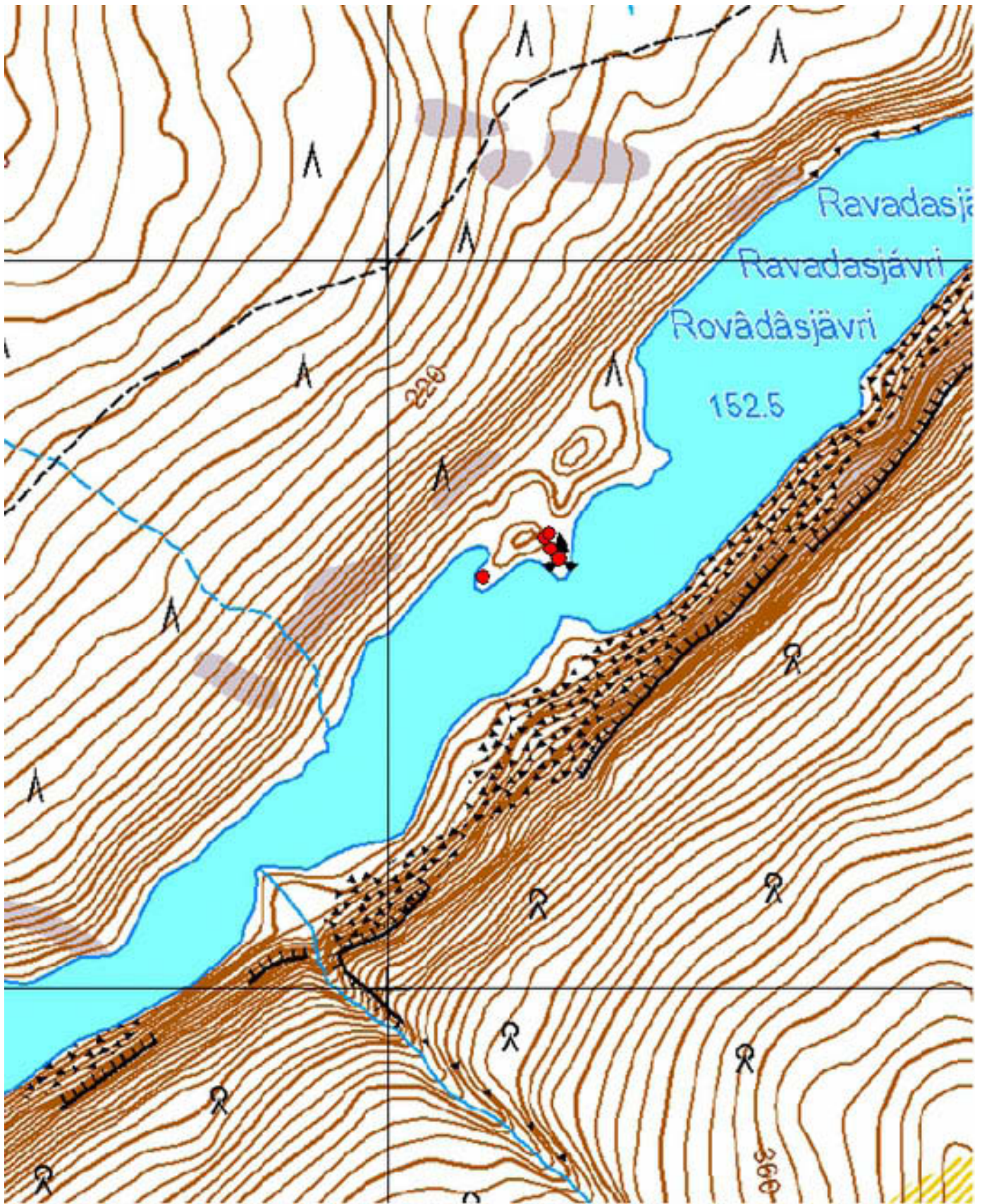
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 2 Keskipertainen

**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 6. Ravadasjärvi Pitkäniemi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 7. Ravadasjärvi Pitkäniemi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Löytöpesäkkeet.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 8. Ravadasjärvi Pitkäniemi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Löytöpesäkkeet.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 8. Ravadasjärvi Pitkäniemi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Löytöpesäke 1. Liesikiveyksen kohta on kuvan etualan keskellä. Kuvattu kaakosta.



Kuva 9. Ravadasjärvi Pitkäniemi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Löytöpesäke 2 sijaitsee halkokatoksen luona. Taustalla löytöpesäke 1. Kuvattu luoteesta.



Kuva 10. Ravadasjärvi Pitkäniemi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Löytöpesäke 3 niemen lounaiskärjessä. Lapiro koekuopan kohdalla. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 11. Ravadasjärvi Pitkäniemi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Löytöpesäke 3. Lapiro koekuopan kohdalla. Kuvattu länsilounaasta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sierikniva koillinen
Asuinpaikka

MH-tunnus: 164868

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7111 Kivikausi	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 9.6.2013
Koordinaattiselitys:	Koekuopan kohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7627569, Y 3463458, Z 160	Löydöt:	KM 39690:1-4 Kvartsi-iskoksia, kvartsiitti-iskoksia, palanutta luuta, koivuntuohitervaa tai hiiltyneen koivuntuohen kappaleita

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Lemmenjoen kaakkoispuolella, noin kilometrin verran Sieriknivan telttailualueelta koilliseen päin. Lemmenjoki meanderoi kyseisellä kohdalla voimakkaasti, ja kohde on joen aiemman uoman varrelle työntyvän, luoteisreunaltaan jyrkkärinteisen hiekkaharjanteen laen tasanteella, kuivalla kankaalla, noin kahdeksan metriä joen pintaa ylempänä, hieman yli sadan metrin päässä joen nykyisestä uomasta. Tasanteen halkaisija on noin kaksikymmentäviisi metriä, ja sen reunalta avautuu viehättävä näkymä Lemmenjoelle harjanteen luoteispuoleisen alavamman maaston ylitse. Tasanteen poikki kulkee joen suuntainen merkitsemätön polku-ura, ja merkitty retkeilyreitti on kohteen kaakkoispuolella noin kuudenkymmenen metrin etäisyydellä, noin kaksikymmentä metriä kohdetta ylemmällä tasolla. Alueen puusto on männikköä, ja mäntyjen seassa kasvaa myös muutamia koivuja. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat puolukka, variksenmarja, seinäsammal ja poronjäkälät.

Kohteen kuvaus

Kohde on kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuva asuinpaikka. Hiekkaharjanteen päällä olevan tasanteen poikki kulkevalla polulla havaittiin kvartsi-iskos kohdassa $x = 7627575$ / $y = 3463455$. Paikalle tehtiin lapionpisto, josta ei kuitenkaan havaittu mitään tavanomaisesta podsolimaannoksesta poikkeavaa. Koska halkaisijaltaan noin kahdenkymmenenviiden metrin laajuinen tasanne kuitenkin vaikutti sekä maaperältään että sijainniltaan hyvin otolliselta kivikautiseksi tai varhaismetallikautiseksi asuinpaikaksi, päätettiin lapionpistoja tehdä iskoksen löytöpaikan lähiympäristöön muutamia lisää, jotta selviäisi, oliko kyseessä vain yksittäinen löytö, vai olisiko tasanteella enemmänkin jälkiä esihistoriallisesta toiminnasta.

Tasanteen eteläpuoliskolle tehdyssä lapionpistossa, kohdassa $x = 7627569$ / $y = 3463458$, havaittiin pintaturpeen ja noin kahden senttimetrin paksuisen huuhtoutumiskerroksen alla tummaa, punertavan ruskeaa, selvästi palaneelta vaikuttavaa likamaata, muutamia hiilenkappaleita sekä pienehkö kappale palanutta luuta. Lapionpisto laajennettiin noin 0,5 m x 0,5 m laajuiseksi koekuopaksi, jotta luuta saataisiin kerättyä talteen radiohiiliajoitukseen riittävä määrä. Likamaata oli paksultikin koko koekuopan pohjan alalla, ja sen seasta löydettiin paljon kookkaasta nisäkkäistä peräisin olevia palaneiden luiden kappaleita, kolme kvartsi-iskosta, kaksi kvartsiitti-iskosta sekä kaksikymmentäkuusi kappaletta tummaa, huokoista, hyvin kevyttä ja haurasta materiaalia, jonka todettiin olevan joko koivuntuohitervaa tai hiiltyntä tuolta. Iskokset olivat hyvälaatuista raaka-ainetta, kvartsiitit väriltään keskiahmaita ja melko karkearakeisia. Koekuopan maaperä oli hienoa hiekkää, ja palaneiden kivien kappaleita ei kuopasta löydetty lainkaan.

Koekuopan keskiosa kaivettiin halkaisijaltaan noin kahdenkymmenen senttimetrin laajuiselta alueelta noin kahdenkymmenen senttimetrin syvyydelle saakka, mutta likamaa ja runsaat löydöt vaikuttivat jatkuvan vielä syvemmälle. Koska ajoituskelpoista materiaalia oli tuossa vaiheessa jo saatu talteen riittävästi, lopetettiin kuopan reunaosien kaivaminen jo alle kymmenen senttimetrin syvyydellä. Talteen kerättiin kaikki iskokset ja koivuntuohitervan tai hiiltyneen tuohen kappaleet sekä neljänkymmenen kappaleen otos palanutta luuta. Useampia koekuoppia tasanteelle ei enää kaivettu, vaan asuinpaikan rajausta päätettiin tehdä alueen maastonmuotojen perusteella.

Kohteen rajausta

Kohteen lähiympäristön maastonmuotojen perusteella kohde rajautuu ilmeisesti kokonaisuudessaan Lemmenjoen aiemman uoman kaakkoispuolella sijaitsevan hiekkaharjanteen laen tasanteelle, jonka halkaisija on noin kaksikymmentäviisi metriä.

Tulkinta

Lemmenjoen aikaisemman uoman varrella sijaitsevan hiekkaharjanteen laella, uoman varrelle jyrkästi laskevan rinteeseen päällä oleva tasanne on ollut erityisen kaunis ja leiriytymiseen houkutteleva silloin, kun joki vielä on virrannut harjanteen juurella. Vieläkin paikka on varsin viehättävä. Tasanteella on asuttu kivikauden tai varhaismetallikauden aikana, ja koekuopan kohdalla on ilmeisesti sijainnut kiveämätön kuoppamainen tulisija, jonka paksun likamaakerroksen perusteella paikan asutus on ollut pitkäkestoista, pysyväisluonteisempaa kuin vain satunnaista leiriytymistä.

Koekuopasta löydetyt palaneet luut kertovat asuinpaikan muinaisten asukkaiden saaneen elantonsa todennäköisesti lähinnä peurojen metsästyksestä; mahdollisesti he ovat voineet saalistaa peuroja pyyntikuopilla, joita on kaivettu molemmin puolin Lemmenjokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalle alueelle yhteensä satoja. Kohdetta lähin pyyntikuoppajärjestelmä sijaitsee asuinpaikalta noin kuusisataa metriä länsilounaaseen päin, Sieriknivan teltiluonon koillispuoleisilla joenrantaterasseilla.

Epätavallisimpia koekuopan löydöistä ovat tummat kappaleet, jotka tulkittiin joko koivuntuohitervaksi tai hiiltyneeksi koivuntuohieksi. Vaikuttaa mahdolliselta, että koekuopan kohdalla sijainnutta tulisijaa on voitu käyttää koivuntuohitervan valmistamiseen. Sen laaja-alaisempi tutkiminen voisikin kenties antaa lisätietoa koivuntuohitervan muinaisesta valmistusprosessista. Koekuoppa rajautui niin pienelle alalle, että tulisijan rakenne ei kuopan vuoksi ainakaan merkittävästi vaurioitunut. Asuinpaikka on hyvin säilynyt, ja sen säilyminen nykytilassaan ei vaikuta tulevaisuudessaan uhatulta, koska retkeilijöiden kulku alueella rajoittuu enimmäkseen kohteen riittävän kaukaa ohittavalle merkitylle retkeilyreitille.

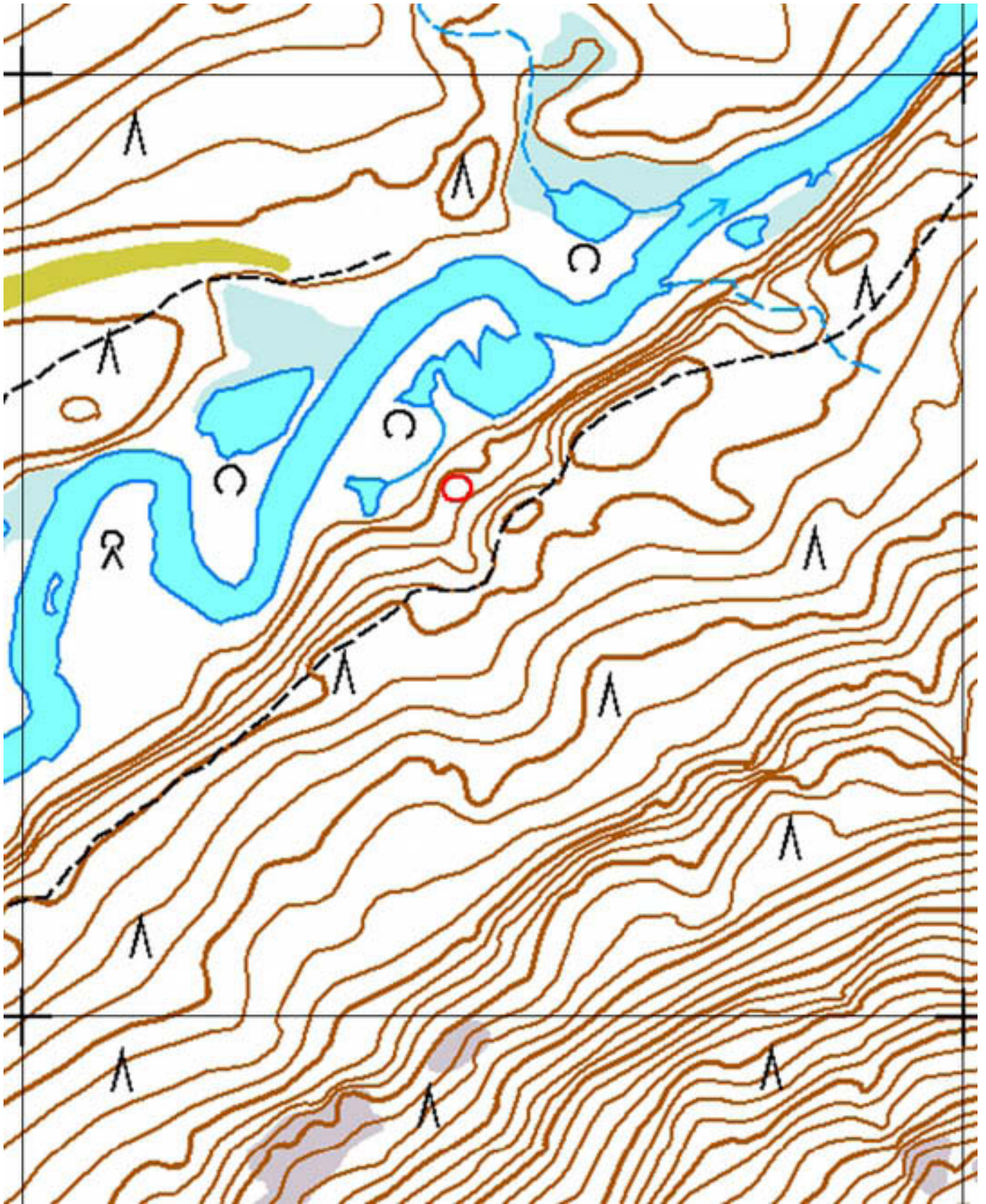
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

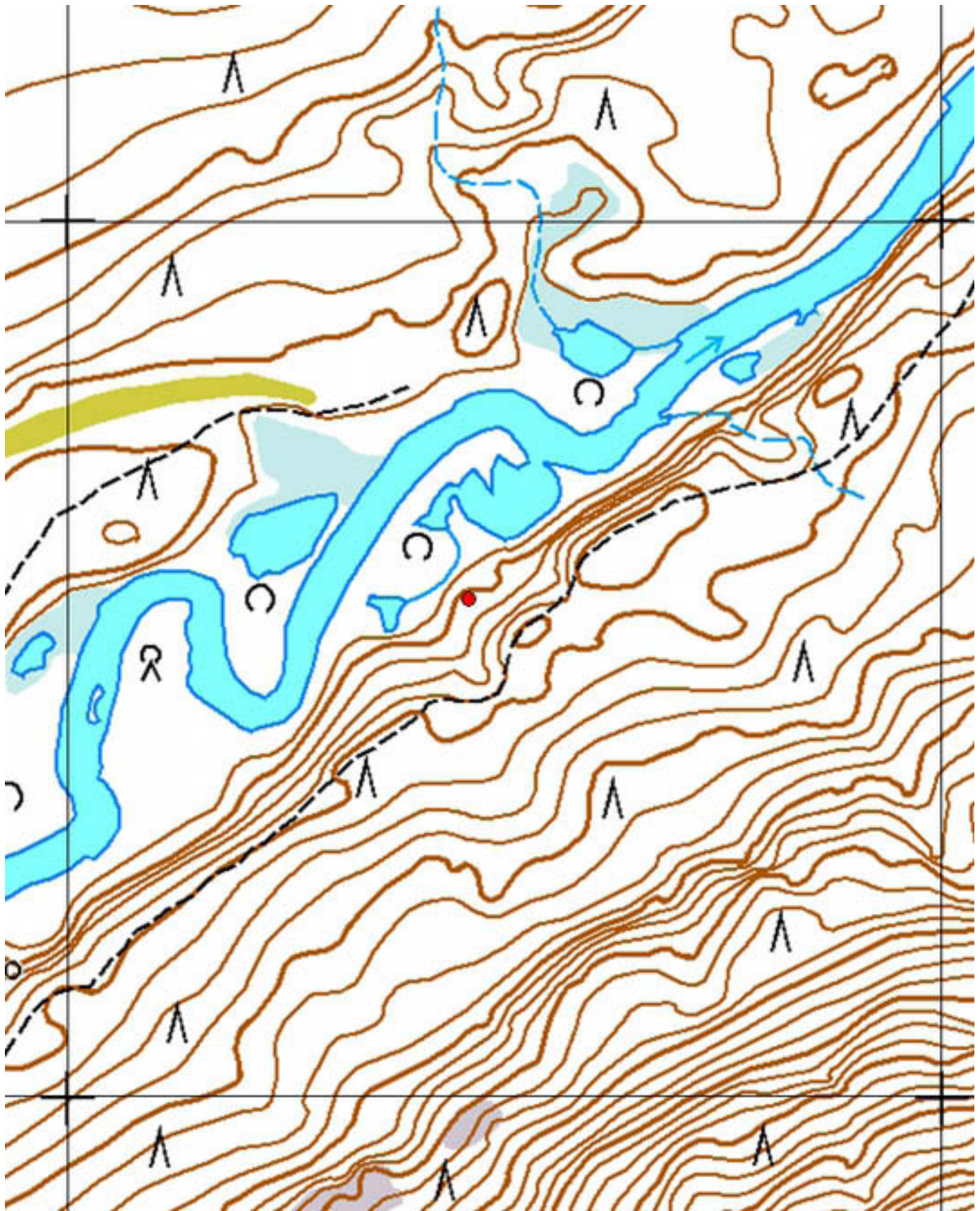
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

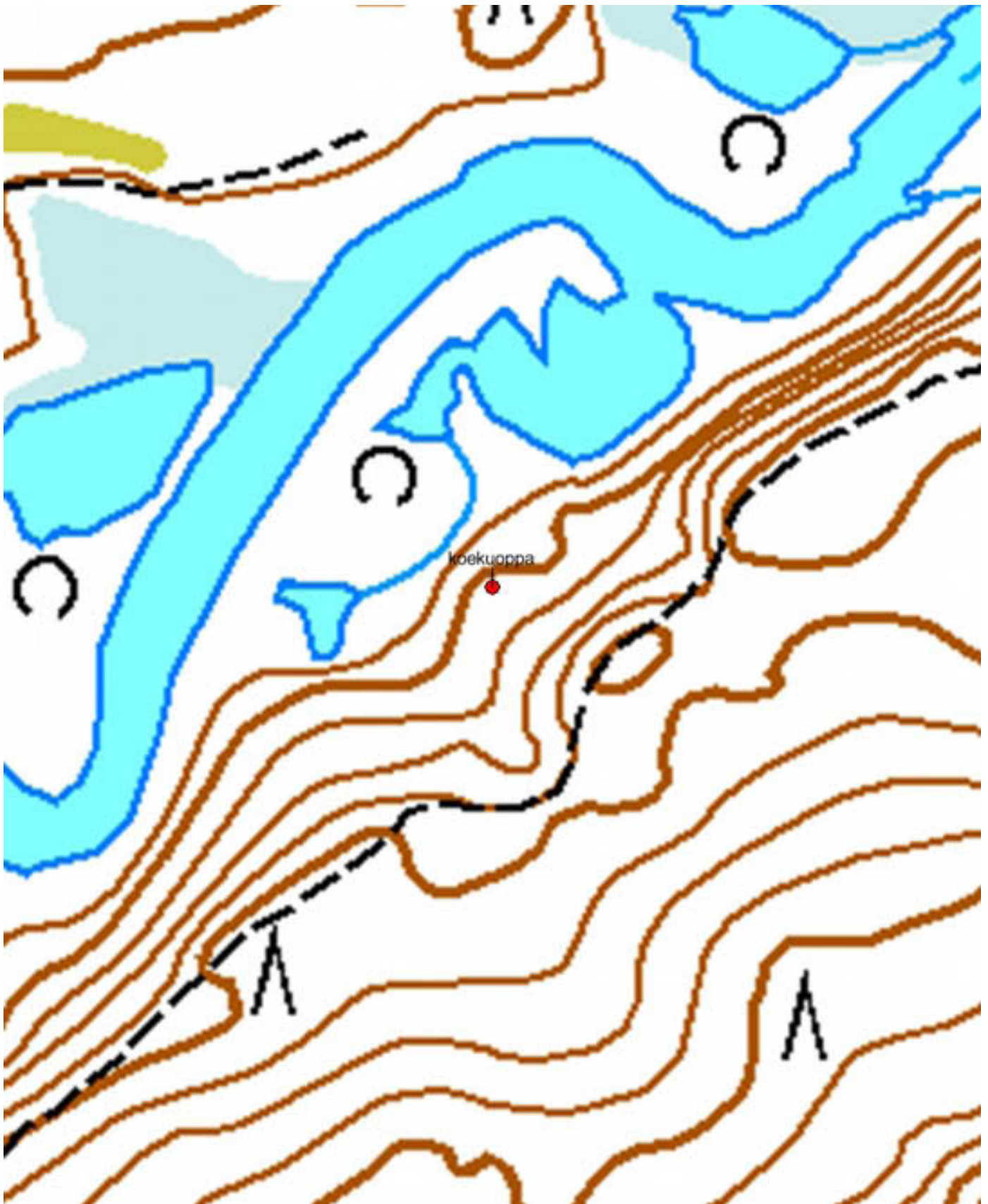
**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 9. Sierikniva koillinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 10. Sierikniva koillinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Koekuopan paikka.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 11. Sierikniva koillinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Koekuopan paikka.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 12. Sierikniva koillinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Lapio pystyssä koekuopan kohdalla. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 13. Sierikniva koillinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Lapio pystyssä koekuopan kohdalla. Kuvattu kaakosta.



Kuva 14. Sierikniva koillinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Lapio pystyssä koekuopan kohdalla. Kuvattu itäkoillisesta.



Kuva 15. Sierikniva koillinen. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Lapio pystyssä koekuopan kohdalla. Kuvattu pohjoisluoteesta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi
Asuinpaikka

MH-tunnus: 164568

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7111 Kivikausi	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 7.6.2013
Koordinaattiselitys:	Rantatörmän partaalta luukeskittymän kohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7630821, Y 3468198, Z 153	Löydöt:	KM 39691 Palanutta luuta

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven ja Juurakkojärven Joutilaslahden välisen niemen länsireunalla. Niemen läntiset ranta-alueet ovat melko tasaisia, ja kohteen lähiympäristön muodostaa loivasti luoteeseen ja länteen päin viettävä rantaterassi, jonka pituus pohjois-eteläsuuntaisesti on noin kuusikymmentä metriä ja leveys noin kaksikymmentä metriä. Muutamissa kohdissa rantatörmän partaalla maanpinta on rikkoutunut. Alue on hiekkapohjaista kuivaa männikkökangasta, jonka aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka ja variksenmarja sekä poronjäkalät ja sammalet. Kohteen ympäristössä sijaitsee myös pyyntikuoppakohde Sotkajärvi / Njurkulahti.

Kohteen kuvaus

Sotkajärven ja Juurakkojärven välisen niemen länsireunan sortuvassa hiekkaisessa rantatörmässä, noin kaksi metriä järven pintaa ylempänä, havaittiin kaksi keskittymää palaneiden luiden kappaleita. Luiden kappaleiden todettiin paljastuvan esille noin viiden senttimetrin paksuisen huuhtoutumiskerroksen alta. Kohdassa $x = 7630821$ / $y = 3468198$ sijaitsi noin neljäkymmentä luunkappaletta halkaisijaltaan kaksimetrisellä alueella ja noin kahdeksan metriä pohjoisempana kymmenen luunkappaletta noin neliömetrin alalla. Eteläisemmän luukeskittymän alueelta poimittiin palanutta luuta talteen 24 kappaletta. Luut vaikuttavat olevan peräisin kookkaasta tai keskikokoisesta nisäkkästä.

Luukeskittymistä noin kolmekymmentä metriä kaakkoon päin, muutamia metrejä ylempänä, havaittiin mönkijäuran rikkomassa maanpinnassa kaksi kvartsi-iskosta. Kookkaampi kvartsi-iskos sijaitsi kohdassa $x = 7630798$ / $y = 3468218$ ja pienempi iskos tästä noin kolme metriä koilliseen päin. Iskokset jätettiin paikoilleen ja löytökeskittymien ympäristöä ei koekuopittu.

Kohteen rajaus

Kohde vaikuttaa olevan luonteeltaan pesäkkeinen. Löytöjen levinneisyyden ja alueen maastonmuotojen perusteella kohteen pesäkkeet rajautuvat todennäköisesti Sotkajärven rantaa kohti loivasti viettävälle rantaterassille, jonka pituus pohjois-eteläsuuntaisesti on noin kuusikymmentä metriä, ja joka ylittää noin kahdenkymmenen metrin etäisyydelle järven rannasta.

Tulkinta

Kyseessä on kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Mahdollisesti paikalla on asuttu moniperiodisesti, ja alueelta paikallistetut löytöpesäkkeet voivat olla keskenään eri-ikäisiä. Rantatörmän sortumisen myötä asuinpaikan kulttuurikerrosta tuhoutuu hiljalleen, mutta kokonaisuudessaan kohteen säilyminen ei vaikuta olevan vakavasti uhattuna.

Viranomais-
rekisterinro:

Arvotus:

3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

Kohteen
suojelu: 0 Ei määritelty



Kartta 12. Sotkajärvi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka.

© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 13. Sotkajärvi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 16. Sotkajärvi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Sortuvassa rantatörmässä palanutta luuta. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 17. Sotkajärvi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Sortuvassa rantatörmässä palanutta luuta. Kuvattu etelästä.



Kuva 18. Sotkajärvi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Yleiskuva asuinpaikalta, taustalla Sotkajärvi. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 19. Sotkajärvi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Suuremman kvartsi-iskoksen löytökohta lapion kohdalla. Kuvattu kaakosta.

4.1.6 Sotkajärvi luode

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi luode Asuinpaikka

MH-tunnus: 164712

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7111 Kivikausi	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 18.6.2013

Koordinaattiselitys:	Koekuoppa 1:n kohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7630203, Y 3467076, Z 153	Löydöt:	KM 39692:1-3 Kvartsi-iskos ja palanutta luuta

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven luoteisrannalla, järven kapeimmalla kohdalla, jossa järven vastakkaisilta rannoilta pistävien niemekkeiden kärjet ovat vain noin viidenkymmenen metrin etäisyydellä toisistaan. Kohteen ympäristö on maaperältään hiekkaista kuivaa kangasta, ja rantatörmän alueella maanpinta on paikoin kulunut paljaaksi. Kapeahkon tasaisen rantaterassin luoteislaidalta maasto alkaa kohota melko jyrkästi. Puusto kohteen alueella on männikköä ja aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja, kangaskarhunsammal ja seinäsammal sekä torvi-, tina-, nahka- ja poronjäkälat. Vastakkaisella puolella Sotkajärveä sijaitsee pyyntikuoppakohde Sotkajärvi etelä.

Kohteen kuvaus

Kohde on kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Sotkajärven pistävän niemekkeen tyven lounaispuolella, paljaaksi kuluneen hiekkaisen rantatörmän yläosassa, noin viiden metrin etäisyydellä Sotkajärven rannasta, noin kaksi metriä järven pintaa ylempänä, kohdassa $x = 7630184$ / $y = 3467047$, havaittiin halkaisijaltaan noin kaksimetrisellä alueella palaneiden luiden kappaleita, muutamia palaneita kiviä sekä yksittäinen kvartsi-iskos. Ainakin useimpien palaneiden luiden kappaleiden todettiin olevan peräsin kookkaasta tai keskikokoisesta nisäkkästä, ja niitä poimittiin talteen kaksikymmentä kappaletta. Löytökeskittymän luoteispuolella rantatörmän päällä on tasaista rantaterassia noin kymmenen metrin leveydeltä. Rantaterassi levenee kohti koillista, ja se on leveimmillään Sotkajärven pistävän niemekkeen kohdalla noin viisikymmentä metriä leveä.

Luukeskittymän lähialuetta havainnoitaessa niemekkeen koillispuolelta löydettiin kvartsi-iskos rannansuuntaiselta polulta, kohdasta $x = 7630223$ / $y = 3467089$. Iskoksen löytöpaikka sijaitsee noin kahden metrin etäisyydellä järven rannasta, noin puolitoista metriä järven pintaa ylempänä.

Asuinpaikan laajuuden selvittämiseksi kaivettiin maanpinnalla havaittujen löytöjen väliselle alueelle muutamia lapionpistoja. Useimmista lapionpistoista ei havaittu mitään esihistorialliseen ihmistoimintaan viittaavaa, mutta kohdassa $x = 7630203$ / $y = 3467076$ todettiin noin pintaturpeen ja noin kahden senttimetrin paksuisen huuhtoutumiskerroksen alla punertavan ruskeaa likamaata sekä palaneiden luiden kappaleita, joista ainakin suurimmat olivat peräsin kookkaasta nisäkkästä, mahdollisesti peurasta. Kyseinen kohta on järven rantaan laskevan rinteeseen partaalla, noin seitsemän metrin etäisyydellä rannasta, noin kaksi ja puoli metriä järven pintaa ylempänä. Lapionpisto laajennettiin noin 0,3 m x 0,3 m kokoiseksi koekuopaksi, jota kaivettiin kaivauslastalla noin viidentoista senttimetrin syvyydelle saakka. Koekuopasta löydettiin palaneiden luiden lisäksi muutamia palaneita kiviä sekä yksi kvartsi-iskos, mutta likamaan pohjatasoa ei saavutettu. Kuopan löydöistä kerättiin talteen iskos ja 22 palaneen luun kappaletta.

Kohteen rajaus

Löytöjen levinneisyyden ja alueen maastonmuotojen perusteella kohde rajautuu pitkäomaiselle alueelle, tasaiselle rantaterassille, joka kattaa Sotkajärveen luoteen suunnalta pistävän niemekkeen sekä sen lähiympäristön koillis-lounaissuuntaisesti noin kahdeksankymmenen metrin matkalla. Todennäköisesti asuinpaikka-alue yltää enintään noin kahdenkymmenen metrin säteelle järven rannasta. Koillisen ja luoteen suunnilla asuinpaikka jatkuu tuskin yli kymmenen metrin päähän havaituista löydöistä.

Tulkinta

Kohde vaikuttaa luonteeltaan pesäkkeiseltä, ja kyseessä lienee moniperiodisesti käytetty asuinpaikka, koska rantaterassi Sotkajärveen pistävän niemekkeen tyvellä on varmasti ollut leiriytymiseen houkutteleva halki vuosituhansien. Löytöjen melko laaja levinneisyys kertoo, että alueella on selvästi asuttu toistuvasti, ja koekuopan paksun kulttuurikerroksen perusteella todennäköisesti melko pitkäkestoisestikin. Koekuopan kohdalla sijainnee kivikautinen tai varhaismetallikautinen tulisija. Paikalla asunut väestö on saanut elantonsa ensisijaisesti peurojen metsästämisestä, ja on täysin mahdollista, että he ovat harjoittaneet metsästyä pyyntikuopilla, joita sijaitsee asuinpaikan lähialueella kymmenittäin, muun muassa Sotkajärven kaakkoisrannan niemillä sekä Muurahaislammen ja Sotkajärven välisellä kannaksella. Kohteen iän tarkempi selvittäminen edellyttäisi kohteesta talteen kerättyjen palaneiden luiden ajoittamista.

Kohde on toistaiseksi varsin hyvin säilynyt, mutta rantatörmän luonnollinen sortuminen tuhoaa hiljalleen lähellä järven rantaa sijaitsevia asuinpaikan pesäkkeitä. Ihmistoiminta sitä vastoin ei vaikuta aiheuttavan kovin merkittävää uhkaa kohteen kulttuurikerroksen säilymiselle, koska rannan suuntaisen polun maanpintaa kuluttava vaikutus rajoittuu varsin suppealle alueelle.

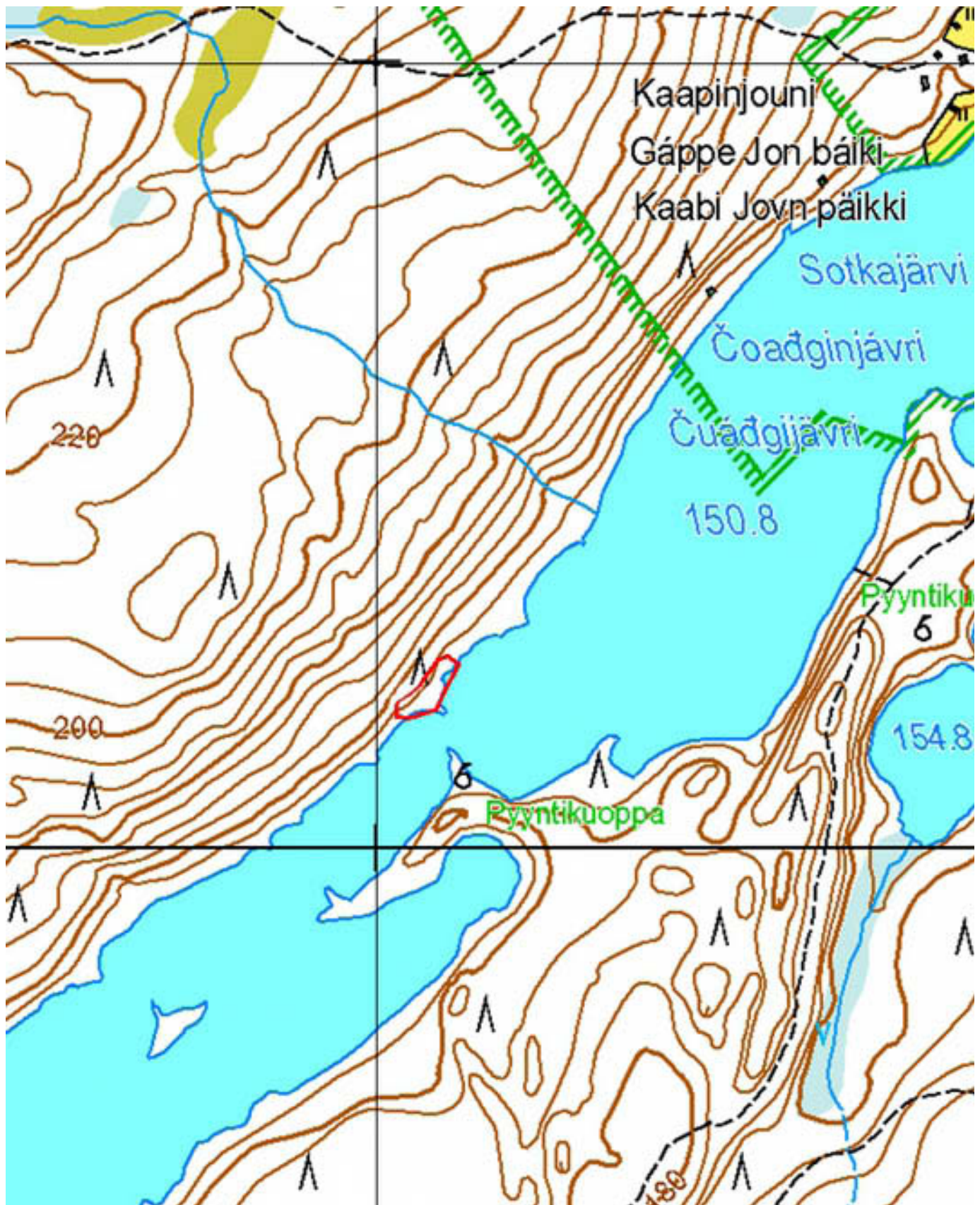
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

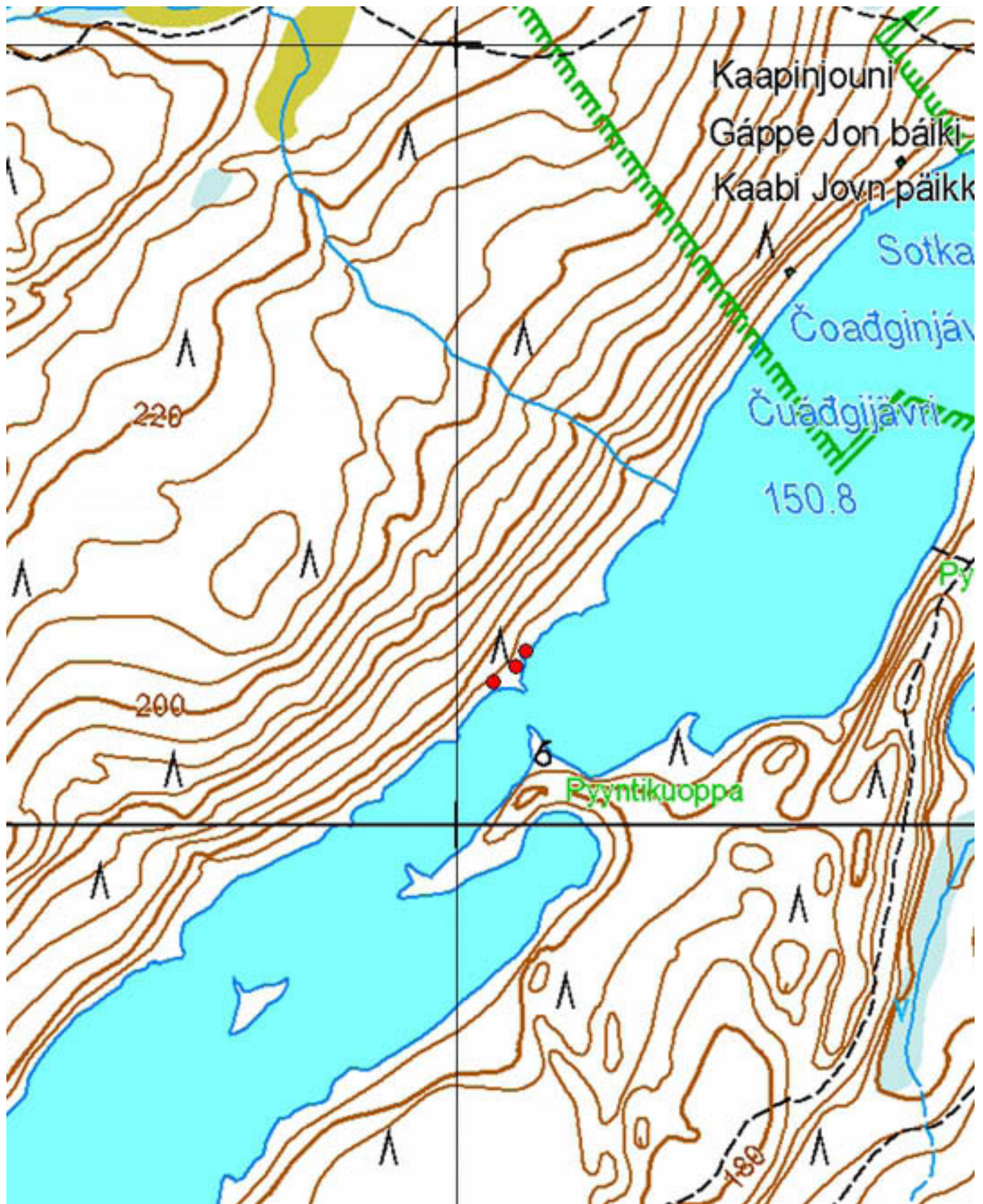
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

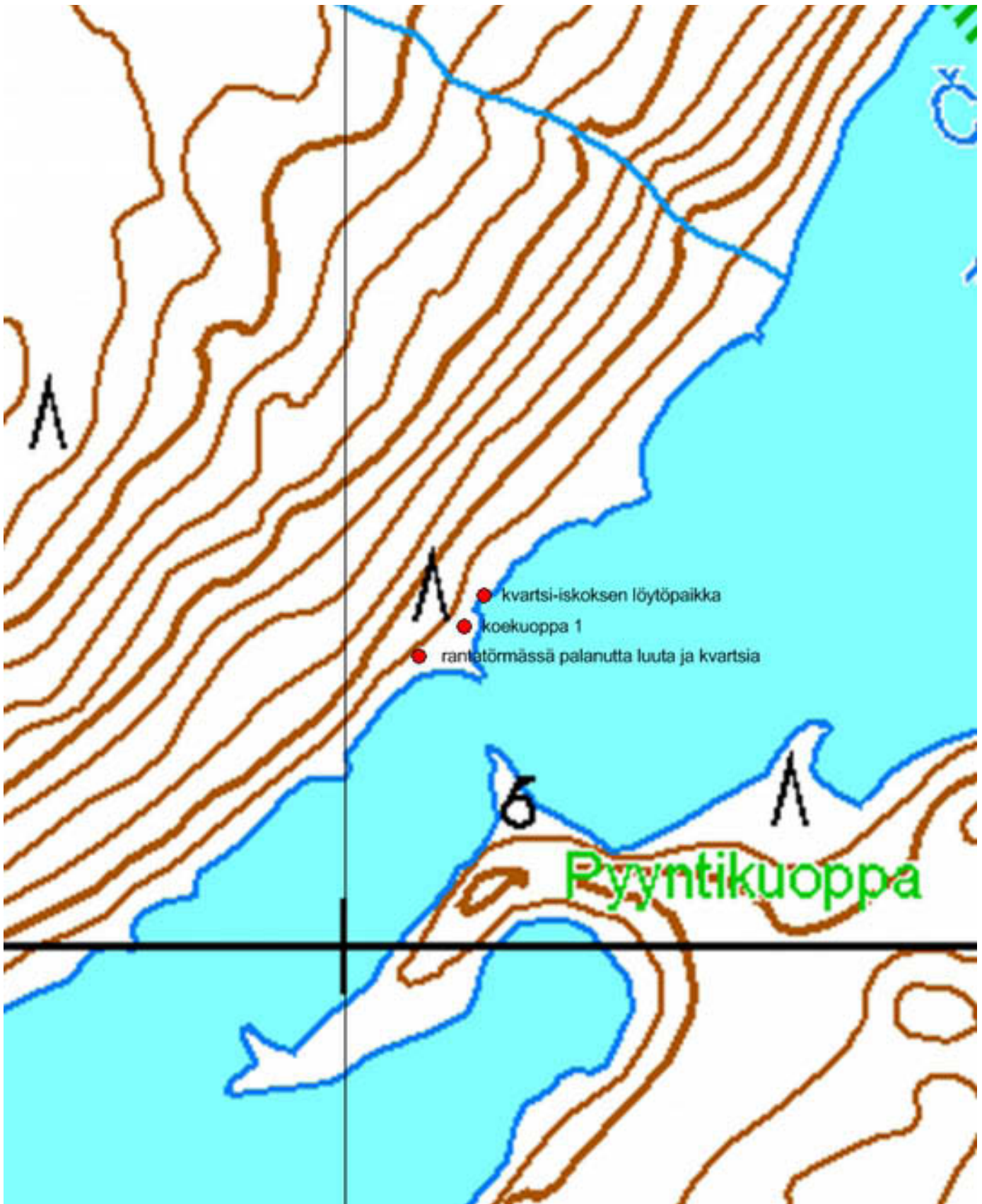
**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 14. Sotkajärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Aluerajaus.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 15. Sotkajärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Löytöpesäkkeet.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 16. Sotkajärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Löytöpesäkkeet.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 20. Sotkajärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Luukeskittymä etualalla. Taustalla Joenkielinen. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 21. Sotkajärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Luukeskittymä etualalla. Taustalla järveen pistävä niemeke. Kuvattu lännestä.



Kuva 22. Sotkajärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Kvartsi-iskoksen löytöpaikka. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 23. Sotkajärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Kvartsi-iskoksen löytöpaikka. Iskos kuvassa vasemmalla. Kuvattu etelälounaasta.

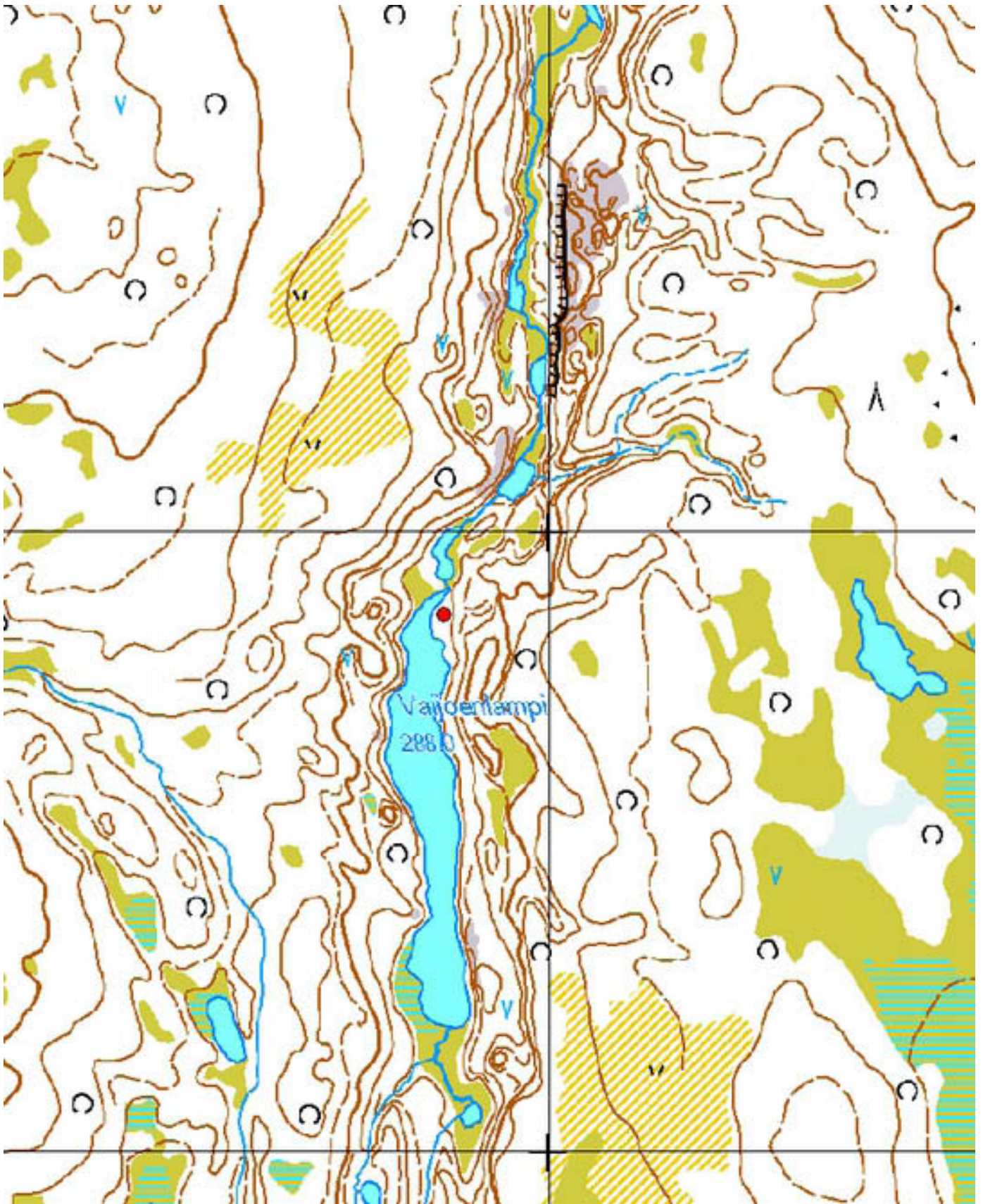


Kuva 24. Sotkajärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Koekuoppa 1 lapion kohdalla. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 25. Sotkajärvi luode. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Koekuoppa 1 lapion kohdalla. Kuvattu lounaasta.

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7111 Kivikausi	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 30.5.2013
Koordinaattiselitys:	Asuinpaikka-alueen arvioidulta keskikohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7608867, Y 3451831, Z 289	Löydöt:	
<i>Ympäristön kuvaus</i>			
<p>Kohde sijaitsee Vaijoenlammen pohjoispään itärannalla, hiekkamoreenipohjaisella rantaterassilla, joka on noin metrin lammen pintaa ylempänä. Rantaterassi on varsin avoin, alueen puuston muodostavat muutamat koivut ja yksi mänty, niukkaa aluskasvillisuutta hallitsevat katajat, vaivaiskoivut, variksenmarja, puolukka, tina-, torvi- ja poronjäkälet sekä sammalet. Paikoitellen alueella kasvaa myös liekoja ja heinäkasveja. Rantaterassin itäpuolella nousevalla rinteellä on tiheämpää koivikkoa. Lähellä lammen rantaa on yksi retkeilijöiden kasaama kehämäinen nuotiopaikka, ja alueella ilmeisesti leiriydytään toisinaan.</p>			
<i>Kohteen kuvaus</i>			
<p>Vaijoenlammen rantaterassilla, kohteen koordinaattien osoittamalla paikalla, havaittiin kuluneessa maanpinnassa noin kaksikymmentä kvartsi-iskosta halkaisijaltaan noin seitsemänmetrisellä alueella. Paikka on noin kymmenen metrin päässä lammen rannasta, noin neljäkymmentä metriä Vaijoen luusuasta eteläkaakkoon päin. Kyseisen alueen eteläpuolella todettiin olevan vielä muutamia yksittäisiä iskoksia noin viidentoista metrin säteellä ilmoitetusta koordinaattipisteestä. Iskokset olivat hyvälaatuisia valkoista ja läpikuultavaa kvartsia, ja ne jätettiin paikoilleen. Muita jälkiä esihistoriallisesta toiminnasta ei havaittu. Tiheimmän iskoskeskittymän kohdalle tehtiin yksi lapionpisto, josta todettiin, että ohuen sammalkerroksen alta alkaa melko karkea moreenimaa ja löydöt sijaitsevat aivan maan pinnalla. Huuhtoutumiskerrosta lapionpiston kohdalla ei ollut havaittavissa.</p>			
<i>Kohteen rajaus</i>			
<p>Kohteen rajaus on tehty löytöjen levinneisyyden ja maastonmuotojen perusteella. Kohde vaikuttaa rajautuvan Vaijoenlammen rantaterassille, noin 20 m x 15 m laajuiselle pohjois-eteläsuuntaiselle alueelle. Kohteen länsirajana on Vaijoenlammen ranta ja kohteen pohjoisreuna sijaitsee noin viisi metriä ilmoitetusta koordinaattipisteestä pohjoiseen päin.</p>			
<i>Tulkinta</i>			
<p>Kyseessä on ilmeisesti vain lyhyen aikaa käytetyn kivikautisen tai varhaismetallikautisen asuinpaikan jäännös. Rantaterassi, jolla asuinpaikka sijaitsee, on niin alava, että kevättulvat nousevat sille ainakin toisinaan. Varsinaista kulttuurikerrosta tai muuta löytöaineistoa kuin kvartsi-iskoksia on paikalta tuskin löydettävissä, ja siksi myös asuinpaikan tarkempi ajoittaminen lienee jokseenkin mahdotonta.</p>			
Viranomaisrekisterinro:		Kunto:	2 Keskinertainen
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojele:	0 Ei määritelty



Kartta 17. Vajoenlampi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 26. Vaijoenlampi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Asuinpaikka-alue. Taustalla Vaijoenlampi. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 27. Vaijoenlampi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Asuinpaikka-alue. Taustalla Vaijoen luusua. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 28. Vaijoenlampi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Asuinpaikka-alueetta. Taustalla Vaijoki. Kuvattu etelästä.



Kuva 29. Vaijoenlampi. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Asuinpaikka-alueetta. Kuvattu pohjoisluoteesta.

4.2 Tarkemmin ajoittamattomat esihistorialliset asuinpaikat

4.2.1 Härkäkoski etelä

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Härkäkoski etelä Asuinpaikka	MH-tunnus: 164711
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7117 Esihistoriallinen	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamivuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 4.6.2013

Koordinaattiselitys:	Koekuopan kohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7624385, Y 3459472, Z 158	Löydöt:	KM 39682 Palanutta luuta

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Härkäjärven pohjoispään itäpuolella, Härkäkosken venelossilta noin 120 metriä etelälounaaseen päin, lähelle Härkäjärven rantaan työntyvän hiekkaharjanteen päässä olevalla tasanteella, noin viidentoista metrin etäisyydellä rannasta, noin kuusi metriä järven pintaa ylempänä. Tasanne on pohjoiskoillis-etelälounaissauntainen ja loivasti rantaan päin viettävä. Tasanteella kasvaa männikköä, kohteen ympäristössä myös koivuja. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat puolukka, variksenmarja, suopursu ja poronjäkälät sekä seinäsammal ja muut sammat. Toisella puolella Lemmenjokea, miltei vastapäätä kohdetta, sijaitsee Härkäkosken 65-kuoppainen pyyntikuoppajärjestelmä.

Kohteen kuvaus

Kohde on esihistoriallinen asuinpaikka. Maastollisesti otolliselta vaikuttaneelle paikalle, Härkäjärven rantaan laskevan rinteiden päällä sijaitsevalle tasanteelle, kohtaan $x = 7624385$ / $y = 3459472$, tehtiin alueen inventoinnin aikana lapionpisto. Lapionpistossa havaittiin pintaturpeen ja noin puolentoista senttimetrin paksuisen huuhtoutumiskerroksen alla tummaa, punertavan ruskeaa ja selvästi palaneelta vaikuttavaa maata, muutamia palaneita kiviä sekä lukuisia palaneiden luiden kappaleita. Likamaan ja luiden todettiin jatkuvan vähintään kymmenen senttimetrin syvyydelle, jota tasoa syvemälle kuoppaa ei kaivettu. Lapionpistosta kerättiin talteen 67 palaneen luun kappaletta, joista ainakin useimmat ovat peräisin kookkaasta nisäkkäästä, mahdollisesti peurasta. Useampia lapionpistoja tasanteelle ei kaivettu.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu alueen maastonmuotojen perusteella todennäköisesti kokonaisuudessaan tasanteelle, jolle koekuoppa kaivettiin. Tasanne on muodoltaan pitkänomainen, järven rannan muodon mukaisesti pohjoiskoillis-etelälounaissauntainen ja kooltaan noin 15 m x 6 m.

Tulkinta

Koekuopan kohdalla on ollut harvakseltaan kivetty esihistoriallinen tulisija. Todennäköisesti tulisijan ympärillä on myös sijainnut kevytrakenteinen asumus. Tulisijan paksu kulttuurikerros ei vaikuta vain kertaluonteisen leiriytymisen synnyttämältä, vaan paikalla lienee asuttu pitkäkestoisemmin tai toistuvasti. Ilmeisesti asuinpaikalla asuneet ihmiset ovat olleet peuranmetsästäjiä, mahdollisesti samaa väestöä, joka on kaivanut Lemmenjoen laakson suuret pyyntikuoppajärjestelmät. Kohteen iän tarkempi määrittäminen edellyttäisi koekuopasta talteen kerättyjen palaneiden luiden ajoittamista.

Viranomais-
rekisterinro:

Arvotus:

3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

Kohteen
suojelu: 0 Ei määritelty



Kartta 18. Härkäkoski etelä. Esihistoriallinen asuinpaikka.

© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 30. Härkäkoski etelä. Esihistoriallinen asuinpaikka. Koekuopan kohta on tasanteen keskellä. Tasanteen reunalta rinne laskee Härkäjärven rantaan. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 31. Härkäkoski etelä. Esihistoriallinen asuinpaikka. Kuvattu koillisesta.



Kuva 32. Härkäkoski etelä. Esihistoriallinen asuinpaikka. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 33. Härkäkoski etelä. Esihistoriallinen asuinpaikka. Kuvattu etelälounaasta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Ravadasjärvi pohjoinen 2 Asuinpaikka	MH-tunnus: 164749
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7117 Esihistoriallinen	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 13.6.2013

Koordinaattiselitys:	Koekuoppien puolivälistä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7623341, Y 3458810, Z 156	Löydöt:	KM 39688 Palanutta luuta

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Lemmenjoen luoteisrantaan seuraavan jyrkkärinteisen hiekkamoreeniharjanteen päällä olevilla tasanteilla, noin 450 metriä Ravadasjärven autiotuvalta koilliseen päin. Kohteen alueella kasvaa männikköä. Aluskasvillisuuden valtalajeina alueella ovat puolukka, variksenmarja ja mustikka sekä seinäsammal ja poronjäkalät. Kohteen lounaispuolella, alle sadan metrin etäisyydellä sen lounaisemmasta pesäkkeestä, sijaitsevat pyyntikuoppakohteen Ravadasjärvi luode kaksi pyyntikuoppaa, joista pohjoisempi on kaivettu samaisen hiekkamoreeniharjanteen länsirinteelle.

Kohteen kuvaus

Kohde on pesäkkeinen esihistoriallinen asuinpaikka. Lemmenjoen luoteisrantaan seuraavan harjanteen laella olevalle tasanteelle, kohtaan $x = 7623357 / y = 3458833$, noin neljä metriä järven pintaa ylemmäs, noin kymmenen metrin päähän rannasta, tehtiin lapionpisto, jossa havaittiin pintaturpeen ja noin kahden senttimetrin paksuisen huuhtoutumiskerroksen alla tummaa, punertavan ruskeaa likamaata sekä runsaasti kookkaan nisäkkään, mahdollisesti peuran, palaneiden luiden kappaleita. Tasanne, jolle lapionpisto tehtiin, on pohjois-eteläsuuntainen ja kooltaan noin 10 m x 6 m. Tasanteen pohjoispuolella maasto laskeutuu noin puoli metriä alemmalle tasolle, toiselle tasanteelle, joka jatkuu kohti pohjoista noin kuusi metriä. Lapionpisto laajennettiin noin neljännesneliömetrin laajuiseksi koekuopaksi 1, ja huuhtoutumiskerroksen poistamisen jälkeen likamaan todettiin kattavan koekuopan kauttaaltaan. Tämän jälkeen koekuopan keskiosasta kaivettiin kaivauslastalla noin 15 cm x 15 cm kokoinen alue noin kahdenkymmenen senttimetrin syvyydelle saakka, mutta likamaan ja palaneiden luiden pohjatasoa ei saavutettu. Palanutta luuta kerättiin talteen 65 kappaletta. Koekuoppa 1:n maaperä oli varsin hienoa hiekkaa, ja kiviä kuopasta ei löydetty ollenkaan.

Koekuoppa 1:n luuta noin viisikymmentä metriä lounaalle päin harjanteen laki levittäytyy tasanteeksi, jonka halkaisija on noin kolmekymmentä metriä. Kyseisen tasanteen kaakkoislaidalle, noin viiden metrin päähän Lemmenjoen rantaan laskevan rinteeseen partaalta, kohtaan $x = 7623327 / y = 3458788$, kaivettiin koekuoppa 2, joka oli samankokoinen kuin koekuoppa 1, mutta jota kaivettiin vain noin viiden senttimetrin syvyydelle saakka. Koekuopassa 2 havaittiin pintaturpeen ja noin kahden senttimetrin paksuisen pintaturpeen alla samanlaista likamaata kuin koekuopassa 1 sekä kaksi kookkaan tai keskikokoisen nisäkkään palaneen luun kappaletta. Koekuopan kaivaminen lopetettiin heti luiden havaitsemisen jälkeen, eikä luuta kerätty kuopasta talteen. Koekuoppa 2:n maaperä oli melko karkeaa, soransekaisista hiekkamoreenia. Enempää koekuoppia kohteen lähialueelle ei kaivettu.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu alueen maastonmuotojen perusteella kahdeksi pesäkkeeksi Lemmenjoen luoteisrantaa seuraavan hiekkamoreeniharjanteen päällä sijaitseville tasanteille. Ilman laajempaa koekuopitusta kohteen tarkka rajaaminen ei ole mahdollista, joten koekuoppa 1:n ympäristössä mahdollisen asuinpaikka-alueen voidaan katsoa kattavan paikalla sijaisevan pohjois-eteläsuuntaisen, noin 10 m x 6 m laajuisen tasanteen kokonaisuudessaan. Koekuoppa 2:n luona keskeisin esihistoriallinen toiminta on todennäköisesti keskittynyt lähinnä tasanteen kaakkoisreunalle, luultavasti noin kymmenen metrin säteelle joen rantaan laskevan rinteen partaalta. Koillis-lounaissauntaisesti kyseinen pesäke lienee enintään noin kolmenkymmenen metrin mittainen. On täysin mahdollista, että kohteen inventoinnin yhteydessä paikallistettujen löytöpesäkkeiden lähiympäristössä sijaitsee vielä toistaiseksi tuntemattomiakin pesäkkeitä.

Tulkinta

Kohteen alueella havaitut löytöpesäkkeet ovat selviä jäännöksiä esihistoriallisesta asutuksesta. Molempien koekuoppien kohdilla on sijainnut todennäköisesti tulisija, ja paikalla asunut väestö vaikuttaa saaneen elantonsa ensisijaisesti peurojen metsästyksestä. Asuinpaikan tarkemman iän selvittäminen edellyttäisi koekuoppa 1:stä talteen kerättyjen palaneiden luiden ajoittamista. Koska koekuopista ei löydetty lainkaan kvartsi-, kvartsiitti- tai liuskeiskoksia, on paikalla ilmeisesti asuttu aikana, jolloin kiviesineiden valmistus oli jo päättynyt, toisin sanoen luultavimmin rautakaudella. Vaikka molemmissa koekuopissa havaitut maaperän ilmiöt olivat hyvin samankaltaisia, voivat löytöpesäkkeet kuitenkin olla myös eri-ikäisiä keskenään, ja paikalla asuneiden ihmisten määrästä tai asutuksen tarkemmasta luonteesta ei ilman laajempia tutkimuksia voida sanoa juuri mitään. Koekuoppa 1:n hyvin paksun kulttuurikerroksen perusteella asutus vaikuttaa olleen melko pitkäkestoista tai vähintäänkin toistuvaa.

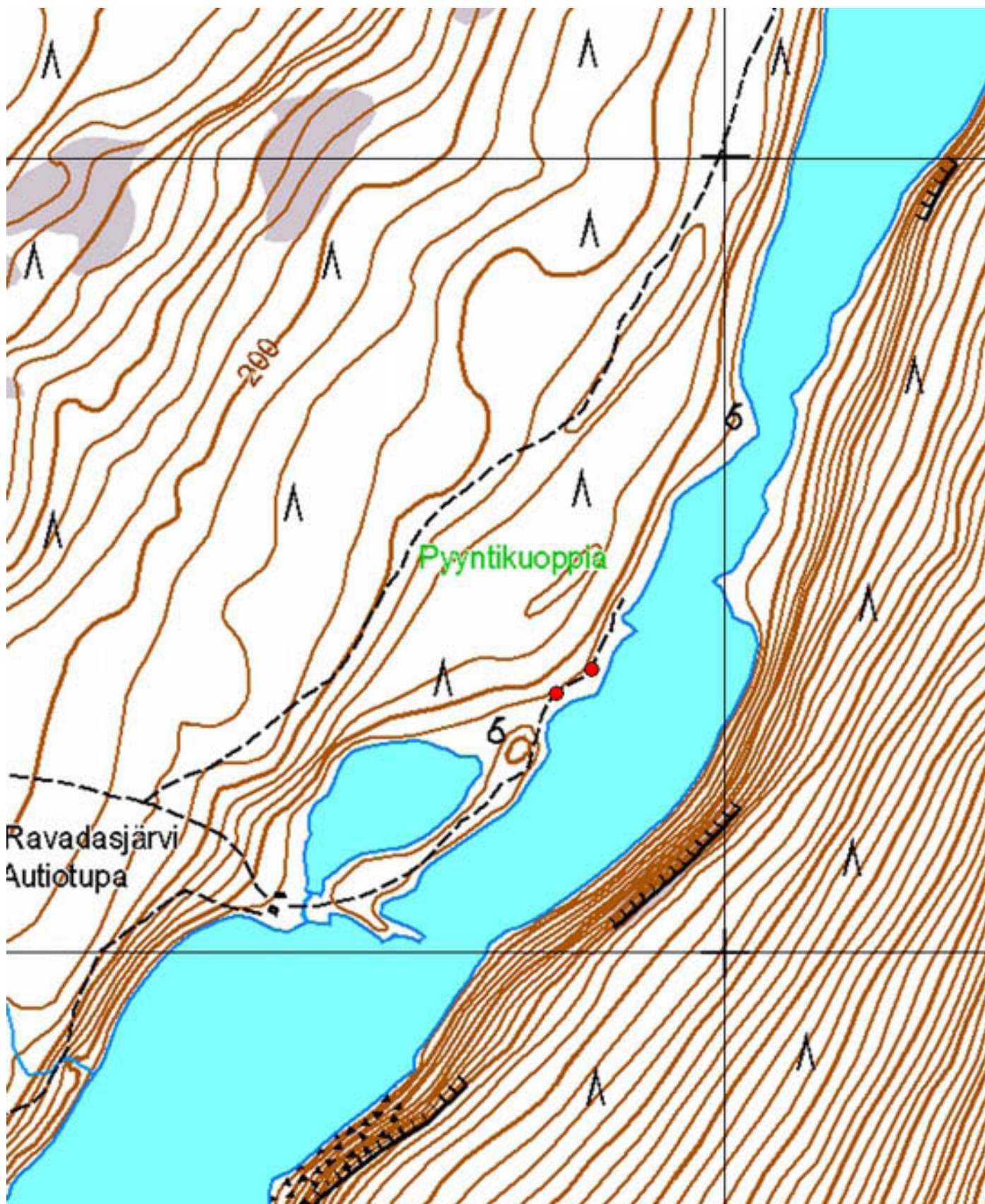
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

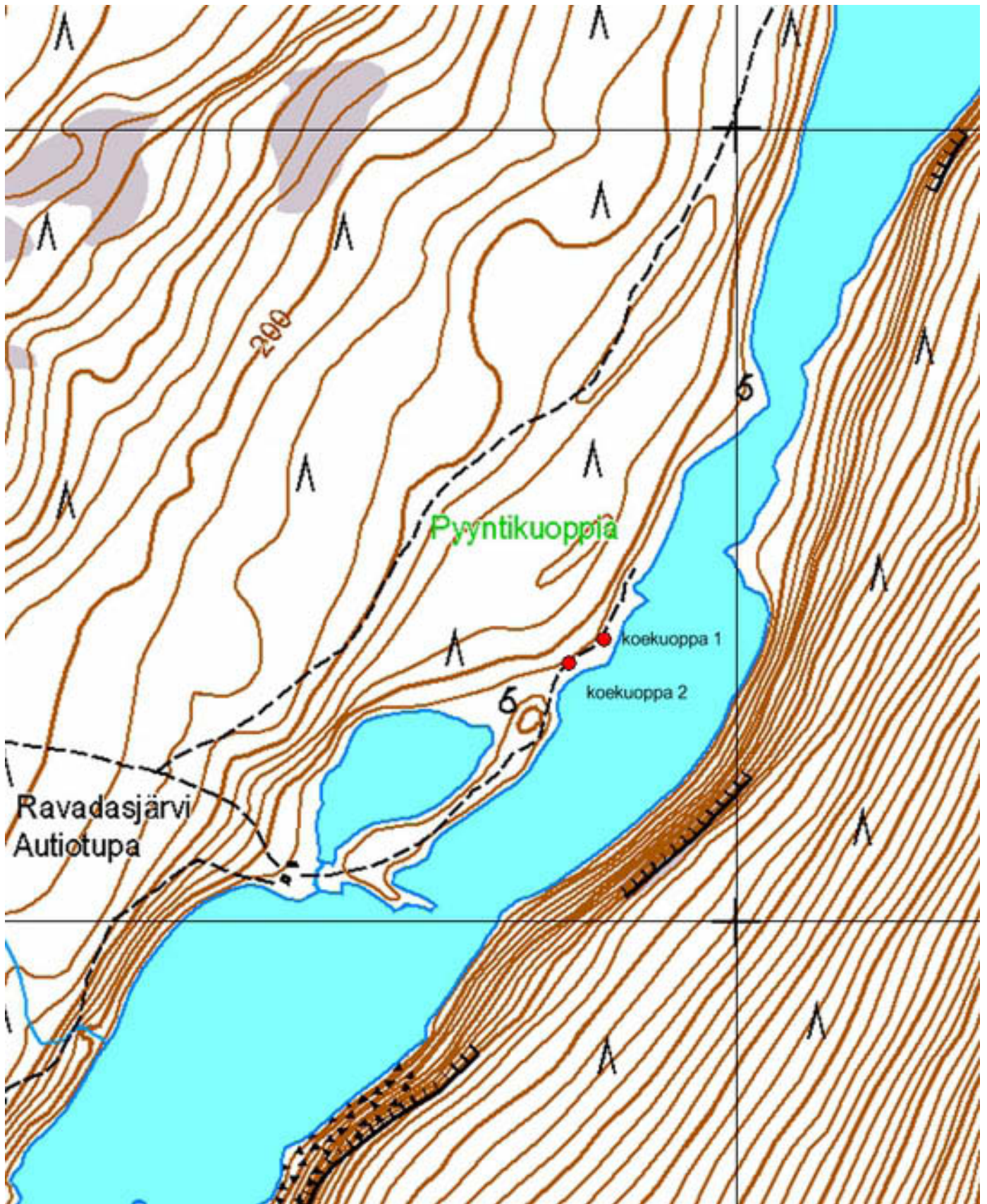
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 19. Ravadasjärvi pohjoinen 2. Esihistoriallinen asuinpaikka. Koekuopat.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 20. Ravadasjärvi pohjoinen 2. Esihistoriallinen asuinpaikka. Koekuopat.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 34. Ravadasjärvi pohjoinen 2. Esihistoriallinen asuinpaikka. Lappio on pystyssä koekuoppa 1:n kohdalla. Kuvassa oikealla on Lemmenjoki. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 35. Ravadasjärvi pohjoinen 2. Esihistoriallinen asuinpaikka. Lappio on pystyssä koekuoppa 1:n kohdalla. Kuvassa vasemmalla on Lemmenjoki. Kuvattu pohjoisesta.

4.3 Muinaisjäännösryhmät

4.3.1 Morgamniva

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgamniva Muinaisjäännösryhmä asuinpaikka ja pyyntikuoppia	MH-tunnus: 61950
--	-------------------------

Kohdetyyppi:	99 Muu/määrittelemätön	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	9	Tarkastus:	S. Viljanmaa 3.6.2013

Koordinaattiselitys:	Koekuopan keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7620160, Y 3455499, Z 156	Löydöt:	KM 39684:1-3 Kvartsiydin, kvartsi-iskoksia, palanutta luuta

Taustatiedot

Kohteen pyyntikuoppia ovat kartoittaneet Oula Näkkäläjärvi ja Karl Nickul vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastanut kohteen vuonna 1993. Pyyntikuoppien pohjoispuolella, lähellä Morgamnivan suuta sijaitseva kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka löydettiin kohteen tarkastuksessa vuonna 2013.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Lemmenjoen Morgamnivan kaakkoispuolella, jyrkästi nivan rantaan laskevalla tasalakisella jokivarren hiekkamoreeniharjanteella sekä harjanteen loivemman koillisrinteen alaosassa lähellä Ravadasjärven lounaisrantaa. Harjanteen ylitse kulkee nivan ohittavan merkityn retkeilyreitien polku, jonka molemmissa päissä sijaitsevat jokiveneiden rantautumispaikat, ja harjanteen tasaisen laen kaakkoispuolella maasto alkaa kohota jyrkästi kohti Viipustuntureita. Puusto alueella on koivujen ja mäntyjen muodostamaa sekametsää, ja aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja ja suopursut, seinäsammal ja muut sammalet sekä torvi- ja poronjäkälet.

Kohteen kuvaus

Kohde on muinaisjäännösryhmä, joka muodostuu kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuvasta asuinpaikasta sekä ainakin kahdeksasta pyyntikuopasta. Pyyntikuopat sijaitsevat melko hajanaisesti, lähinnä puoliympyrän muotoisena, noin 250 metrin mittaisena jonona, joka seuraa osittain Ravadasjärven lounaisrannan ja Morgamnivan rannan muotoa. Kuoppajonon läntisimmät kaksi pyyntikuoppaa on kaivettu tasamaalle hiekkamoreeniharjanteen päälle, kaksi keskimmäistä puolestaan alemmas, lähelle Morgamnivan rantaa, ja loput neljä loivasti viettävälle rinteelle noin viidenkymmenen metrin etäisyydelle Ravadasjärven rannasta. Pyyntikuopat 2, 4, 5 ja 7 ovat Lemmenjoen alueelle tyypillisesti suuria ja komeita, halkaisijaltaan neljästä viiteen metriä ja noin metrin syvyisiä, mutta muut kuopista ovat selvästi pienempiä, halkaisijaltaan alle kolmimetrisiä ja noin puolen metrin syvyisiä. Pienimpien kuoppien käyttötarkoitusta voidaan pitää jonkin verran epävarmana. Aiemmin kohteen alueelta oli kirjattu havaitun yhdeksän pyyntikuoppaa, mutta yhdeksättä kuoppaa ei tarkastuksen aikana onnistuttu paikallistamaan pitkällisestä etsinnästä huolimatta.

Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka löydettiin kohteen pohjoislaidalta, Morgamnivan kaakkoispuoleisen moreeniharjanteen ylitse kulkevan polun koillispuolelta läheltä. Polun paljaaksi kuluttamassa maanpinnassa, noin kahden metrin matkalla kohdassa $x = 7620160 / y = 3455499$, havaittiin

runsaasti palaneita kiviä, pieni kvartsiydin, kuusi pientä kvartsi-iskosta sekä kappale palanutta luuta. Löydöt sijaittivat Morgamnivan suun lounaispuolella, noin 25 metrin etäisyydellä Ravadasjärven lounaisrannan rantautumispaikalta, jonka luota polku alkaa. Löytöpaikka on noin kolme metriä Ravadasjärven pintaa ylempänä, jokseenkin tasaisella, loivasti rantaa kohti viettävällä, maaperältään hiekkavaltaisella kohdalla. Polun eteläreunalle, palaneiden kivien muodostaman keskittymän tiheimmälle kohdalle, kaivettiin kaivauslastalla noin 20 cm x 20 cm kokoinen koekuoppa, koska polulla havaittujen löytöjen perusteella vaikutti todennäköiseltä, että kyseiseltä kohdalta olisi hyvin läheltä maanpintaa löydettävissä radiohiiliajoitukseen kelpollisia palaneiden luiden kappaleita.

Koekuopasta löydettiin kolme olemukseltaan melko epämääräistä kvartsi-iskosta ja kahdeksantoista kappaletta palanutta luuta, joista ainakin useimmat ovat peräisin kookkaasta tai keskikokoisesta nisäkkästä. Koekuopan löydöt sekä alle metrin etäisyydellä kuopasta sijainnut kvartsiydin kerättiin talteen. Kuoppaa kaivettiin noin kymmenen senttimetrin syvyydelle saakka, ja kaivaminen lopetettiin siinä vaiheessa, kun todettiin talteen saadun riittävästi palanutta luuta mahdollista radiohiiliajoitusta varten. Huuhtoutumiskerros oli koekuopan kohdalta kulunut enimmäkseen pois, palaneiden kivien kappaleita oli paikalla melko tiheästi, ja maaperä vaikutti jonkin verran likaantuneelta, todennäköisesti palaneelta. Muita koekuoppia löytökeskittymän lähiympäristöön ei kaivettu, mutta kivikautiseksi tai varhaismetallikautiseksi asuinpaikka-alueeksi hyvin sopivaa maastoa todettiin olevan keskittymän ympäristössä vähintään muutamien kymmenien metrien säteellä.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7620125 / y = 3455544$

Pyöreä, \varnothing 2,5 m, syvyys 0,4 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Tulkinnaltaan epävarma. Valli lähinnä pohjoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7620137 / y = 3455502$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7620146 / y = 3455485$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,0 m x 2,0 m, syvyys 0,4 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä pohjoispuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7620159 / y = 3455474$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7620159 / y = 3455440$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Rantatörmän partaalla, valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7620106 / y = 3455410$

Pyöreä, \varnothing 2,5 m, syvyys 0,4 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7620043 / y = 3455386$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7620020 / y = 3455398$

Pyöreä, \varnothing 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu Morgamnivan kaakkoispuolelle, kaarevalle alueelle, jonka itäreuna on Ravadasjärven lounaispään eteläpuolella nousevan jyrkän, louhikkoisen rinteiden juurella. Alue on Ravadasjärven ja Morgamnivan rannan suuntainen ja ylittää enimmillään noin sadan metrin etäisyydelle rannasta. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka rajautunee Morgamnivan suun lähialueelle, todennäköisesti enintään muutamien kymmenien metrien säteelle havaitusta löytökeskittymästä.

Tulkinta

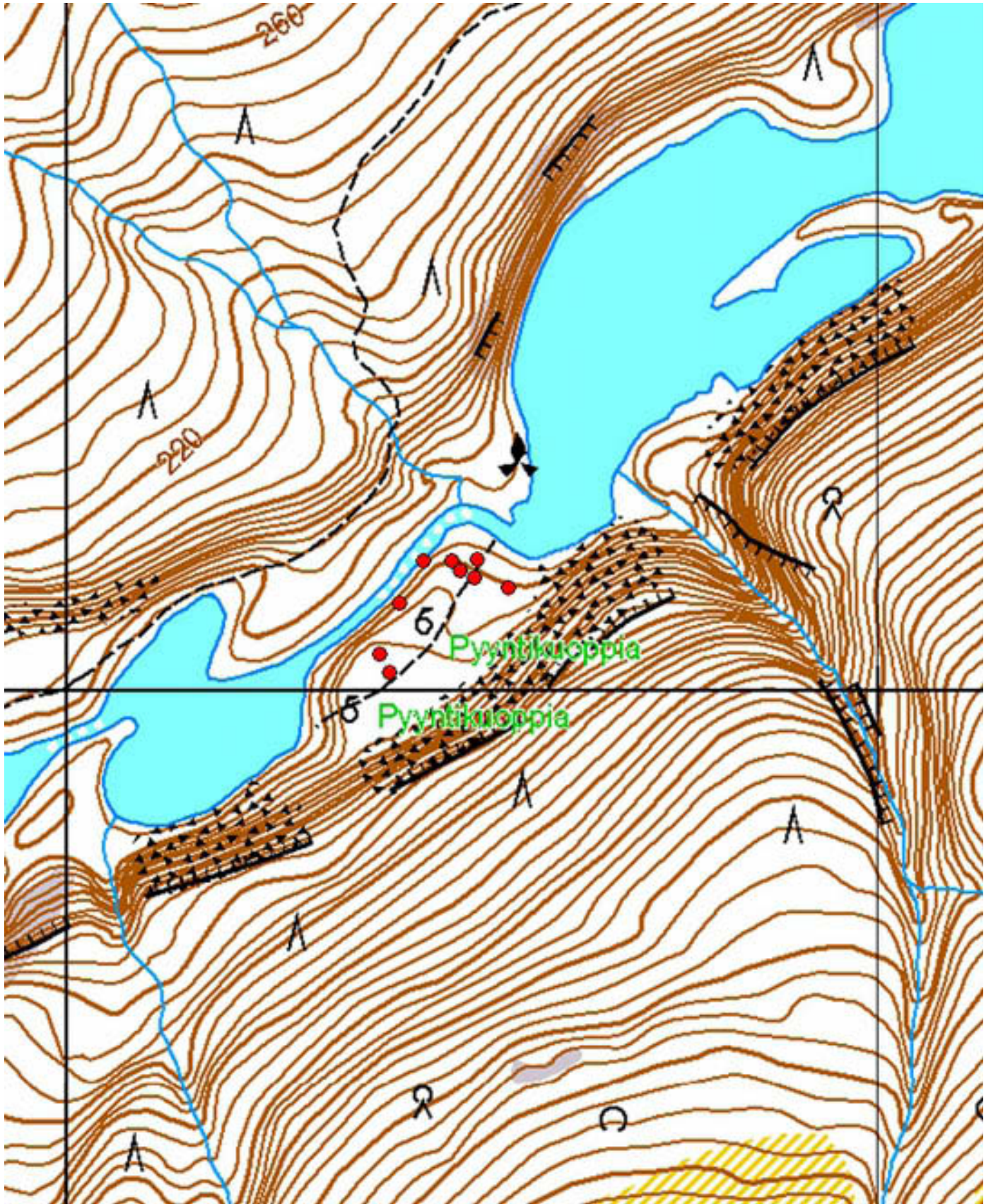
Kohteen ajoitus on osittain epäselvä ja muinaisjäännösryhmän alakohteet voivat olla keskenään eri-ikäisiä. Asuinpaikan jäännökset vaikuttavat olevan peräisin kivikaudelta tai varhaismetallikaudelta. Kohteen pyyntikuopat ovat todennäköisesti esihistoriallisia, mutta niiden tarkempaa ikää on vaikeaa määrittää. Pyyntikuopat eivät muodostaa selvää yhtenäistä järjestelmää, ja koska myös niiden koossa on varsin suurta vaihtelua, on syytä olettaa, että niitä kaikkia ei ole kaivettu samalla kertaa, vaan niiden ikä voi vaihdella suurestikin. Koska kuopat sijaitsevat aivan asuinpaikan vieressä, on ilmeistä, että asuinpaikkaa ja pyyntikuoppia ei ole käytetty samanaikaisesti. Niiden käyttöajankohdan väli ei kuitenkaan välttämättä ole pitkä, ja asuinpaikan löytöjen perusteella sen asukkaat ovat todennäköisesti olleet peuranmetsästäjiä.

Asuinpaikan löytökeskittymän kohdalla on sijainnut kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuva tulisija, jonka ympärillä on ilmeisesti ollut kevytrakenteinen kotamainen asumus. Vaikka asuinpaikka vaikuttaa havaittujen löytöjen levinneisyyden perusteella pienialaiselta, se voi olla pesäkkeisesti paljonkin toistaiseksi todennettua laajuuttaan suurempi, koska löytökeskittymän ympäristö Morgamnivan suun lähellä on ollut sekä maastonmuodoiltaan että maaperältään laaja-alaisesti esihistorialliselle asutukselle suotuisaa. Mikäli asuinpaikan laajuuden tarkempi määrittäminen koettaisiin tarpeelliseksi, se edellyttäisi laajamittaista koekuopitusta. Asuinpaikan esihistoriallisten kulttuurikerrosten suojelemiseksi olennaisin toimi olisi, että kohteen halki kulkevalle polulle rakennettaisiin pitkospuut, jotta maastonkuluminen asuinpaikalla ei lisääntyisi nykyisestään. Polun varrelle voitaisiin myös pystyttää muinaisjäännösryhmästä kertova opastustaulu.

Viranomaisrekisterinro:	148010712	Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojele:	2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 21. Morganniva. Muinaisjännösryhmä. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 22. Morganniva. Asuinpaikka ja pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 23. Morgamniva. Asuinpaikka ja pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 36. Morgamniva. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Lappio pystyssä löytöpesäkkeen vieressä. Kuvattu itäkoillisesta.



Kuva 37. Morgamniva. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka.

Lapio pystyssä löytöpesäkkeen vieressä. Kuvattu länsilounaasta.



Kuva 38. Morgamniva. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Asuinpaikka-alue, taustalla Morgamnivan suu. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 39. Morgamniva. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka.

Tulen rapauttamia kiviä polulla. Kuvattu miltei päältä, pohjoisesta.



Kuva 40. Morgamniva. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu kaakosta.



Kuva 41. Morgamniva. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu kaakosta.



Kuva 42. Morgamniva. Pyyntikuoppa 5. Kuvattu kaakosta.



Kuva 43. Morgamniva. Pyyntikuoppa 7. Kuvattu kaakosta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgam-Viibus lounas
Muinaisjäännösryhmä pyyntikuoppia, purnu ja laavusija

MH-tunnus: 61949

Kohdetyyppi:	99 Muu/määrittelemätön	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari 2.6.2013
Lukumäärä:	38	Tarkastus:	S. Viljanmaa 2.6.2013
Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa-alueen keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7616072, Y 3454185, Z 415	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on kartoittanut Oula Näkkäljärvi vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastunut kohteen ja täydentänyt sen tietoja vuonna 1993.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgam-Viibusen lounaisrinteen alaosassa, tasalakesen hiekkamoreeniharjanteen länsipäässä sekä samaisen harjanteen lounaispuoleisella tasaisella kankaalla. Kohteen länsipuolelle pistää eteläkaakon suunnalta pitkänomainen avosuojuotti, jonka leveys kohteen keskivaiheilla on noin sata metriä, ja jonka eteläpää yhtyy kohteen kaakkoispuolella virtaavan Nihasanjoen latvapuron varrella levittäytyvään laaja-alaisempaan suoalueeseen. Suojuotin länsipuolella maasto alkaa nousta melko jyrkästi kohti Nihasanoaivin huippua. Kohteen alueella kasvaa tunturikoivikkoa sekä muutamia mäntyjä, ja aluskasvillisuutta hallitsevat variksenmarja, puolukka, mustikka, jäkälät ja sammaleet.

Kohteen kuvaus

Kohde on muinaisjäännösryhmä, jonka alueella sijaitsee ainakin 36-kuoppainen pyyntikuoppajärjestelmä sekä yksi purnu. Lisäksi kohteen itäpuolella, Nihasanjoen latvapuron varrella, havaittiin kohteen tarkastuksen yhteydessä historialliselta ajalta peräisin oleva laavusija. Aiemmin alueella on mainittu havaitun 43 pyyntikuoppaa. Ero havaittujen kuoppien määrässä selittynee sillä, että alueen joidenkin pienimpien ja olemukseltaan epämääräisimpien kuoppien määrittäminen joko pyyntikuopiksi tai luontaisesti muodostuneiksi kuopanteiksi on ilman maaperään kajoavia menetelmiä melko subjektiivista, ja kohteen tarkastuksen aikana pyrittiin dokumentoimaan lähinnä vain sellaiset kuopat, joita voitiin pitää varmasti ihmisten kaivamina. Kohteen alueelta dokumentoiduista kuopista kuoppien 9, 20, 26, 33 ja 34 käyttötarkoitus on kuitenkin jossain määrin epäselvä. Ne ovat selvästi kohteen muita kuoppia pienempiä, muodoltaan pitkänomaisia, suurimmalta halkaisijaltaan enintään kolmimetrisiä ja syvyydeltään noin puolimetrisiä tai matalampia. Mahdollisesti kyseessä voivat olla joko jostain syystä keskeneräisiksi jääneet pyyntikuopat tai jonkinlaiset väijyntäsuojat, joihin peuranpyyntiin osallistuneita metsästäjiä on kenties voinut piiloutua odottamaan ajomiesten paikalle ajamaa peuralaumaa. Muut kohteen kuopat ovat seudulle tyypillisesti hyvin kookkaita ja selvästi maastossa erottuvia, noin metrin syvyisiä, muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja, muutamien metrien levyisen maavallin reunustamia, ja niiden halkaisijat vaihtelevat kolmesta metrillä noin neljään ja puoleen metriin.

Pyyntikuopat sijaitsevat noin kahdeksansadan metrin mittaisena pyyntikuoppajärjestelmänä. Kuoppajono alkaa Nihasanjoen latvapuron luoteispuolelta ja jatkuu luode-kaakkosuuntaisesti noin neljäsataa metriä avosuojuotin ja sen koillispuoleisen hiekkamoreeniharjanteen rinteeseen välillä sijaitsevalla tasaisella kankaalla. Sen jälkeen pyyntikuoppajärjestelmä suuntautuu kohti pohjoista, nousee parikymmentä metriä ylempään kohoavan harjanteen länsipään yli, ja päättyy harjanteen luoteisrinteen partaalle.

Kohteen alueella havaittu purnu sijaitsee kohdassa $x = 7616091$ / $y = 3454174$, pyyntikuoppien 24 ja 26 välillä, hiekkamoreeniharjanteen kaakkoisrinteen notkelman pienialaisessa rakkakivikossa. Purnu on ollut yleislemukseltaan kuoppamainen, ja se on osittain sortunut sekä vahvasti sammaloitunut. Purnun sisätilan voi hahmottaa olleen muodoltaan soikeahko, pohjois-eteläsuuntainen ja kooltaan noin 1,2 m x 1,0 m, mutta purnun alkuperäistä syvyyttä ei jäännöksestä enää voi ilman kaivaustutkimuksia määrittää. Purnun kattamiseen käytettyjen kivien halkaisijat ovat vaihdelleet välillä 0,3 m – 0,6 m, ja useimmat katekivistä ovat sortuneet purnun pohjalle. Purnun eteläisivulla on noin 0,2 m korkea kivivalli, ja muilta sivuilta purnua rajaavat notkelman kivikkoiset reunat.

Kohteen itäpuolella havaittu laavusija sijaitsee kohteen kaakkoispäästä noin kolmesataa metriä koilliseen päin, noin kahdenkymmenen metrin etäisyydellä Nihasanjoen latvapuron luoteisrannasta, noin kaksi metriä sen pintaa ylempänä. Paikalla on noin 3 m x 2 m laajuinen, luode-kaakkosuuntainen, jokseenkin suorakaiteen muotoinen tasainen alue, jota rajaavat kaikilta muilta sivuilta paitsi lounaan suunnalta harvat kivirivit, joihin käytettyjen kivien halkaisijat vaihtelevat välillä 0,3 m – 0,5 m. Alueen lounaissivun keskellä erottuu noin viiden senttimetrin korkuisena kohoumana nuotiopaikka, jonka kohdalle tehdystä lapionpistosta todettiin noin puolentoista senttimetrin paksuisen pintaturpeen alla jonkin verran hiiliä. Hiilien alla on häiriintymättömältä vaikuttava huuhtoutumiskerros. Yleislemukseltaan laavusija vaikutti kohtalaisen modernilta leiripaikalta.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7615774$ / $y = 3454575$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa sijaitsee noin 25 m etäisyydellä Nihasanjohkan rannasta.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7615783$ / $y = 3454569$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7615795$ / $y = 3454527$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7615798$ / $y = 3454488$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7615810$ / $y = 3454430$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7615818 / y = 3454398$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuopan kaakkoislaidalla on ketunkolo.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7615828 / y = 3454380$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7615840 / y = 3454365$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä eteläpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7615862 / y = 3454319$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 2,0 m x 1,5 m, syvyys 0,4 m.

Ei selvää vallia, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7615865 / y = 3454315$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7615883 / y = 3454297$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyntikuoppa 12

$x = 7615896 / y = 3454288$

Pyöreä, \emptyset 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7615915 / y = 3454276$

Pyöreä, \emptyset 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7615935 / y = 3454269$

Pyöreä, \emptyset 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7615930 / y = 3454244$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7615937 / y = 3454232$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7615941 / y = 3454218$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7615952 / y = 3454207$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7615981 / y = 3454186$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7615999 / y = 3454186$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,0 m x 2,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pienekö ja loivapiirteinen, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7616010 / y = 3454180$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 22

$x = 7616021 / y = 3454180$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 23

$x = 7616049 / y = 3454181$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuopan länsilaidalla on ketunkolo.

Pyyntikuoppa 24

$x = 7616072 / y = 3454174$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuopan muoto on hieman hämärtynyt,

todennäköisesti sortuneiden ketunkolojen vuoksi.

Pyyntikuoppa 25

$x = 7616029 / y = 3454140$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 26

$x = 7616117 / y = 3454175$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 2,0 m x 1,0 m, syvyys 0,3 m.

Vallin leveys 1,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pienehkö ja loivapiirteinen, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 27

$x = 7616144 / y = 3454175$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea itä-länsisuuntaisesti,
kaivettu kiviseen moreenimaahan.

Pyyntikuoppa 28

$x = 7616180 / y = 3454175$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 29

$x = 7616216 / y = 3454175$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuopan pohja on tasainen halkaisijaltaan noin kahden metrin alalla.

Pyyntikuoppa 30

$x = 7616255 / y = 3454159$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 31

$x = 7616281 / y = 3454152$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 32

$x = 7616306 / y = 3454121$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 33

$x = 7616320 / y = 3454095$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 2,5 m x 1,5 m, syvyys 0,4 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pienehkö ja loivapiirteinen, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 34

$x = 7616295 / y = 3454149$

Soikea, koillis-lounaissauntainen, 2,0 m x 1,0 m, syvyys 0,3 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia, pienehkö ja loivapiirteinen, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 35

$x = 7616347 / y = 3454145$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 36

$x = 7616374 / y = 3454159$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuopan pohja on tasainen halkaisijaltaan noin puolentoista metrin alalla.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppajärjestelmän kuoppien sijainnin mukaisesti noin kahdeksansadan metrin mittaiselle, muodoltaan pitkänomaiselle alueelle, jonka kaakkoisrajana on Nihasanjoen luoteisranta. Alue seuraa noin neljäsataa metriä kohteen länsipuoleisen suojuotin koillislaitaa, jonka jälkeen se jatkuu kohti pohjoista vielä toiset neljäsataa metriä, päättyen hiekkamoreeniharjanteen luoteisrinteen partaalle. Alueen leveys vaihtelee noin kahdestakymmenestä metristä noin viiteenkymmeneen metriin. Aluerajaukseen sisältyvät pyyntikuoppajärjestelmä sekä purnu ja niiden lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä havaituista rakenteista. Kohteen itäpuolella havaittu laavusija on rajaukseltaan pistemäinen.

Tulkinta

Morgam-Viibuksen lounaisella alarinteellä sijaitseva laaja pyyntikuoppajärjestelmä on yleisolemukseltaan yhtenäinen ja hyvin säilynyt, eikä sen säilyminen nykytilassaan vaikuta olevan tulevaisuudessakaan uhattuna. Pyyntikuoppajonon suuntautumisen ja alueen maastonmuotojen perusteella pyyntikuoppiin on todennäköisesti ajettu peuroja koillisen suunnalta, Morgam-Viibuksen lounaispuolen jäkälikköisiltä tunturikankailta, Nihasanjoen latvapuron luoteispuolelta. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Peurojen metsästys seudulla on ollut hyvin laajamittaista, ja myös Nihasanjoen alajuoksulla sijaitsee kolme pyyntikuoppajärjestelmää, kohdetta lähin Nihasanskáidin kaakkoisrinteellä ja kaksi muuta molemmin puolin Nihasanjoen suuta.

Miltei pyyntikuoppajonon keskellä sijaitseva purnu voi hyvinkin olla saman ikäinen kuin pyyntikuopat, ja siihen on mahdollisesti varastoitu lihaa peuranmetsästyksen yhteydessä. Nihasanjoen varrella havaittu laavusija puolestaan on selvästi nuorempi, todennäköisesti retkeilijöiden 1900-luvun jälkipuoliskolla käyttämä. Laavusijaa ei siis ole syytä käsitellä kiinteänä muinaisjäännöksenä.

**Viranomais-
rekisterinro:**

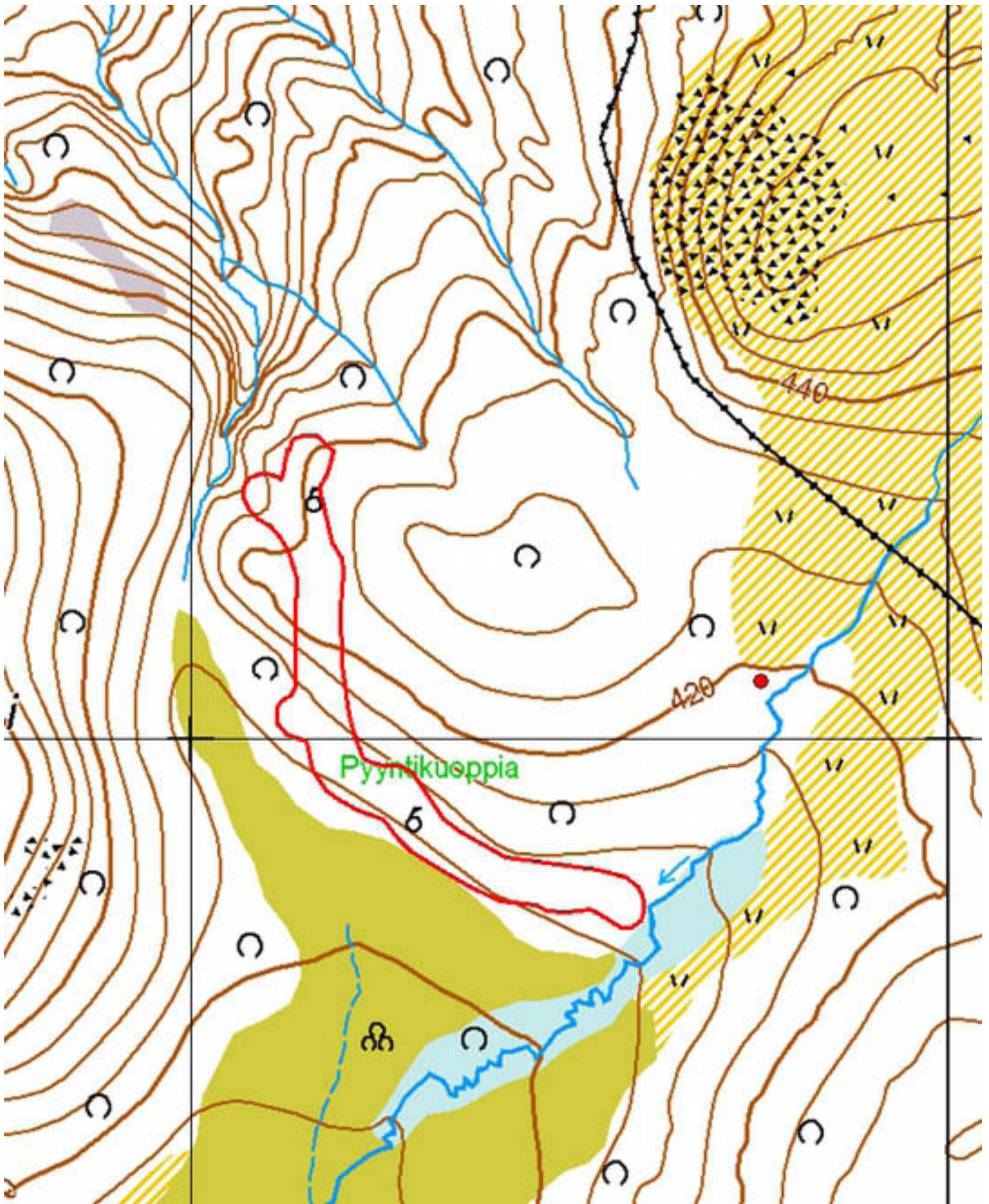
148010717

Kunto: 1 Hyvä

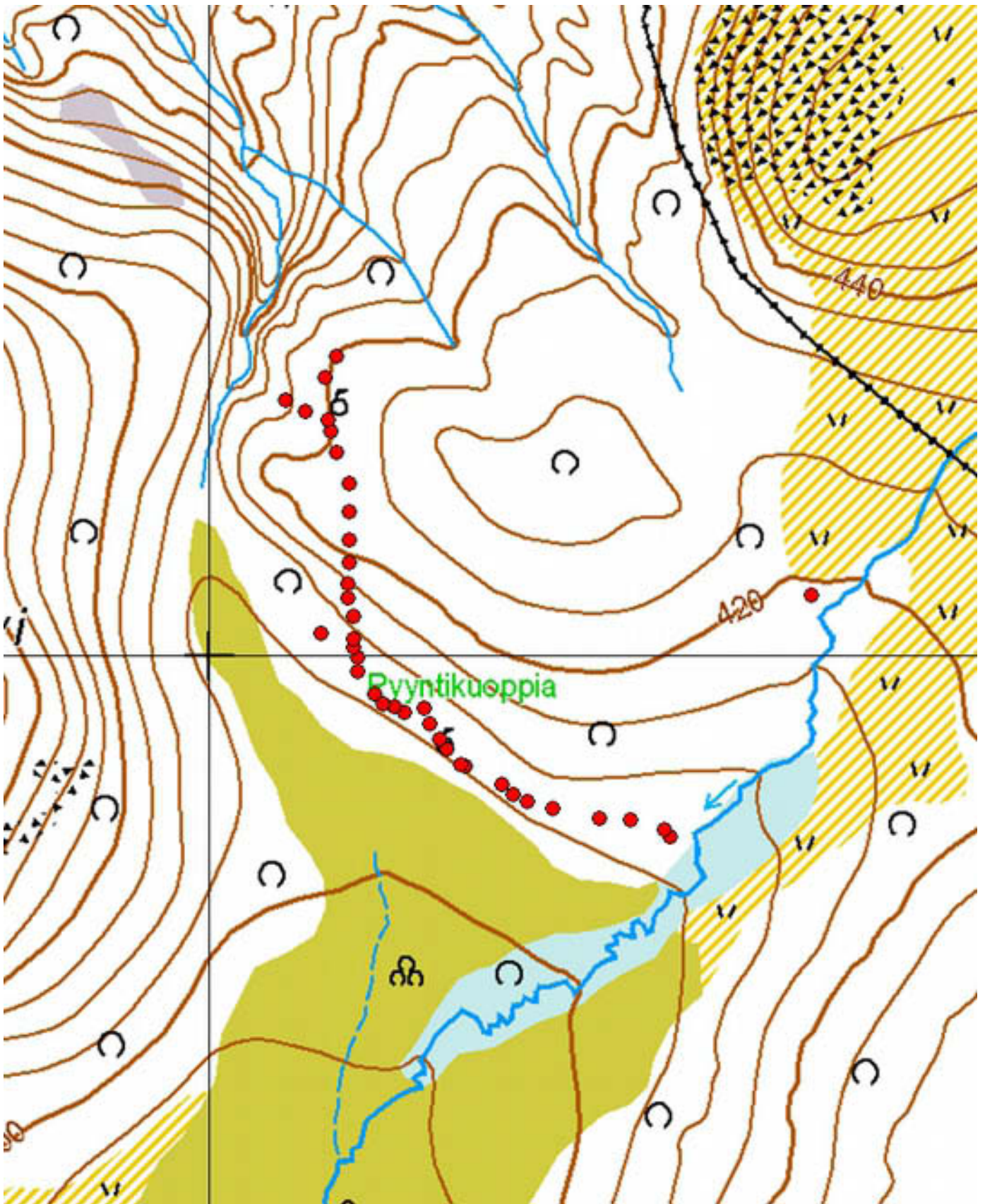
Arvotus:

3 Esitys mj-luokka II

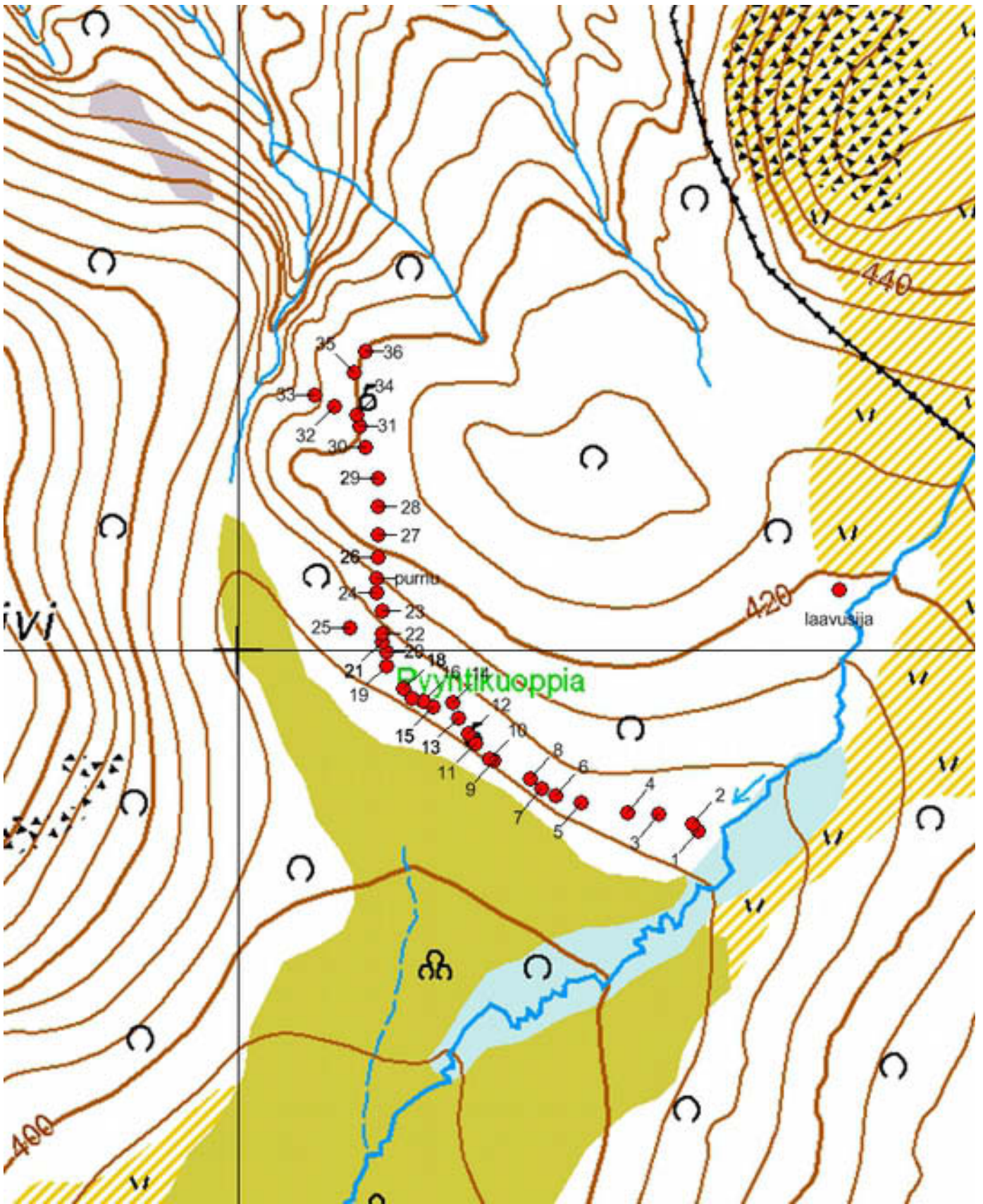
**Kohteen
suojelu:** 2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 24. Morgam-Viibus lounas. Muinaisjäännösryhmä ja laavusija. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 25. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppia, purnu ja laavusija.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 26. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppia, purru ja laavusija.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 44. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu lounaasta.



Kuva 45. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu koillisesta.



Kuva 46. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppa 5. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 47. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu koillisesta.



Kuva 48. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppa 15. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 49. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppa 19. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 50. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppa 21. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 51. Morgam-Viibus lounas. Etualalla pyyntikuoppa 22.
Taustalla pyyntikuoppa 21. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 52. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppa 27. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 53. Morgam-Viibus lounas. Pyyntikuoppa 29. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 54. Morgam-Viibus lounas. Purnu. Kuvattu miltei päältä, idästä.



Kuva 55. Morgam-Viibus lounas. Purnu. Kuvattu miltei päältä, lännestä.

4.3.3 Ravadasjärven autiotupa

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Ravadasjärven autiotupa Muinaisjäännösryhmä asuinpaikka ja pyyntikuoppia

MH-tunnus: 61951

Kohdetyyppi:	99 Muu/määrittelemätön	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 14.6.2013

Koordinaattiselitys:	Asuinpaikan arvioidulta keskikohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7623060, Y 3458440, Z 154	Löydöt:	KM 28148 Tasakantaisen nuolenkärjen katkelma

Taustatiedot

Kohteen on löytänyt Petri Halinen vuonna 1993. Hän löysi tekemänsä inventoinnin aikana asuinpaikalta tasakantaisen nuolenkärjen katkelman, lukuisia muinaisten tulisijojen jäännöksiä läheltä Ravadasjärven rantaa sekä kolme kuopannetta, jotka hän tulkitsi pyyntikuopiksi. Autiotuvan takana hän oli havainnut myös pyöreän painanteen, jota hän piti mahdollisena kotasijana.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Ravadasjärven luoteisrannalla, maaperältään hiekkaisella kankaalla, Ravadasjärven autiotuvan pihapiirissä. Kohteen koillispuolella on lampi, jonka halkaisija on noin 250 metriä, ja jonka eteläpäästä laskee Ravadasjärveen kapea, matala purouoma. Rannan lähialueet ovat melko tasaisia, mutta autiotuvan luoteispuolella maasto alkaa nousta, ensin loivasti, mutta etäämmällä jyrkemmin. Alueella kasvaa männikköä, ja aluskasvillisuutta hallitsevat variksenmarja, puolukka, yksittäiset heinäkasvit sekä sammaleet ja jäkälät. Tuvan edustalta ja tulipaikkojen ympäriltä aluskasvillisuus on kuitenkin enimmäkseen kulunut pois, ja erityisesti järven rantatörmän läheisyydessä myös mineraalimaan pintakerros on vaurioitunut. Muissakin osissa tuvan pihapiiriä pintamaa on tallautunutta, mutta mineraalimaan pinta ei kuitenkaan ole täysin paljaaksi kulunutta.

Kohteen kuvaus

Kohde on muinaisjäännösryhmä, joka muodostuu varhaismetallikautisesta asuinpaikasta sekä vähintään kahdesta kuopanteesta, jotka on tulkittu pyyntikuopiksi. Asuinpaikkaan liittyvät ilmiöt kohteen alueella ovat löytöpesäkkeitä ja tulisijojen jäännöksiä. Asuinpaikka voi olla myös moniperiodinen; mahdollisesti sitä on käytetty kivikaudelta historialliselle ajalle saakka.

Ravadasjärven autiovan lähiympäristössä, noin neljäkymmenen metrin säteellä tuvasta, on paljaaksi kuluneella maanpinnalla näkyvillä pesäkkeisesti esihistorialliseen asutukseen liittyviä löytöjä, lähinnä kvartsi-iskoksia ja palaneita kiviä, mutta myös kvartsiitti-iskoksia ja palanutta luuta. Runsaimmin löytöjä on Ravadasjärven rannan tuntumassa, mutta erityisesti kvartsi-iskoksia ja palanutta luuta sijaitsee paljon myös autiotuvan luoteispuolella olevan tulipaikan lähellä, noin viisi metriä järven pintaa ylempänä. Noin viiden metrin etäisyydellä Ravadasjärven rannasta, kohdassa $x = 7623046$ / $y = 3458412$, havaittiin lisäksi yksittäinen piikivi-iskos. Löytöjä asuinpaikalta ei kerätty talteen.

Halisen aiemmin havaitsemista, pyyntikuopiksi tulkituista kuopanteista onnistuttiin kohteen tarkastuksen yhteydessä paikallistamaan kaksi. Pyyntikuoppa 1 sijaitsee autiotuvan luoteispuolella, jyrkästi nousevan rinteiden alaosan tasanteella, kohdassa $x = 7623072$ / $y = 3458392$. Samalla tasanteella pyyntikuoppa 1:n kanssa sijaitseva huollettu tulipaikka on kuopasta noin kuuden metrin päässä sen itäkaakkoispuolella. Kuoppa on muodoltaan pyöreä, halkaisijaltaan noin 3,5 metriä ja syvyydeltään noin 0,4 metriä, ja sitä reunustaa noin 2,5 metriä leveä maavalli, jonka korkeus noin 0,2 metriä.

Itäisempi pyyntikuopista, kuoppa 2, sijaitsee kohteen pohjoisosassa, tasamaalla lähellä autiotuvan vessaa, kohdassa $x = 7623093$ / $y = 3458449$. Se on muodoltaan soikeahko, länsiluode-itäkaakkoisuuntainen ja kooltaan noin 3,0 m x 2,5 m. Kuopan syvyys on noin 0,4 metriä, ja sitä reunustaa vain heikosti erottuva maavalli, jonka leveys on noin puolitoista metriä ja korkeus noin 0,1 metriä. Kolmannen pyyntikuopan olisi pitänyt sijaita kahden paikallistetun kuopan välillä, mutta sitä ei etsinnästä huolimatta löydetty. Mahdollisesti se on täytetty Halisen tekemän inventoinnin jälkeen kuluneiden kahdenkymmenen vuoden aikana. Myöskään Halisen mainitsemaa pyöreää painannetta autiotuvan takana ei havaittu.

Kohteen rajaus

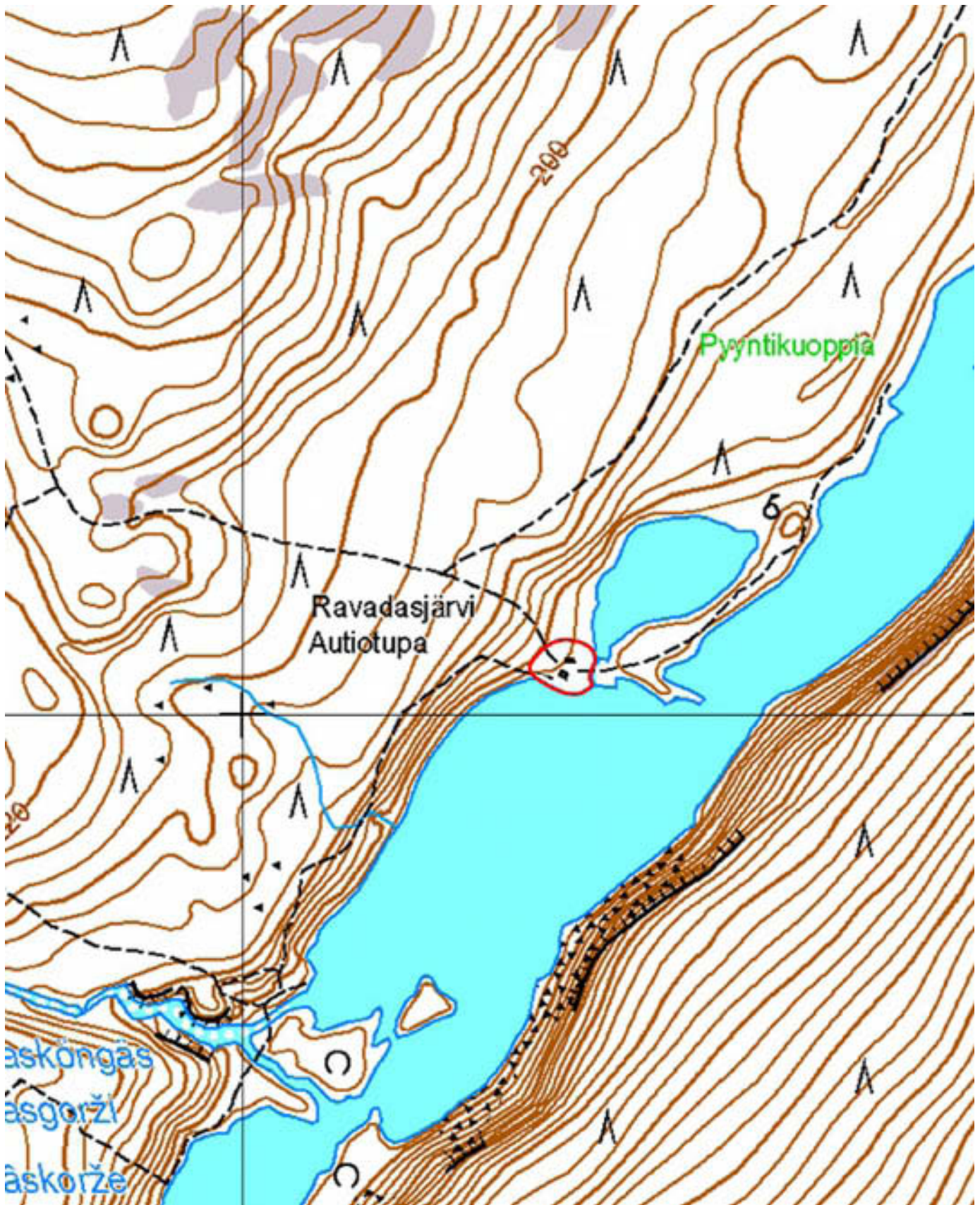
Maanpinnalla havaittujen löytöjen ja kohteen ympäristön maastonmuotojen perusteella kohde rajautuu noin viidenkymmenen metrin säteelle Ravadasjärven autiotuvasta. Etelän suunnalla kohteen rajana on Ravadasjärven ranta ja idässä autiotuvan koillispuoleisen lammen eteläpään länsiranta sekä lammesta Ravadasjärveen laskeva puro. Lännessä kohde rajautuu kohtaan, jossa hiekkamoreeniharjanteen rinne jyrkkenee ja maaperä muuttuu kivisemmäksi. Pohjoisen suunnalla kohteelle ei ole osoitettavissa selvää maastonmuotoon perustuvaa rajaa, mutta löytöjä ei havaittu enää pyyntikuoppa 2:n pohjoispuolelta.

Tulkinta

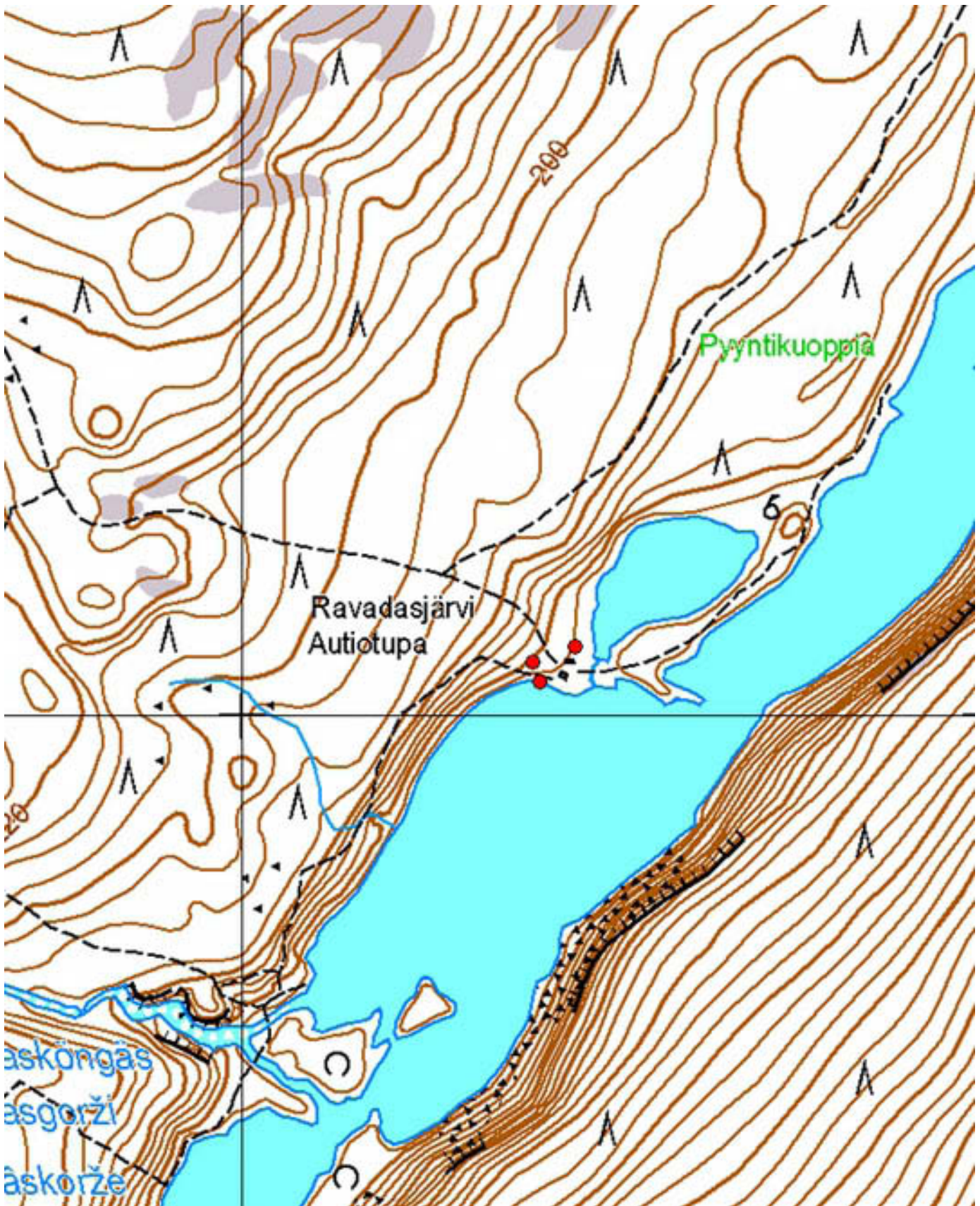
Ravadasjärven autiotuvan lähiympäristössä on ilmeisesti ollut ihmistoimintaa tuhansien vuosien ajan. Petri Halisen asuinpaikalta löydettyä tasakantaisen nuolenkärjen katkelma kertoo ainakin varhaismetallikautisesta asutuksesta, mutta koska jälkiä muinaisesta asutuksesta on autiotuvan pihapiirissä todella runsaasti, on todennäköistä, että alueella on asuttu myös kivikaudella sekä varhaismetallikauden jälkeen rautakaudella ja historiallisella ajalla. Alueella sijaitsevien, aiemmin pyyntikuopiksi tulkittujen kuopanteiden ikää on vaikeaa määrittää ilman maaperään kajoavia tutkimuksia, ja pintapuolisen havainnoinnin perusteella ei ole myöskään poissuljettavissa, että kuopat voisivat liittyä johonkin asuinpaikalla tapahtuneeseen toimintaan.

Maanpinta kohteen alueella on varsin kulunutta paikan jo vuosikymmeniä jatkuneesta retkeilykäytöstä johtuen. Erityisesti Ravadasjärven rannan ja autiotuvan välillä sekä kahden huolletun tulipaikan ympäristössä esihistoriallisen kulttuurikerroksen pintaosat ovat vaurioituneet, ja rikkoutuneen maanpinnan eroosio jatkuu edelleen. Kyseiset pahimmin kulumiselle alttiit asuinpaikan osat olisikin syytä pyrkiä tutkimaan arkeologisilla kaivauksilla lähitulevaisuudessa, koska maastonkulumista paikalla on tuskin realistista saada pysähtymään. Muissa osissa asuinpaikkaa maastonkuluminen on selvästi vähäisempää, eikä niiden alueella kulttuurikerroksen säilyminen ole toistaiseksi vaarantunut.

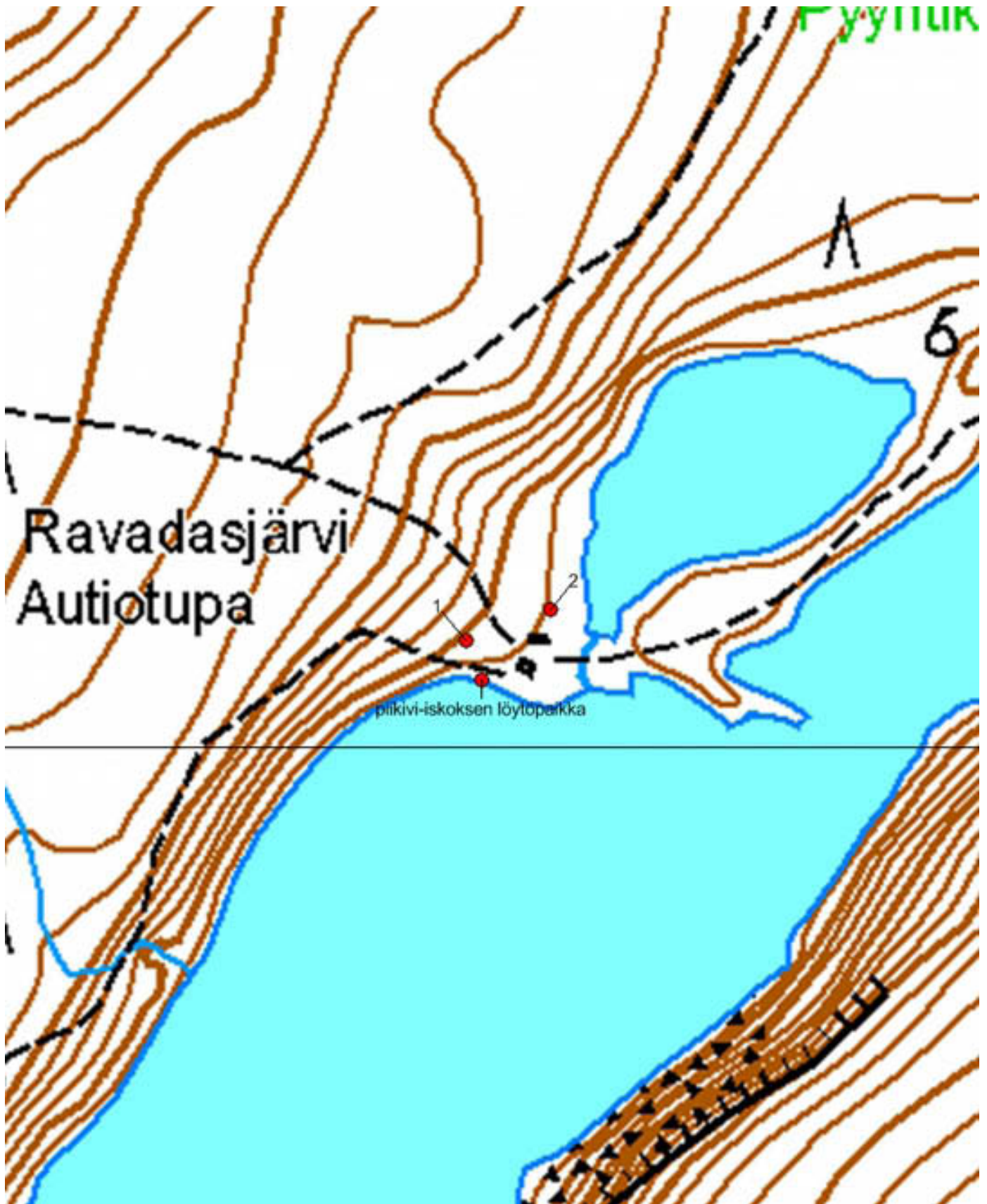
Viranomaisrekisterinro:	148010782	Kunto:	2 Keskinertainen
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojele:	2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 27. Ravadasjärven autiotupa. Muinaisjäännösryhmä. Aluerajaus.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 28. Ravadasjärven autiotupa. Muinaisjäännösryhmä. Pyyntikuopat ja piikivi-iskoksen löytöpaikka.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 29. Ravadasjärven autiotupa. Muinaisjännösryhmä. Pyyntikuopat ja piikivi-iskoksen löytöpaikka.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 56. Ravadasjärven autiotupa. Muinaisjäännösryhmä. Rikkoutuneessa maanpinnassa kuvan etualalla, pöydän lähellä, havaittiin runsaasti palanutta luuta. Kuvattu luoteesta.



Kuva 57. Ravadasjärven autiotupa. Muinaisjäännösryhmä. Rikkoutuneessa maanpinnassa kuvan etualalla havaittiin piikivi-iskos. Taustalla autiotupa. Kuvattu lounaasta.



Kuva 58. Ravadasjärven autiotupa. Muinaisjäännösryhmä. Vasemmalla pyyntikuoppa 1. Taustalla huollettu tulipaikka ja pöytä sekä taaempana halkokatos. Kuvattu lounaasta.



Kuva 59. Ravadasjärven autiotupa. Muinaisjäännösryhmä. Pyyntikuoppa 2 autiotuvan vessan vieressä. Taustalla halkovaja, autiotupa ja Ravadasjärvi. Kuvattu pohjoisesta.

4.3.4 Ravadasjärvi etelä

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Ravadasjärvi etelä Muinaisjäännösryhmä asuinpaikka ja pyyntikuoppa	MH-tunnus: 164769
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	99 Muu/määrittelemätön	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7120 Moniperiodinen	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	2	Tarkastus:	S. Viljanmaa 4.6.2013

Koordinaattiselitys:	Koekuoppa 1:n kohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7620593, Y 3455994, Z 158	Löydöt:	KM 39686:1-4 Kvartsi-iskoksia, kvartsiitti-iskos ja palanutta luuta

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee niemellä, joka pistää Ravadasjärven eteläosaan sen kaakkoisrannalta. Niemi muodostuu kapeasta hiekkaharjanteesta, jonka lakiosa on noin viisi metriä järven pintaa ylempänä, ja niemen tyven kaakkoispuolella nousee jyrkkä jokilaakson rinne Viipustunturien huippuja kohti. Niemellä kasvaa mäntyjen ja koivujen muodostamaa sekametsää, ja aluskasvillisuutta alueella hallitsevat variksenmarja, puolukka, suopursut, seinäsammal ja poronjäkälet.

Kohteen kuvaus

Ravadasjärven kaakkoisrannalta järven eteläosaan pistävän niemen lakialueen tasanteet vaikuttivat aluetta inventoinnin aikana havainnoitaessa maastonmuotojensa perusteella mahdollisilta esihistoriallisten asuinpaikkojen sijaintikohdilta. Otollisimmiksi oletetuille kohdille niemen alueella tehtiin harvakseltaan lapionpistoja, ja kahdessa kohdassa havaittiin jälkiä kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuvasta asutuksesta. Kyseisillä paikoilla lapionpistot laajennettiin noin 0,5 m x 0,5 m laajuisiksi koekuopiksi, jotka kaivettiin kaivauslastalla.

Koekuoppa 1 sijaitsi paikalla $x = 7620593$ / $y = 3455994$, keskellä harjanteen lakialueella olevaa halkaisijaltaan noin viisimetristä pyöreää painannetta, jonka syvyys on noin 0,4 metriä. Paikalle tehdystä lapionpistosta havaittiin yksi kvartsi-iskos, muutamia palaneita kiviä ja tummaa, punertavan ruskeaa ja selvästi palaneelta vaikuttavaa likamaata. Kun lapionpisto laajennettiin koekuopaksi, löydettiin kvartsi-iskoksia kaksi lisää sekä yksi kvartsiitti-iskos ja neljäkymmentä palaneen luun kappaletta, joista ainakin osa on peräisin kookkaasta nisäkkästä, mahdollisesti peurasta. Koekuopan löydöt kerättiin talteen. Kuopan maannosta havainnoitaessa todettiin, että huuhtoutumiskerroksen paksuus oli noin viisi senttimetriä ja sen alla olevan likamaakerroksen paksuus paksuimmillaan noin viisitoista senttimetriä. Likamaakerroksen alla oli häiriintymätön pohjamaa. Puhtaaseen pohjamaahan asti kaivettiin vain koekuopan keskiosa halkaisijaltaan noin 20 cm laajuiselta alalta, ja kuopan kaivaminen lopetettiin siinä vaiheessa, kun todettiin talteen saadun riittävästi palanutta luuta mahdollista radiohiiliajoitusta varten.

Koekuoppa 2 sijaitsi paikalla $x = 7620580$ / $y = 3455940$, noin kuusikymmentä metriä koekuopasta 1 länsilounaaseen päin, keskellä harjanteen laella olevaa halkaisijaltaan noin nelimetristä tasannetta. Paikalle tehdystä lapionpistosta löydettiin yksi kvartsi-iskos, ja kun lapionpisto laajennettiin koekuopaksi, löytyi iskoksia neljä lisää. Iskokset löydettiin huuhtoutumiskerroksen pintaosasta ja ne kerättiin talteen. Muita esihistoriallisia löytöjä koekuopasta ei löytynyt, ja paikalla todettiin olevan tavanomainen podsolimaannos.

Notkelmassa niemekkeen tyvellä, koekuoppien itäkaakkoispuolella, kohdassa $x = 7620571 / y = 3456093$, havaittiin yksittäinen pyöreä pyyntikuoppa, jonka halkaisija on noin neljä metriä ja syvyys noin 0,8 metriä. Kuopan ympärillä ei erotu selvää vallia, vaan se sulautuu notkelman maaston muotoon.

Kohteen raja

Kohde kattaa Ravadasjärveen pistävän niemen kokonaisuudessaan sen tyvellä sijaitsevan pyyntikuopan tasolta alkaen, koska niemellä havaitun kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuvan asuinpaikan pesäkkeitä sijaitsee mahdollisesti koko niemen alueella.

Tulkinta

Ravadasjärven eteläosaan sen kaakkoisrannalta pistävä maaperältään hiekkainen niemi on ollut mainiosti asuinpaikaksi sopivaa aluetta tuhansia vuosia. Niemi on helpoimmin lähestyttävissä vesitse tai talvisin jäätä pitkin, koska Ravadasjärven rannat niemen tyven molemmin puolin ovat hyvin jyrkkäpiirteisiä, paikoin lisäksi erittäin louhikkoisia ja vaikeakulkuisia. Painanteessa, johon koekuoppa 1 kaivettiin, on mahdollisesti sijainnut kivikautinen asumus, ja koekuopan kohdalla vaikuttaa olleen tulisija. Asutus on ilmeisesti ollut varsin pitkäkestoista, koska maaperään jääneet ihmistoiminnan jäljet ovat selvät ja kulttuurikerros kohtalaisen paksu. Koekuoppa 2:n lähellä on työstetty kvartssia, mutta kyseisen kuopan muutamat löydöt voivat olla kertaluonteisen lyhytkestoisen toiminnan synnyttämiä. Esihistorialliset löydöt eivät näy niemen alueella maanpinnalle, koska pintaturve on kauttaaltaan ehjä, mutta kaivetuista koekuopista saatujen havaintojen ja alueen topografian perusteella on lähes varmaa, että niemellä sijaitsee vielä toistaiseksi tuntemattomia esihistoriallisia asuinpaikkapesäkkeitä, jotka voivat olla peräisin eri aikakausilta. Tämän vuoksi koko niemeä on syytä käsitellä muinaisjäännösalueena. Myös niemen tyvellä sijaitseva pyyntikuoppa lienee ajoitukseltaan esihistoriallinen, mutta kuitenkin eri-ikäinen kuin niemeltä paikallistetut asuinpaikkalöydöt. Todennäköisesti pyyntikuoppaan on ajettu peuroja juuri kyseisen niemen alueelta, minkä vuoksi on loogista päätellä, että tuona aikana niemellä tuskin on ollut asutusta.

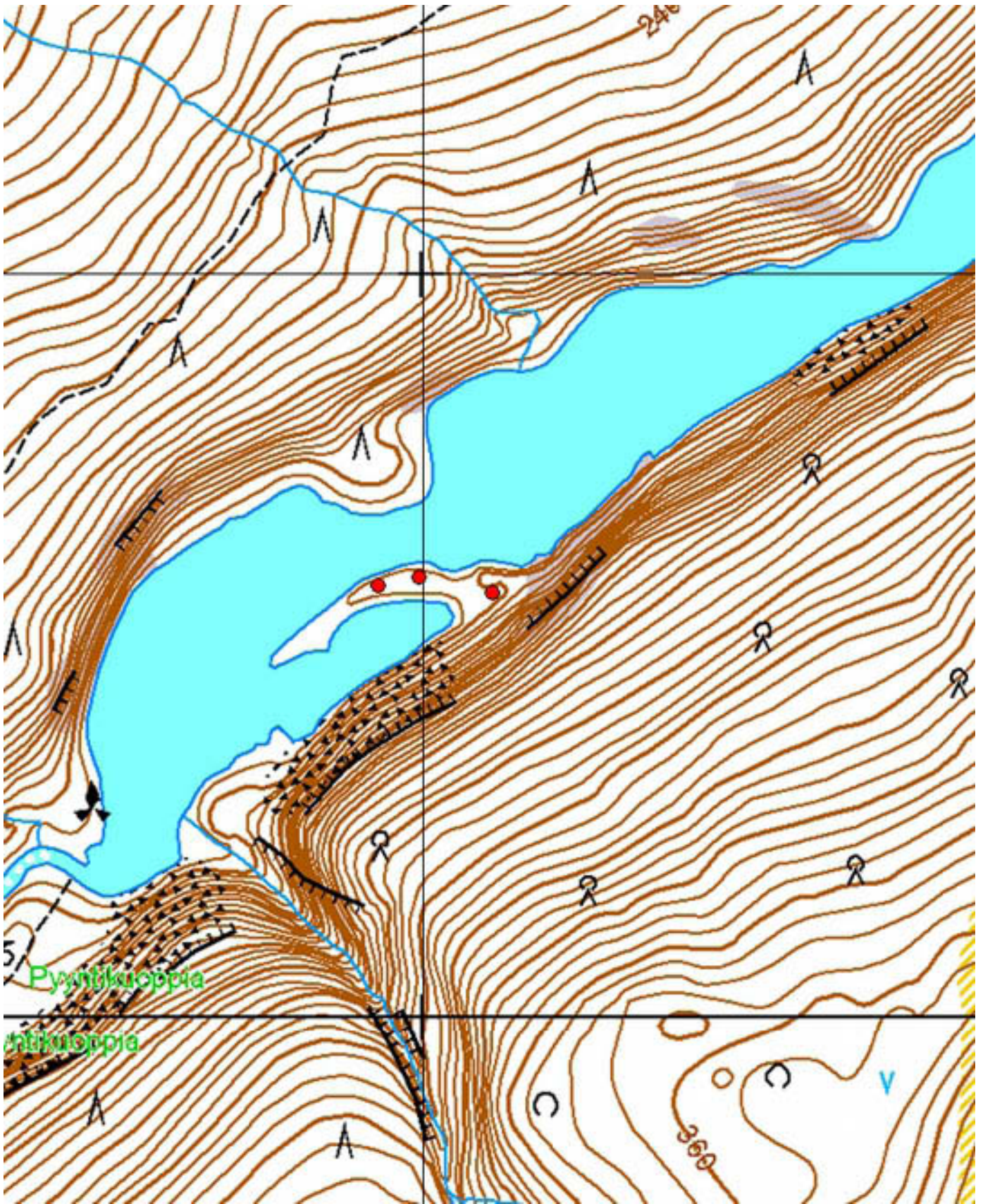
Viranomais-
rekisterinro:

Arvotus:

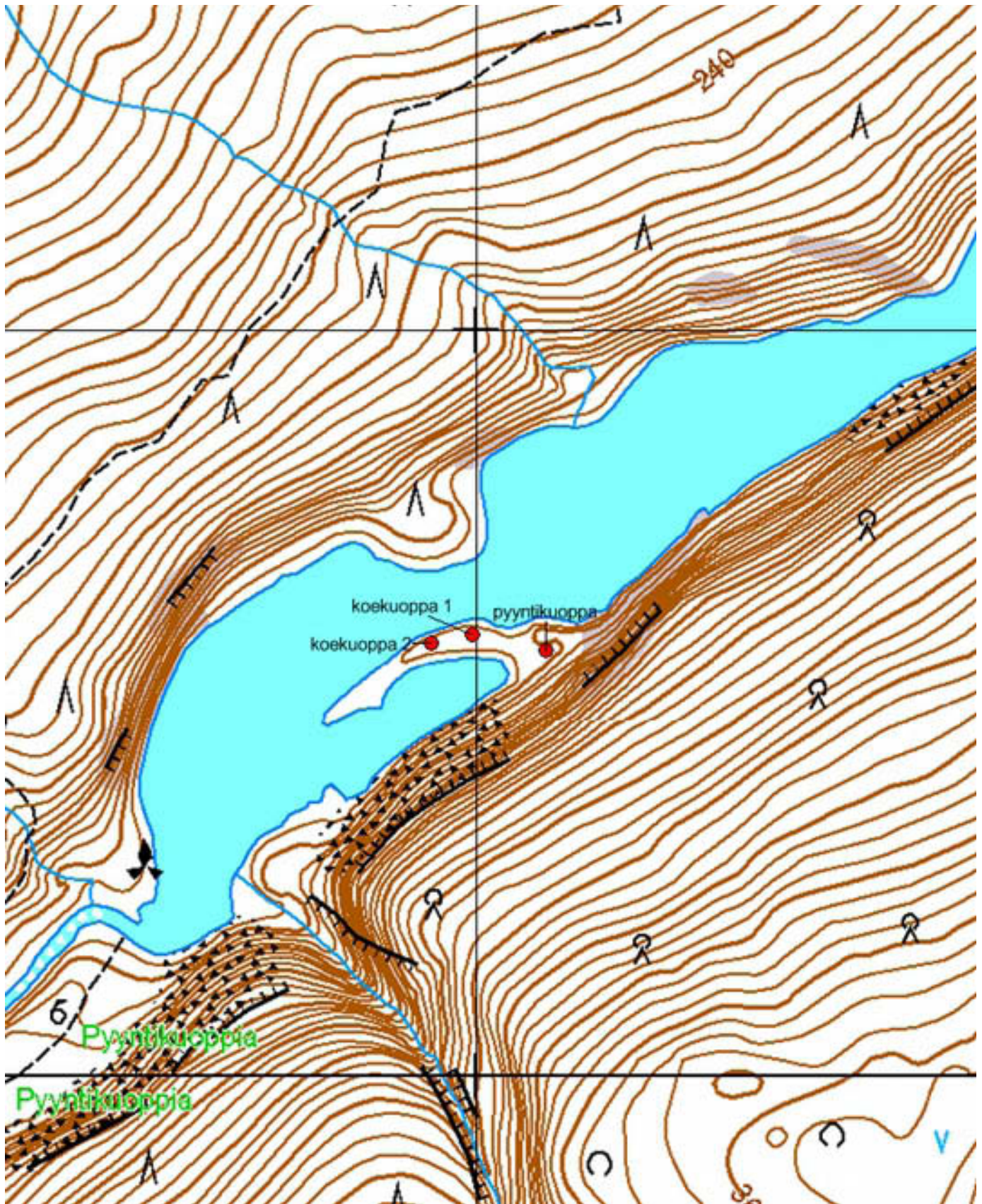
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

Kohteen
suojelu: 0 Ei määritelty



Kartta 30. Ravadasjärvi etelä. Muinaisjäännösryhmä. Pyyntikuoppa ja löydölliset koekuopat.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 31. Ravadasjärvi etelä. Muinaisjäännösryhmä. Pyyntikuoppa ja löydölliset koekuopat.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 60. Ravadasjärvi etelä. Koekuoppa 1:n kohta etualalla oikealla. Kuvattu koillisesta.



Kuva 61. Ravadasjärvi etelä. Koekuoppa 2:n kohta kuvan keskellä. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 62. Ravadasjärvi etelä. Koekuoppa 2:n kohta suopursujen takana. Kuvattu lännestä.



Kuva 63. Ravadasjärvi etelä. Pyyntikuoppa. Kuvattu itäkoillisesta.

4.3.5 Ravadasjärvi kaakko

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Ravadasjärvi kaakko Muinaisjäännösryhmä asuinpaikka ja pyyntikuoppa	MH-tunnus: 164910
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	99 Muu/määrittelemätön	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	2	Tarkastus:	S. Viljanmaa 4.6.2013

Koordinaattiselitys:	Koekuoppa 2:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7621362, Y 3457119, Z 159	Löydöt:	KM 39687:1-2 Kvartsi-iskoksia ja palanutta luuta

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Ravadasjärven kaakkoisrannan niemikkeiden tasanteilla, noin kahdenkymmenen metrin etäisyydellä järven rannasta, noin kuudesta kahdeksaan metriä järven pintaa ylempänä. Kohteen kaakkoispuolella maasto alkaa kohota jyrkkänä rinteinä Viipustuntureita kohti. Alueen maaperä on hiekkaa ja puusto mäntyjen ja koivujen muodostamaa sekametsää. Aluskasvillisuuden valtalajeja alueella ovat variksenmarja, puolukka, juolukka, mustikka, seinäsammal ja poronjäkälet.

Kohteen kuvaus

Kohde on muinaisjäännösryhmä, jonka kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuva asuinpaikka sekä sen koillispuolella sijaitseva pyyntikuoppa. Ravadasjärven kaakkoisrannan niemikkeellä, rannasta nousevan jyrkän rinteiden päällä sijaitsevat tasanteet vaikuttivat maastonmuodoiltaan hyvin sopivilta muinaisiksi asuinpaikoiksi. Noin kahdenkymmenen metrin päässä rannasta, noin kahdeksan metriä järven pintaa ylempänä, on koillis-lounaissauntainen terassimainen tasanne, kooltaan noin 15 m x 6 m. Noin viisi metriä tasanteen lounaispäästä koilliseen päin, kohdalle $x = 7621359$ / $y = 3457113$, tehtiin lapionpisto, jossa havaittiin kvartsi-iskoksia sekä tummaa, punertavan ruskeaa, selvästi palanutta likamaata, muutamia palaneita kiviä ja pieni palaneen luun kappale. Lapionpisto laajennettiin noin neliömetrin kokoiseksi koekuoppa 1:ksi, koska vaikutti mahdolliselta, että paikalta löydettäisiin radiohiiliajoitukseen riittävä määrä luiden kappaleita. Enempää luuta ei kuopasta löytynyt, mutta kvartsi-iskoksia löydettiin yhteensä noin kolmekymmentä. Huuhtoutumiskerroksen paksuus koekuopan kohdalla vaihteli viiden ja kymmenen senttimetrin välillä. Sen alla oli noin kymmenen senttimetrin paksuinen kerros likamaata, joka vaihettui puhtaaksi pohjamaaksi viimeistään noin kahdenkymmenen senttimetrin syvyydellä. Löydöistä kerättiin otokseksi talteen yksitoista kvartsi-iskosta, ja muut iskokset jätettiin täytettyyn kuoppaan pintaturpeen alle. Palaneen luun kappaletta ei kerätty mukaan, koska se oli kooltaan liian pieni ajoitettavaksi.

Samalle tasanteelle, koekuoppa 1:stä noin kahdeksan metriä koilliseen päin, lähelle tasanteen koillispäätä, kohdalle $x = 7621362$ / $y = 3457119$ tehdyssä lapionpistossa havaittiin noin kolmen senttimetrin paksuisen huuhtoutumiskerroksen alla noensekaista likamaata sekä palaneita kiviä ja runsaasti palaneiden luiden kappaleita. Lapionpisto päätettiin laajentaa noin 0,3 m x 0,3 m laajuiseksi koekuoppa 2:ksi. Kuoppaa ei kaivettu puhtaaseen pohjamaahan saakka, vaan kaivaminen lopetettiin noin kolmentoista senttimetrin syvyydelle, kun palaneiden luiden kappaleita oli saatu kerättyä talteen riittävästi. Likamaata ja luiden kappaleita on siis paikalla vähintään kymmenen senttimetrin paksuinen kerros. Luuta saatiin talteen kolmekymmentäkaksi kappaletta, ja ainakin useimmat niistä vaikuttavat olevan peräisin kookkaasta nisäkkästä, mahdollisesti peurasta. Kvartsi-iskoksia koekuoppa 2:sta ei löydetty ollenkaan.

Koekuopitetun tasanteen koillispuolella, lähempänä Ravadasjärven rantaa, on myös kaksi hieman alempana sijaitsevaa vastaavanlaista tasannetta, mutta niiden alueelle ei lapionpistoja tehty. On kuitenkin luultavaa, että niilläkin on ollut ihmistoimintaa samaan aikaan kuin ylemmällä tasanteella, minkä perusteella todennäköisen asuinpaikka-alueen pituus koillis-lounaissauntaisesti on noin kolmekymmentä metriä ja koekuopat 1 ja 2 sijaitsevat alueen lounaispäässä.

Pyyntikuoppa havaittiin koekuoppien luota noin 150 metriä koilliseen päin, seuraavalla niemekkeellä, kohdassa $x = 7621474$ / $y = 3457237$. Se sijaitsee järven rantaan laskevan rinteeseen partaalla, noin kuusi metriä järven pintaa ylempänä, noin kahdenkymmenen metrin etäisyydellä rannasta. Kuoppa on pyöreä, halkaisijaltaan noin kaksi ja puoli metriä, syvyydeltään noin puoli metriä, ja sitä reunustaa noin puolentoista metrin levyinen maavalli, jonka korkeus on noin 0,2 m. Kasvillisuus ja maaperä pyyntikuopan luona ovat vastaavat kuin asuinpaikan alueella.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu kahdeksi pesäkkeeksi. Asuinpaikka rajautuu löytöjen levinnän ja alueen maastonmuotojen perusteella koillis-lounaissauntaiselle, soikeahkolle alueelle, jonka pituus on noin kolmekymmentä metriä ja leveys noin kaksikymmentä metriä. Lounaassa alueen rajana on koekuoppa 1:n luota noin viisi metriä lounaaseen päin sijaitseva tasanteen lounaisreuna. Asuinpaikan koillispuolella sijaitseva pyyntikuoppa on aluerajaukseltaan pistemäinen.

Tulkinta

Ravadasjärven kaakkoisrannan niemekkeen tasanteella on sijainnut kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuva asuinpaikka. Asuinpaikan iän tarkempi määrittäminen edellyttäisi paikalta löydettyjen palaneiden luiden ajoittamista. Asuinpaikka-alue jatkuu todennäköisesti koepitetun tasanteen koillispuolelle, lähelle Ravadasjärven rantaa. Koekuoppa 2:n kohdalla on ilmeisesti ollut kuoppamainen tulisija, jonka nokisen likamaan seasta löydettyjen palaneiden luiden kappaleiden perusteella paikalla asunut väestö vaikuttaa harjoittaneen peuranmetsästystä. Asuinpaikan koillispuoleisella niemekkeellä havaittua pyyntikuoppaa on tuskin käytetty samanaikaisesti asuinpaikan kanssa, mutta sekin voitu mahdollisesti kaivaa jo kivikaudella. Peuranpyynti on ollut esihistoriallisena aikana ainakin ajoittain seudun asukkaiden pääasiallinen elinkeino, mitä osoittaa se, että kyseisen kuopan lisäksi hiekkakankailla Lemmenjoen varrella on satoja muitakin pyyntikuoppia, erityisen runsaasti Ravadasjärven ja Sotkajärven välillä. Kohde on hyvin säilynyt, eikä sen säilyminen nykytilassaan vaikuta tulevaisuudessakaan uhatulta, koska ihmistoimintaa ei alueelle nykyisin kohdistu juuri lainkaan Ravadasjärven kaakkoisrannan vaikeakulkuisuuden vuoksi.

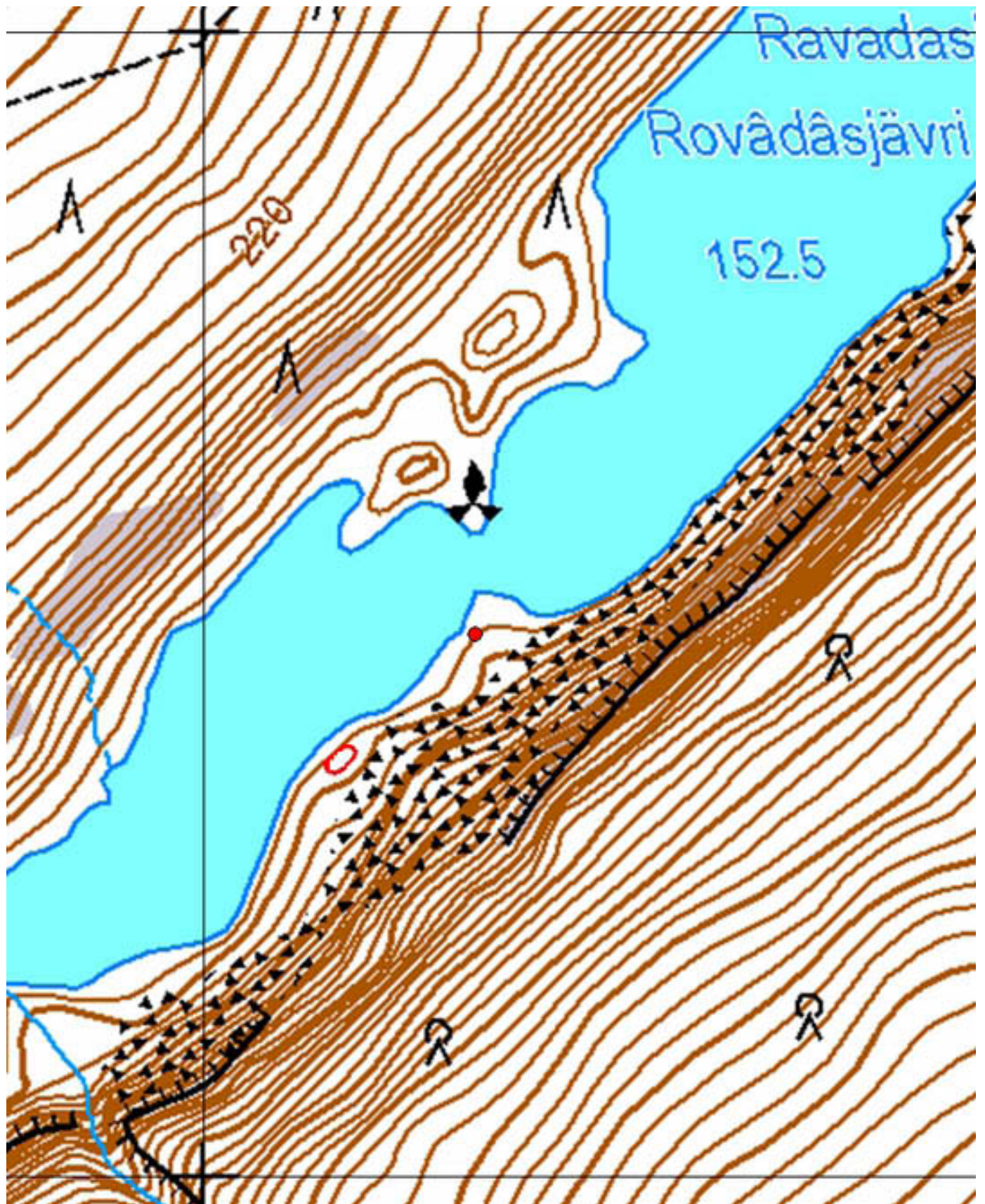
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

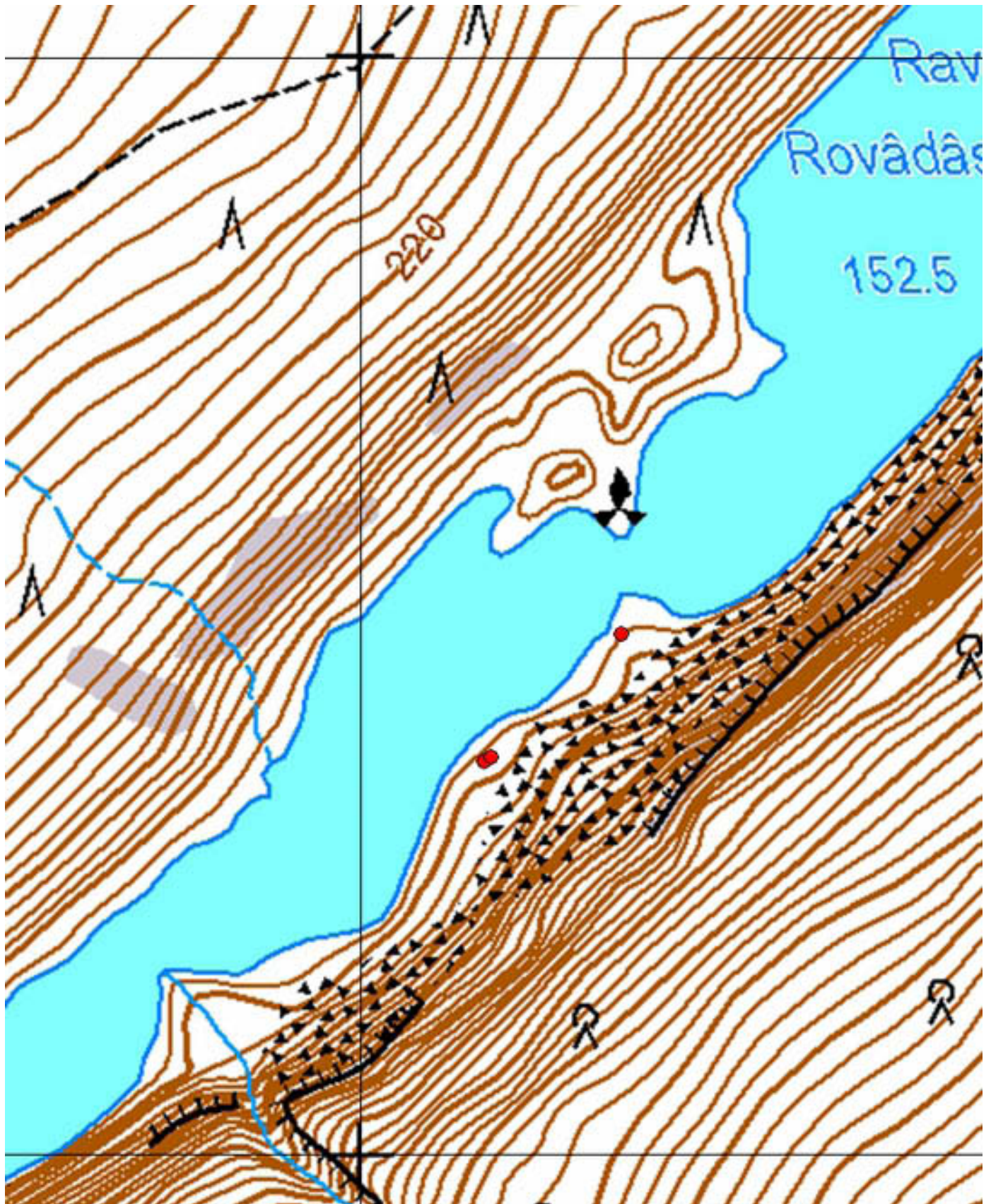
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 32. Ravadasjärvi kaakko. Muinaisjäännösryhmä. Asuinpaikka ja pyyntikuoppa. Aluerajaus.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 33. Ravadasjärvi kaakko. Muinaisjäännösryhmä. Asuinpaikan koekuopat ja pyyntikuoppa.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 34. Ravadasjärvi kaakko. Muinaisjäännösryhmä. Asuinpaikan koekuopat ja pyyntikuoppa.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 64. Ravadasjärvi kaakko. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Taustalla hämöttää metsän läpi Ravadasjärven ranta. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 65. Ravadasjärvi kaakko. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Taustalla Ravadasjärvi. Kuvattu etelästä.



Kuva 66. Ravadasjärvi kaakko. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Taustalla Ravadasjärvi. Kuvattu koillisesta.



Kuva 67. Ravadasjärvi kaakko. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Koekuoppa 2 sijaitsee etualalla näkyvän poronkallon kohdalla. Kuvattu koillisesta.



Kuva 68. Ravadasjärvi kaakko. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka. Tasanne, jolla asuinpaikan keskeinen alue sijaitsee. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 69. Ravadasjärvi kaakko. Pyyntikuoppa. Kuvattu koillisesta.

4.3.6 Sallijärvi pohjoinen

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sallijärvi pohjoinen Muinaisjäännösryhmä asuinpaikka, purnu ja pyyntikuoppia

MH-tunnus: 61943

Kohdetyyppi:	99 Muu/määrittelemätön	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	51	Tarkastus:	S. Viljanmaa 30.5.2013
Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa-alueen keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7605216, Y 3452241, Z 295	Löydöt:	KM 39689:1-2 Kvartsi-iskoksia ja palanutta luuta

Taustatiedot

Kohdetta ovat kartoittaneet Oula Näkkäläjärvi ja Karl Nickul vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastanut kohteen ja täydentänyt sen tietoja vuonna 1993. Kohteen eteläpäässä sijaitseva asuinpaikka, joka ajoittuu kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle, löydettiin vuoden 2013 tarkastuksen yhteydessä.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sallijärven pohjoispuolella, järveen pohjoisen suunnalta laskevan Sallijoen itäpuoleisilla hiekkamoreeniharjanteilla noin 450 metrin matkalla, noin kymmenen metriä joen pintaa ylempänä. Sallijoen suun kaakkoispuolella Sallijärveen pistää niemi, jonka eteläreuna viettää jyrkästi järven rantaan. Alueella kasvaa koivuvaltaista, koivujen ja mäntyjen muodostamaa sekametsää, jonka aluskasvillisuutta hallitsevat katajat, puolukka, variksenmarja, liekokasvit ja sammalet.

Kohteen kuvaus

Kohde on muinaisjäännösryhmä, jonka muodostavat vähintään 49-kuoppainen pyyntikuoppajärjestelmä ja purnu sekä aiemmin tuntematon kivikaudelle tai varhaismetallikaudelle ajoittuva asuinpaikka. Nickulin, Näkkäläjärven ja Halisen havaitsemat pyyntikuopat ja purnu sijaitsevat pitkänomaisella alueella Sallijoen itäpuolella, alle sadan metrin etäisyydellä joesta. Asuinpaikan keskeisintä aluetta vaikuttaa olevan Sallijärven pohjoisosaan Sallijoen suun kaakkoispuolella pistävän niemen lakialueen eteläreunalla sijaitseva tasanne. Tasanne on Sallijärven rannasta nousevan jyrkän rinteiden päällä, kohdassa $x = 7604953$ / $y = 3452198$. Lisäksi pyyntikuoppa-alueen eteläosassa, pienialaisessa maapaljastumassa pyyntikuoppa 8:n koillispuolella, kohdassa $x = 7605052$ / $y = 3452188$, havaittiin yksittäinen kvartsi-iskos.

Tasanne, jolla pääosa kohteen asuinpaikkalöydöistä sijaitsee, on muodoltaan pyöreä ja halkaisijaltaan noin viisimetrinen. Se noin kahdenkymmenen metrin etäisyydellä rannasta, noin kymmenen metriä järven pintaa ylempänä. Tasanteen alueella aluskasvillisuus on kulunutta, todennäköisesti porojen palkimisen seurauksena, ja kivennäismaan pinta on paikoin paljastunut. Tasanteen rikkoutuneessa maanpinnassa havaittiin kolme kvartsi-iskosta, minkä johdosta tasanteelle tehtiin muutamia lapionpistoja. Kvartsi-iskoksia todettiin olevan hiekkavaltaisen moreenimaan seassa harvakseltaan noin viiden senttimetrin syvyydelle saakka. Iskoksia ei kerätty talteen, vaan ne jätettiin paikoilleen. Useimmissa lapionpistoissa havaittiin muutamien senttimetrin paksuinen huuhtoutumiskerros, jonka alla maaperä vaikutti puhtaalta ja häiriintymättömältä. Tasanteen luoteislaidalta, kohdasta $x = 7604956$ / $y = 3452197$, paljastui kuitenkin pintaturpeen ja noin kahden senttimetrin paksuisen huuhtoutumiskerroksen alta tummanruskeaa, noensekaista likamaata, jonka seassa oli muutamia palaneita kiviä ja palaneiden luiden kappaleita.

Lapionpisto laajennettiin noin 30 cm x 30 cm laajuseksi koekuoppa 1:ksi, joka kaivettiin kaivauslastalla noin kymmenen senttimetriä syväksi. Likamaata oli koko kuopan alalla, ja sen todettiin jatkuvan kuopan pohjatasoa syvemmälle. Koekuopasta kerättiin talteen neljäkymmentäkaksi palaneen luun kappaletta, jotka ovat peräisin kookkaasta nisäkkästä, mahdollisesti peurasta. Iskoksia koekuoppa 1:stä ei löydetty.

Myös asuinpaikkatasanteen lähiympäristöön tehtiin harvakseltaan lapionpistoja, ja noin kolme metriä koekuoppa 1:stä pohjoiseen päin, kohdasta $x = 7604959$ / $y = 3452197$, löytyi yksi kvartsi-iskos. Tälle paikalle tehtiin koekuoppa 2, joka oli laajuudeltaan samankokoinen kuin koekuoppa 1. Kuoppaa kaivettiin noin kahdenkymmenen senttimetrin syvyydelle saakka, ja kvartsi-iskoksia löytyi kaksi lisää, molemmat huuhtoutumiskerroksesta, alle viiden senttimetrin syvyydeltä. Mitään muuta ihmistoimintaan liittyvää koekuoppa 2:ssa ei havaittu. Koekuopan löydöt poimittiin kuitenkin talteen. Maastonpiirteiltään esihistorialliseksi asuinpaikaksi hyvin soveltuvaa aluetta jatkuu Sallijoen suun itäpuolella ja Sallijoen varrelle laskevan rinteeseen päällä koekuoppa 2:n tasalta paikalta ainakin sata metriä pohjoiseen päin, pyyntikuoppa 8:n luona havaitun kvartsi-iskoksen löytöpaikan tasalle saakka. Pyyntikuoppajärjestelmän alueelle ei koekuoppia kohteen tarkastuksen yhteydessä kuitenkaan kaivettu, joten asuinpaikka-alueen tarkempi rajaus on epäselvä.

Pyyntikuoppajärjestelmän eteläisin kuoppa sijaitsee Sallijoen suulta noin neljäkymmentä metriä kaakkoon päin, jolta paikalta pyyntikuopat jatkuvat joen suuntaisesti kohti pohjoista noin neljäsataa metriä. Yhteensä pyyntikuoppia paikallistettiin 49, ja niistä useimmat sijaitsevat jonona Sallijoen varrelle laskevan rinteeseen partaalla. Pyyntikuoppajärjestelmän keskivaiheilla muutamia kuoppia on jonkin verran etäämmälläkin joesta. Pääosa kuopista on kookkaita, halkaisijaltaan vähintään kolmimetrisiä ja noin metrin syvyisiä, selvästi erottuvan maavallin reunustamia, mutta joukossa on myös pienempiä, ehkä keskeneräisiksi jääneitä ja tulkinnaltaan jonkin verran epäselviä kuopanteita. Aiemmin alueella on kerrottu sijaitsevan 56 pyyntikuoppaa. Ero havaittujen pyyntikuoppien määrässä johtunee juuri pienimpien kuoppien tulkinnan subjektiivisuudesta. Todennäköisesti muutamat aikaisemmin pyyntikuopiksi määritetyistä kuopanteista tulkittiin tarkastuksen yhteydessä luontaisesti muodostuneiksi. Yleiskäsitys pyyntikuoppajärjestelmän laajuudesta ja suuntautuneisuudesta säilyi kuitenkin ennallaan.

Purnu sijaitsee pyyntikuoppajärjestelmän keskiosan kaakkoispuolella, hiekkamoreeniharjanteiden välisessä pienialaisessa rakkakivikossa, kohdassa $x = 7605074$ / $y = 3452250$. Purnun halkaisija on noin 2,5 metriä, yleisolemukseltaan se on lähinnä rökkiömäinen ja rakenteeltaan täysin ehjänä säilynyt. Se on rakennettu kohtalaisen kookkaista kivistä, joiden yläpinnat ovat kauniisti jäkälöityneitä, ja joiden halkaisijat vaihtelevat välillä 20 cm – 60 cm. Purnun sisäosa on pyöreähkö, halkaisijaltaan noin 0,8 metriä, syvyydeltään noin puoli metriä, ja sen seinämät supistuvat holvimaisesti purnun yläreunaa kohti. Purnun pohjalla ei ole juurikaan kasvillisuutta, mutta sen sisälle on kertynyt maatuva koivunlehtikerros. Kivet, joita on käytetty purnun kattamiseen, sijaitsevat lähinnä sen eteläreunalla, purnun eteläisen seinämän muodostavan kivivallin vierellä.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7605010$ / $y = 3452192$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7605020$ / $y = 3452188$

Soikea, koillis-lounaisuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7605027 / y = 3452187$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7605033 / y = 3452188$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7605036 / y = 3452182$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 4,5 m x 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7605042 / y = 3452183$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7605044 / y = 3452183$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 2,5 m x 1,5 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7605047 / y = 3452183$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7605054 / y = 3452187$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7605056 / y = 3452187$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 5,0 m x 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Kuopan kaakkoispää on avoin.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7605062 / y = 3452191$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä lounaispuoliskolla, alarinteen puolella.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 12 kanssa,

Pyyntikuoppa 12

$x = 7605067 / y = 3452197$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 11 kanssa.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7605069 / y = 3452199$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä pohjoisluoteispuoliskolla.

Pyyntikuopan koillislaidalla vallissa on muutamia miehennostannaisia kiviä.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7605081 / y = 3452199$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä pohjoispuoliskolla, joen mutkaa kohti.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7605085 / y = 3452196$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 2,0 m x 1,5 m, syvyys 0,3 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia, vaatimattoman kokoinen ja olemukseltaan epämääräinen, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7605072 / y = 3452221$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7605091 / y = 3452238$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Notkelman eteläpäässä, valli lähinnä pohjoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7605100 / y = 3452228$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 19 kanssa.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7605104 / y = 3452227$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,0 m x 2,0 m, syvyys 0,6 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia, kuopan itäpää miltei avoin.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7605105 / y = 3452227$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 4,0 m x 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7605110 / y = 3452230$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 2,5 m, syvyys 0,5 m.

Notkelman reunalla, ei selvästi erottuvaa vallia, kaakkoispää miltei avoin.

Maaston kuluminen on hämärtänyt kuopan muotoa.

Pyyntikuoppa 22

$x = 7605113 / y = 3452234$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä kaakkoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 23

$x = 7605109 / y = 3452244$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 24

$x = 7605122 / y = 3452233$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 25

$x = 7605132 / y = 3452238$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 26

$x = 7605141 / y = 3452238$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 27

$x = 7605144 / y = 3452241$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 5,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 28

$x = 7605149 / y = 3452235$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 29

$x = 7605161 / y = 3452242$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 30

$x = 7605169 / y = 3452244$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuopan pohja on jokseenkin tasainen halkaisijaltaan noin puolentoista metrin alalla.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 31 kanssa,

Pyyntikuoppa 31

$x = 7605170 / y = 3452250$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 30 kanssa.

Pyyntikuoppa 32

$x = 7605179 / y = 3452250$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 33 kanssa.

Pyyntikuoppa 33

$x = 7605180 / y = 3452251$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 2,5 m x 2,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 32 kanssa.

Pyyntikuoppa 34

$x = 7605184 / y = 3452251$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 35

$x = 7605190 / y = 3452245$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 36

$x = 7605214 / y = 3452276$

Pyöreä, \emptyset 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 37

$x = 7605242 / y = 3452268$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,5 m x 2,0 m, syvyys 0,5 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 38 kanssa,
muilla laidoilla ei selvästi erottuvaa vallia.

Pyyntikuoppa 38

$x = 7605244 / y = 3452271$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 37 kanssa.

Pyyntikuoppa 39

$x = 7605250 / y = 3452274$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 40

$x = 7605262 / y = 3452282$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,7 m.

Harjanteen kapealla laella, ei selvästi erottuvaa vallia.

Harjanteella kulkevan polun osittain kuluttama.

Pyyntikuoppa 41

$x = 7605267 / y = 3452294$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Harjanteen kapealla laella, ei selvästi erottuvaa vallia.

Harjanteella kulkevan polun osittain kuluttama.

Pyyntikuoppa 42

$x = 7605270 / y = 3452298$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 43

$x = 7605317 / y = 3452279$

Soikea, itäkoillis-länsilounaisuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Joelle laskevan rinteeseen partaalla.

Pyyntikuoppa 44

$x = 7605327 / y = 3452274$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Rinteeseen partaalla, valli lähinnä pohjoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 45

$x = 7605329 / y = 3452273$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,4 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia.

Pyyntikuoppa 46

$x = 7605337 / y = 3452273$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 47

x = 7605343 / y = 3452267

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 48

x = 7605353 / y = 3452259

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Valli lähinnä lounaispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 49

x = 7605103 / y = 3452252

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Rinteessä, valli lähinnä länsipuoliskolla.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu muodoltaan pitkänomaiselle alueelle, joka sijaitsee pohjois-eteläsuuntaisesti Sallijoen itäpuolella, ja jonka etelärajana on Sallijärven pohjoisranta. Alueen pituus on noin 450 metriä. Lännessä alue ylittää Sallijoen rantaan jyrkästi laskevan rinteeseen partaalle, ja alueen itäreuna kulkee kaukaisimmillaan noin sadan metrin päässä Sallijoen itärannasta. Aluerajaukseen sisältyy myös pyyntikuoppajärjestelmän ja Sotkajärven pohjoispään niemen asuinpaikkatasanteen välinen alue, jota ei koekuopittu, mutta joka maastonpiirteidensä perusteella on asuinpaikaksi otollista. Pyyntikuoppajärjestelmän eteläpäähän tasolta pohjoiseen päin aluerajaus perustuu pyyntikuoppien ja purnun sijaintitietoihin.

Tulkinta

Sallijärven pohjoispuoleisella alueella, Sallijoen länsipuolella, sijaitsee laaja-alainen ja monipuolinen muinaisjäännösryhmä. Aluetta on mahdollisesti hyödynnetty eri aikoina eri tavoin. Tasanne Sallijoen suun kaakkoispuolella sijaitsevan niemen laen reunalla on varmasti ollut houkutteleva asuinpaikka jääkauden päättymisestä alkaen. Todennäköisesti paikalla onkin asuttu useasti vuosituhansien aikana, mutta ainakin kivi- tai varhaismetallikaudella. Kohteen tarkastuksen aikana dokumentoidun asuinpaikkapesäkkeen lähiympäristössä voi sijaita muitakin vastaavanlaisia pesäkkeitä. Havaittujen löytöjen perusteella paikalla asuneen väestön elannon hankkimisessa suurriistan metsästyksellä on ollut tärkeä rooli. Koekuoppa 1:n kohdalla vaikuttaa sijainneen kuoppamainen tulisija, ja sen kulttuurikerroksen paksuus ja runsaat löydöt kertovat asutuksen paikalla olleen melko pitkäkestoista, ei ainoastaan kertaluonteista leiriytymistä.

Asuinpaikalla on kenties voitu kypsentää peuroja, joita on metsästetty asuinpaikan pohjoispuolelle kaivetun pyyntikuoppajärjestelmän avulla. Pyyntikuoppien tarkkaa ikää on kuitenkin vaikeaa määrittää. Esihistoriallisia kuopat ovat jokseenkin varmasti, mutta mahdollisesti ne on voitu kaivaa jo kivikaudella. Pyyntikuoppien lähellä sijaitseva purnu voi ehkä olla kuoppien kanssa samaan aikaan rakennettu; siihen olisi voitu varastoida saaliseläinten lihaa. Ei kuitenkaan ole poissuljettavissa, että purnu saattaa olla pyyntikuoppia selvästi nuorempikin rakenne, mihin osaltaan viittäisi se, että purnu on yhä erinomaisessa kunnossa. Kokonaisuudessaankin Sallijärven pohjoispuoleinen muinaisjäännösryhmä on hyvin säilynyt, eikä sen säilyminen nykytilassaan vaikuta olevan uhattuna tulevaisuudessakaan.

**Viranomais-
rekisterinro:**

148010718

Kunto:

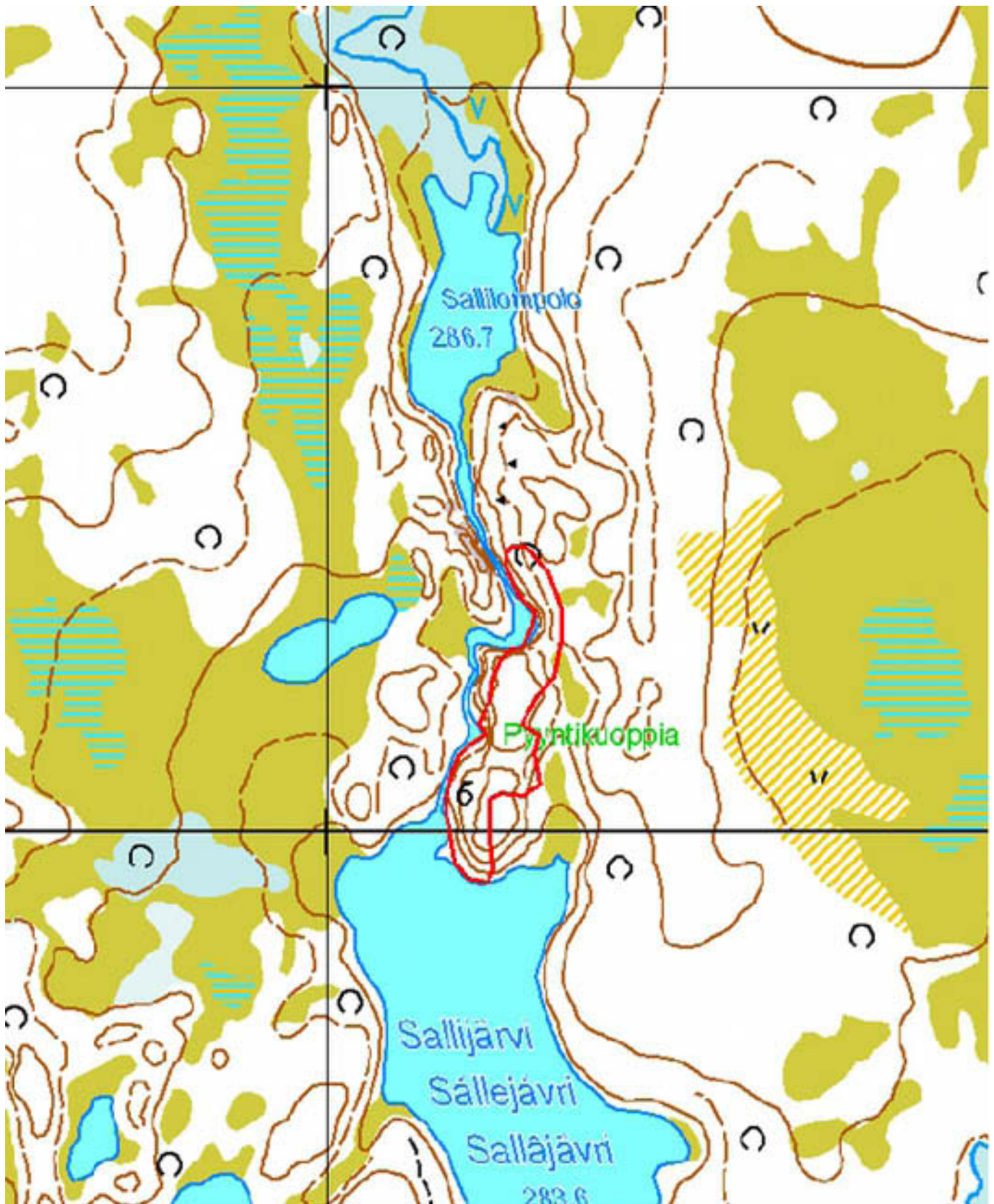
1 Hyvä

Arvotus:

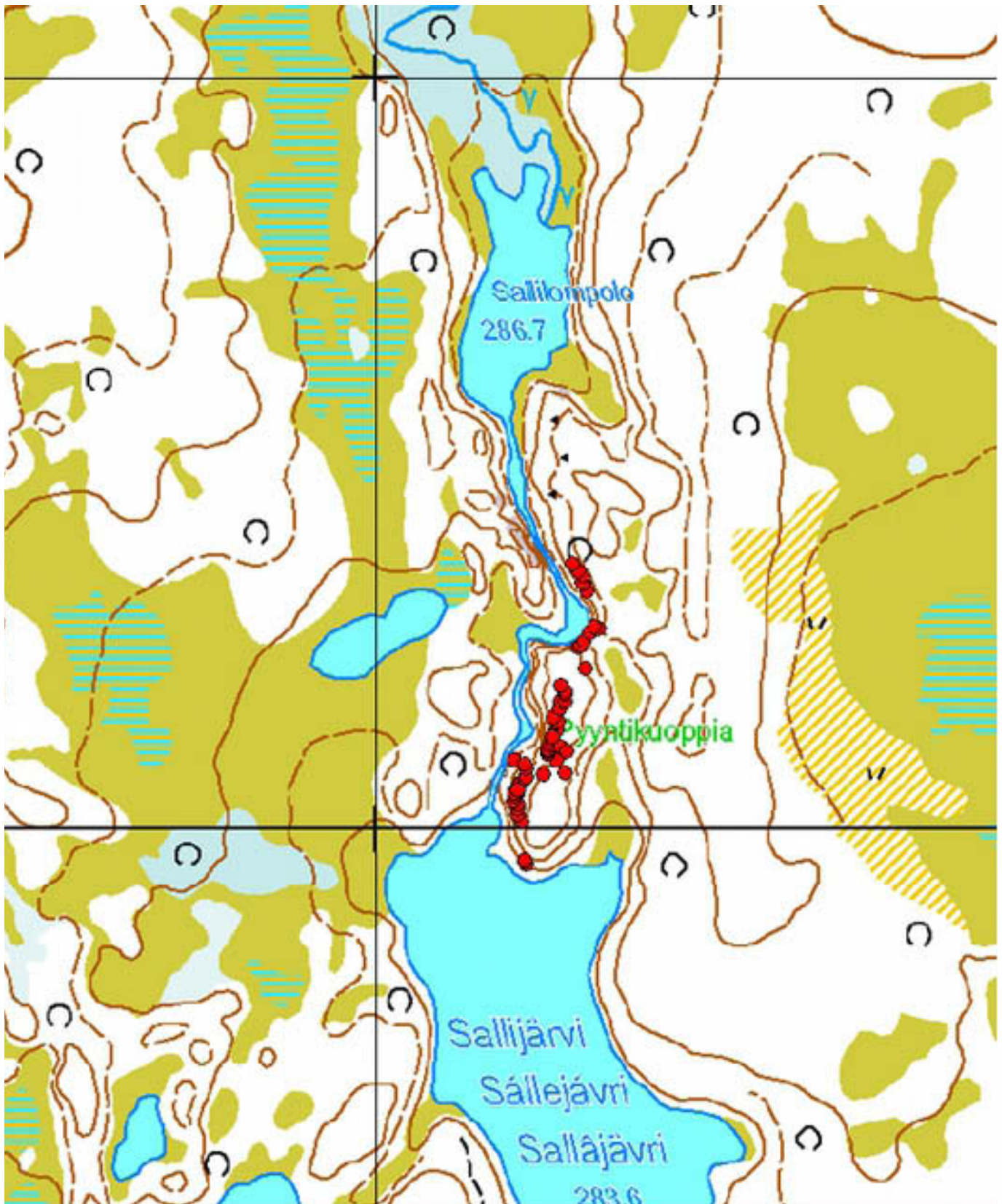
3 Esitys mj-luokka II

**Kohteen
suojelu:**

2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 35. Sallijärvi pohjoinen. Muinaisjäännösryhmä. Aluerajaus.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 36. Sallijärvi pohjoinen. Muinaisjäännösryhmä. Asuinpaikka, purnu ja pyyntikuoppia.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 37. Sallijärvi pohjoinen. Muinaisjäännösryhmä. Asuinpaikka, purnu ja pyyntikuoppia.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 70. Sallijärvi pohjoinen. Asuinpaikkatasanne Sallijärveä kohti laskevan rinteen partaalla. Tasanteella havaittiin kvartsi-iskoksia. Kuvattu luoteesta.



Kuva 71. Sallijärvi pohjoinen. Asuinpaikkatasanne Sallijärveä kohti laskevan rinteen partaalla. Tasanteella havaittiin kvartsi-iskoksia. Kuvattu lännestä.



Kuva 72. Sallijärvi pohjoinen. Asuinpaikkatasanne Sallijärveä kohti laskevan rinteen partaalla Lapio pystyssä koekuoppa 1:n kohdalla. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 73. Sallijärvi pohjoinen. Asuinpaikka. Kuvassa etualalla vasemmalla oksista tehdyllä ristillä merkittynä koekuoppa 2:n paikka. Kuvattu luoteesta.



Kuva 74. Sallijärvi pohjoinen. Pyyntikuoppa 2. Taustalla pyyntikuoppa 1. Oikealla Sallijärvi. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 75. Sallijärvi pohjoinen. Pyyntikuopat 2-4. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 76. Sallijärvi pohjoinen. Kuvassa etualalla kvartsi-iskoksen löytöpaikka, taustalla pyyntikuopat 6-8, joiden takana Sallijärvi. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 77. Sallijärvi pohjoinen. Pyyntikuoppa 13. Taustalla pyyntikuoppa 12. Sallijärvi hämöttää koivikon takaa. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 78. Sallijärvi pohjoinen. Pyyntikuoppa 28. Kuvattu luoteesta.



Kuva 79. Sallijärvi pohjoinen. Pyyntikuoppa 43. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 80. Sallijärvi pohjoinen. Pyyntikuoppa 44. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 81. Sallijärvi pohjoinen. Purnu. Kuvattu etelästä.



Kuva 82. Sallijärvi pohjoinen. Purnu. Kuvattu idästä.



Kuva 83. Sallijärvi pohjoinen. Purnu. Kuvattu miltei päältä, lännestä.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sallivaara Muinaisjäännösryhmä pyyntikuoppia ja suorakaiteen muotoinen liesilatamus	MH-tunnus: 61942
--	-------------------------

Kohdetyyppi:	99 Muu/määrittelemätön	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	8	Tarkastus:	S. Viljanmaa 29.5.2013

Koordinaattiselitys:	Suorakaiteen muotoisen liesilatamuksen keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7600959, Y 3454275, Z 293	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on inventoinut Petri Halinen vuonna 1993.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee noin 700 metriä Sallivaaran huipulta länsilounaaseen päin, vaaran alarinteeltä etelää kohti pistävän matalan, loivasti kumpuilevan hiekkamoreeniselänteen tyvellä. Sallivaaran erotusaita on kohteen itäpuolella ja kohteen ympäristössä sijaitsee erotuspaikkaan liittyviä kämppiä. Kohteen länsipuolella avautuu laaja avosuo, jonka keskellä Sallijoki virtaa. Alueella kasvaa mäntyjen ja koivujen muodostamaa, melko harvapuista kuivan kankaan sekametsää, jonka aluskasvillisuutta hallitsevat variksenmarja ja puolukka sekä poronjäkälat, kangaskarhunsammal ja seinäsammal.

Kohteen kuvaus

Kohde on muinaisjäännösryhmä, joka muodostuu ainakin seitsemästä pyyntikuopasta sekä yhdestä suorakaiteen muotoisesta liesilatamuksesta. Pyyntikuopat sijaitsevat itäkoillis-länsilounaissauntaisena jonona noin kolmensadan metrin matkalla, ja latomus on pyyntikuoppajonon keskivaiheilla. Halisen inventoinnin mukaan alueella sijaitsee kolmetoista pyyntikuoppaa, ja latomus on aivan pyyntikuoppajonon länsipäässä. Kohteen aikaisempi kuvaus vaikutti siis ristiriitaiselta maastossa havaittavissa oleviin jäännöksiin verrattuna. Ero pyyntikuoppien määrässä johtuu todennäköisesti alueen pienimpien kuoppien eriävistä tulkinnoista. Kohteen pyyntikuopat ovat varsin pieniä ja ne erottuvat heikosti maastossa. Niistä useimmat ovat alle puolen metrin syvyisiä ja halkaisijaltaan alle kolmimetrisiä, joten niiden tunnistaminen luontaisesti syntyneiden, esimerkiksi vanhojen tuulenkaatojen muodostamien kuopanteiden joukosta on vaikeaa; ilmeisesti Halinen on kirjannut kohteen alueelta pyyntikuopiksi hyvinkin vähäisiä painaumuksia. Tarkastuksen aikana dokumentoitujen kuoppien sijainti kuitenkin täsmäsi aiempaan aluerajaukseen hyvin, joten yleiskäsitys pyyntikuoppajärjestelmän laajuudesta ja suuntautuneisuudesta säilyi ennallaan.

Halisen havaitsema, kohteen aiemmassa kuvauksessa mainittu latomus lienee tuhoutunut, koska sitä ei löytynyt pyyntikuoppajonon länsipään läheltä pitkälliselläkin etsimisellä. Löydetty latomus sijaitsee pyyntikuoppien 3 ja 4 välillä, kohdassa $x = 7600959 / y = 3454275$. Se on itäkaako-länsiluodesuuntainen, jokseenkin suorakaiteen muotoinen, kauttaaltaan kivetty ja kooltaan noin 110 cm x 75 cm. Latomuksen kivet ovat kohtalaisen hyvin jäkälöityneet, ja niiden halkaisijat vaihtelevat noin välillä 15 cm – 40 cm.

Kookkaimmat latomuksen kivistä ovat muodoltaan laattamaisia. Kivien yläpinnat ovat enimmillään noin viisitoista senttimetriä koholla ympäristöstään, ja latomuksessa on yhdestä kahteen kivikertaa. Selviä kuumuuden aiheuttamia halkeamia kivissä ei ole, joten latomusta lienee käytetty tulisijana vain melko lyhytaikaisesti, jos lainkaan. Yleisolemuksensa perusteella latomus ei vaikuta kovin iäkkäältä; mahdollisesti se on kasattu vasta 1900-luvulla.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7601051 / y = 3454459$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 3,5 m x 2,0 m, syvyys 0,4 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7601037 / y = 3454451$

Pyöreä, \emptyset 2,0 m, syvyys 0,4 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Valli lähinnä eteläpuoliskolla, suolle päin.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7601000 / y = 3454548$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Valli lähinnä etelälounaispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7600945 / y = 3454257$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Valli lähinnä eteläpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7600941 / y = 3454220$

Pyöreä, \emptyset 1,5 m, syvyys 0,3 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7600926 / y = 3454193$

Pyöreä, \emptyset 2,0 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7600918 / y = 3454181$

Pyöreä, \emptyset 2,5 m, syvyys 0,4 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia.

Kohteen rajaus

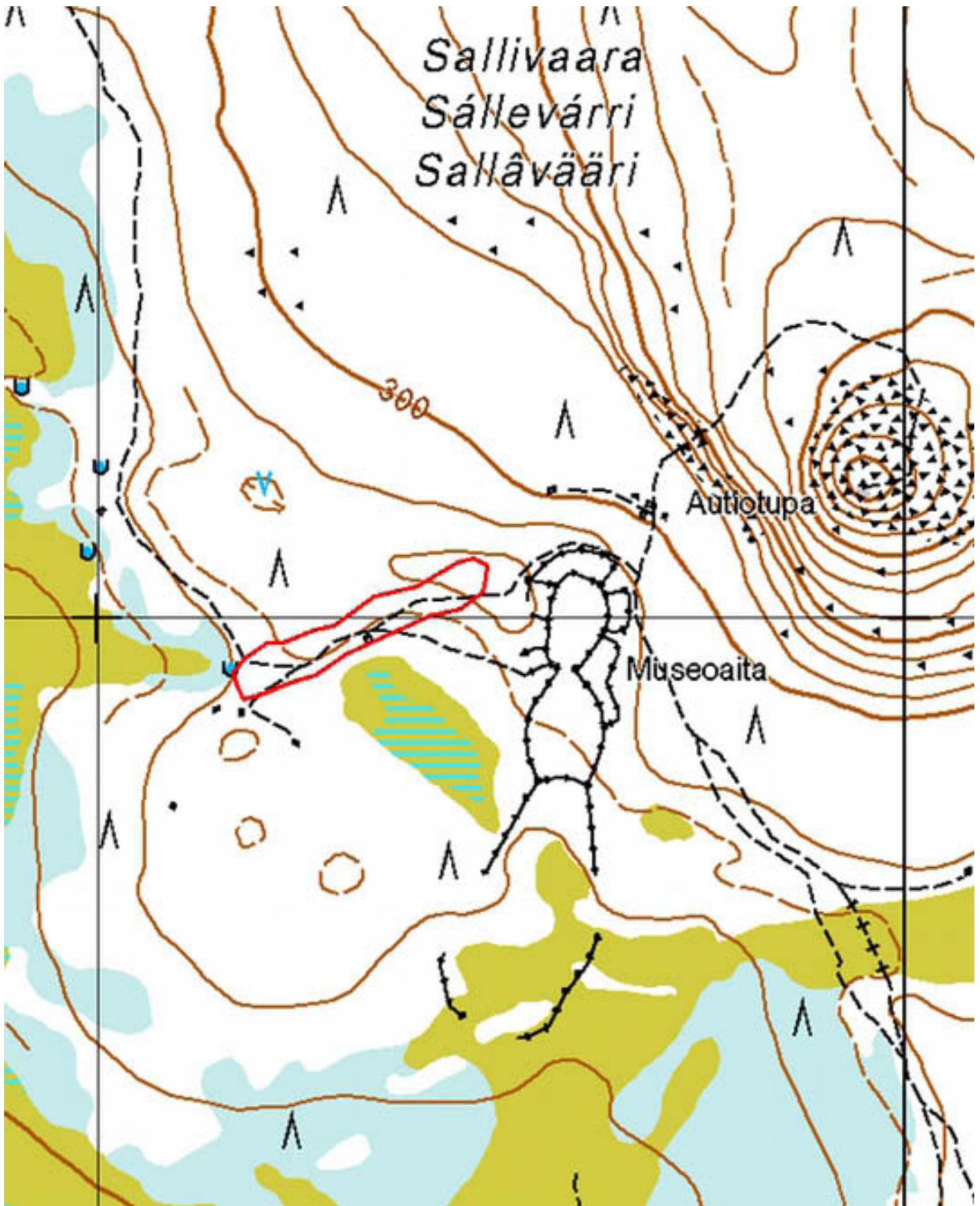
Kohde rajautuu Sallivaaran alarinteeltä kohti etelää pistävän hiekkamoreeniselänteen tyvellä sijaitsevalle, itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti noin 320 metrin pituiselle alueelle, jonka leveys on noin kaksikymmentä metriä. Länsilounaassa alue ulottuu miltei avosuon reunalla sijaitsevan lähteen tasalle saakka. Rajaukseen sisältyvät kohteen pyyntikuopat välialueineen, pyyntikuoppien ympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista sekä suorakaiteen muotoinen liesilatomus.

Tulkinta

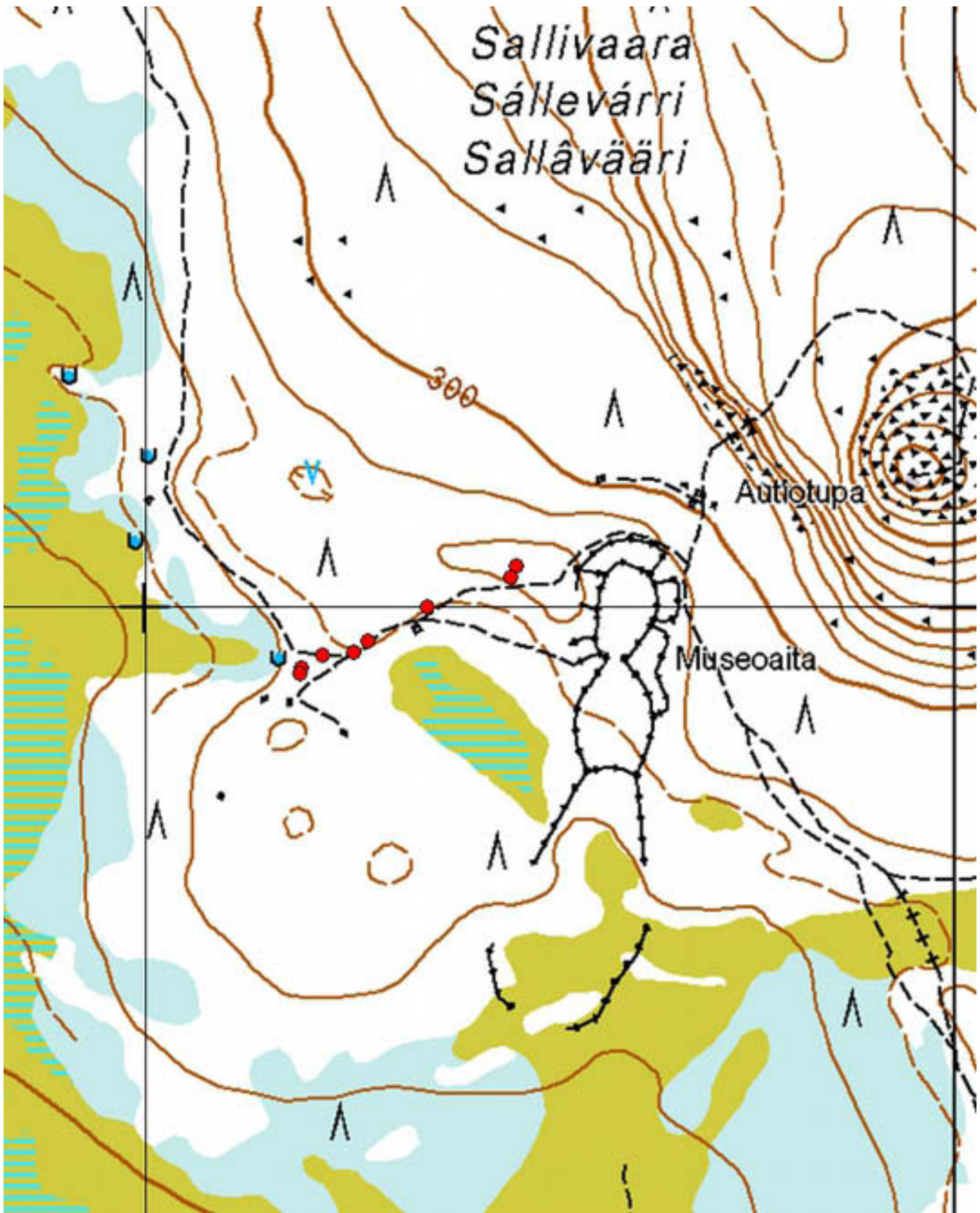
Kohde on yleisolemukseltaan melko vaatimaton ja tulkinnaltaan jonkin verran epäselvä. Ilmeisesti kohteen pyyntikuopilla on kuitenkin pyritty katkaisemaan peurojen pohjois-eteläsuuntainen kulkureitti Sallijokea reunustavan suoalueen ja Sallivaaran välillä. Pyyntikuoppiin on voitu ajaa saalista sekä kohteen etelä- että pohjoispuoleisilta kankailta. Ajoitukseltaan kuopat ovat todennäköisesti esihistoriallisia, mutta tarkemmin niiden ikää on ei voida ilman maaperään kajoavia tutkimuksia määrittää. Pyyntikuoppajonon alueella sijaitseva suorakaiteen muotoinen liesilatomus vaikuttaa joka tapauksessa selvästi kuoppia nuoremmalta, ja on epävarmaa, tulisiko sitä edes tulkita kiinteäksi muinaisjäännökseksi.

Kohde on hyvin säilynyt, ja sen säilyminen nykytilassaan ei vaikuta kovin vakavasti uhatulta. Alueen retkeilykäyttö voi kuitenkin aiheuttaa lievää uhkaa erityisesti liesilatomukselle; retkeilijät saattavat ottaa latomuksen uusiokäyttöön nuotiointipaikkana tai mahdollisesti käyttävät latomuksen kiviä majoitteidensa liepeitten painoina. Kohteen suojelemiseksi ei silti toistaiseksi ole tarvetta ryhtyä erityistoimiin.

Viranomais-	148010789	Kunto:	1 Hyvä
rekisterinro:		Kohteen	2 Muinaisjäännösrekisteri II
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	suoja-	



Kartta 38. Sallivaara. Muinaisjännösryhmä. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 39. Sallivaara. Muinajäännösryhmä. Pyyntikuoppia ja suorakaiteen muotoinen liesilatomo.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 40. Sallivaara. Muinajäännösryhmä. Pyyntikuoppia ja suorakaiteen muotoinen liesilatomus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 84. Sallivaara. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu lännestä.



Kuva 85. Sallivaara. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 86. Sallivaara. Pyyntikuoppa 6. Taustalla Sallivaaran päivätupa.
Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 87. Sallivaara. Pyyntikuoppa 7. Taustalla Sallivaaran päivätupa.
Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 88. Sallivaara. Suorakaiteen muotoinen liesilatomo.
Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 89. Sallivaara. Suorakaiteen muotoinen liesilatomo.
Kuvattu pohjoisluoteesta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi luode 2
Muinaisjäännösryhmä asuinpaikka ja pyyntikuoppia

MH-tunnus: 164748

Kohdetyyppi:	99 Muu/määrittelemätön	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7120 Moniperiodinen	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	3	Tarkastus:	S. Viljanmaa 18.6.2013
Koordinaattiselitys:	Saviastiankappaleiden löytöpaikalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7629007, Y 3465746, Z 154	Löydöt:	KM 39722:1-3 Palanutta luuta ja asbestisekoitteista keramiikkaa

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärveen luoteen suunnalta pistävällä, tasalakisella ja kapealla hiekkamoreeniniemellä. Puusto niemellä on koivikkoa, joka vaihettuu niemen tyvellä männiköksi. Niemen kärkeen johtaa sen lounaisrannan suuntainen polku, jonka alueella maanpinta on paikoin kulunut paljaaksi. Aluskasvillisuutta niemellä hallitsevat variksenmarja, puolukka, kangaskarhunsammal, seinäsammal ja kerrossammal sekä erityisesti niemen tyvellä ja niemelle johtavan polun varrella myös jäkälät.

Kohteen kuvaus

Kohde on muinaisjäännösryhmä, joka muodostuu kahdesta todennäköisesti kivikautisesta pyyntikuopasta sekä pesäkkeisestä asuinpaikasta, jonka yksi asutusvaihe ajoittuu varmuudella varhaismetallikaudelle. Sotkajärveen luoteesta pistävän niemen kärjen tasaiselle laelle, niemen kärjestä noin viisitoista metriä luoteeseen päin, kohdalle $x = 7628978 / y = 3465781$, kaivettiin noin 0,5 m x 0,5 m kokoinen koekuoppa, jossa havaittiin pintaturpeen ja noin yhden senttimetrin paksuisen huuhtoutumiskerroksen alla punertavan ruskeaa, palaneelta vaikuttavaa likamaata sekä muutamia palaneita kiviä ja kaksitoista palaneen luun kappaletta. Maaperä paikalla oli soransekaista hiekkamoreenia, ja likamaakerros jatkui noin kymmenen senttimetrin syvyydelle saakka. Syvemmällä maaperä vaikutti puhtaalta ja häiriöttömältä. Palaneet luut kerättiin talteen, ja niiden todettiin olevan peräisin tarkemmin määrittelemättömästä nisäkkästä.

Niemen tyvellä, noin viisikymmentä metriä niemen kärjen löytöpesäkkeestä luoteeseen päin, havaittiin vierekkäin kaksi kookasta, halkaisijaltaan noin viisimetristä pyyntikuoppaa. Kuoppien lounaispuolella, niemen kärkeen päin johtavan polun paljaaksi kuluttamassa maanpinnassa, havaittiin noin kymmenen metrin matkalla palaneita kiviä, palaneiden luiden kappaleita ja kvartsi-iskoksia sekä lisäksi yksi asbestisekoitteisen saviastian kappale, jonka todettiin olevan tyypiltään varhaismetallikautista niin sanottua Lovozeron keramiikkaa. Löydöt sijaitsivat noin viidentoista metrin päässä niemen lounaisrannasta, noin kolme metriä järven pintaa ylempänä, välillä $x = 7629006 / y = 3465752 - x = 7629011 / y = 3465742$. Saviastian kappale löydettiin kohdasta $x = 7629007 / y = 3465746$, joka sijaitsee noin kolme ja puoli metriä pyyntikuoppa 2:n keskikohdasta länteen päin, pyyntikuopan vallin reunalla. Rikkoutunutta maanpintaa saviastian kappaleen löytöpaikan ympärillä kaavittiin kaivauslastalla noin neliömetrin alueella noin kolmen senttimetrin syvyydelle asti. Tällöin hiekkaisen maaperän seasta löydettiin keramiikkaa kaksi kappaletta lisää sekä kaksikymmentä palaneen luun kappaletta. Löydetyt palaneiden luiden kappaleet olivat varsin pieniä, mutta ainakin osa niistä on peräisin kookkaasta tai keskikokoisesta nisäkkästä. Sekä saviastian kappaleet että palaneet luut kerättiin talteen.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7629015 / y = 3465752$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 2 kanssa.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7629007 / y = 3465749$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 1 kanssa.

Kohteen rajaus

Kohde kattaa Sotkajärveen luoteen suunnalta pistävän niemen kokonaisuudessaan. Kohteen luoteisraja kulkee niemen tyveltä luodetta kohti nousevan rinteessä alla, noin kaksikymmentä metriä pyyntikuoppien luoteispuolella. Esihistoriallinen asutus niemellä on ollut todennäköisesti pesäkkeistä, ja pesäkkeiden välillä voi olla täysin löydöttömiäkin alueita.

Tulkinta

Kohteen alueella on ollut ihmistoimintaa ilmeisesti useiden eri aikakausien aikana tuhansien vuosien kuluessa. Niemen tasaisella tyvellä on asuttu ainakin varhaismetallikaudella. Runsaat löydöt ja erityisesti saviastiankappaleiden löytyminen osoittavat asutuksen paikalla olleen melko pysyväisluonteista. Vaikka varsinaisia liesikiveyksiä ei löydettykään, asuinpaikalla on rikkoutuneessa maanpinnassa havaittujen palaneiden kivien runsauden perusteella sijannut useita kivettyjä tulisijoja. Koska varhaismetallikautinen kulttuurikerros yltää pyyntikuoppa 2:n vallin päälle, kohteen pyyntikuopat on kaivettu ennen kyseisen asuinpaikkapesäkkeen käyttöaikaa, todennäköisesti jo kivikaudella. Olisi hyvin kiinnostavaa selvittää, onko pyyntikuoppia mahdollisesti hyödynnetty johonkin tarkoitukseen myös asuinpaikan käytön aikana. Niemen kärjessä havaittu asuinpaikkapesäke voi olla peräisin eri ajalta kuin niemen tyvellä havaitut löydöt, mutta koska niemen kärjestä löydettiin vain palaneita kiviä ja palaneiden luiden kappaleita, ei kyseisen pesäkkeen tarkkaa ikää tai pesäkkeiden keskinäistä kronologista suhdetta ole mahdollista määrittää ilman radiohiiliajoituksia. Kohde on pääosin hyvin säilynyt, mutta niemen tyvellä, jossa maanpinta on paikoin rikkoutunut, eroosio kuluttaa hiljalleen asuinpaikan kulttuurikerrosta. Olisikin toivottavaa, että pahimmin kulumiselle alttiina oleva osa asuinpaikasta pyrittäisiin tutkimaan arkeologisilla kaivauksilla lähitulevaisuudessa ja tarpeetonta liikkumista niemellä vältettäisiin.

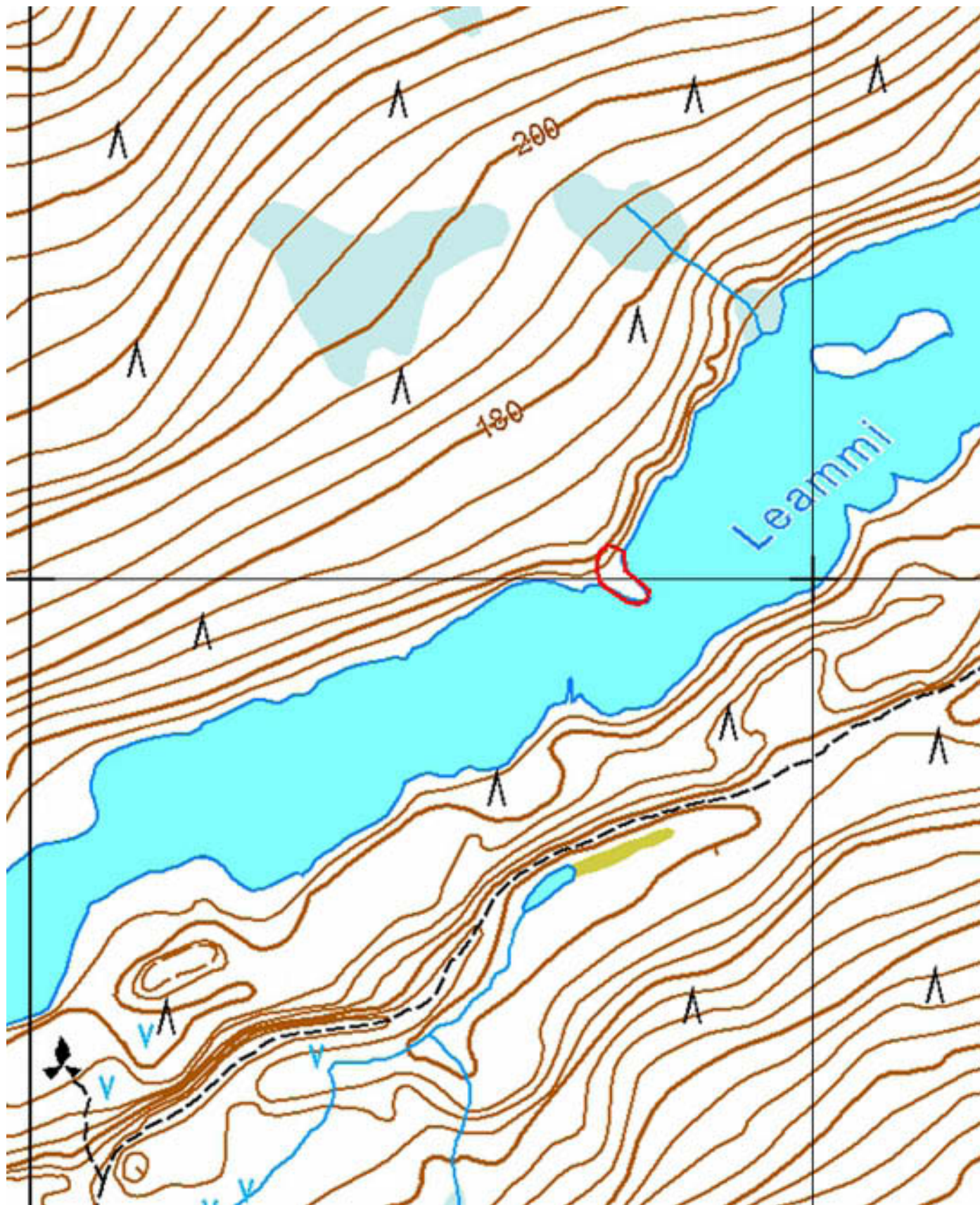
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

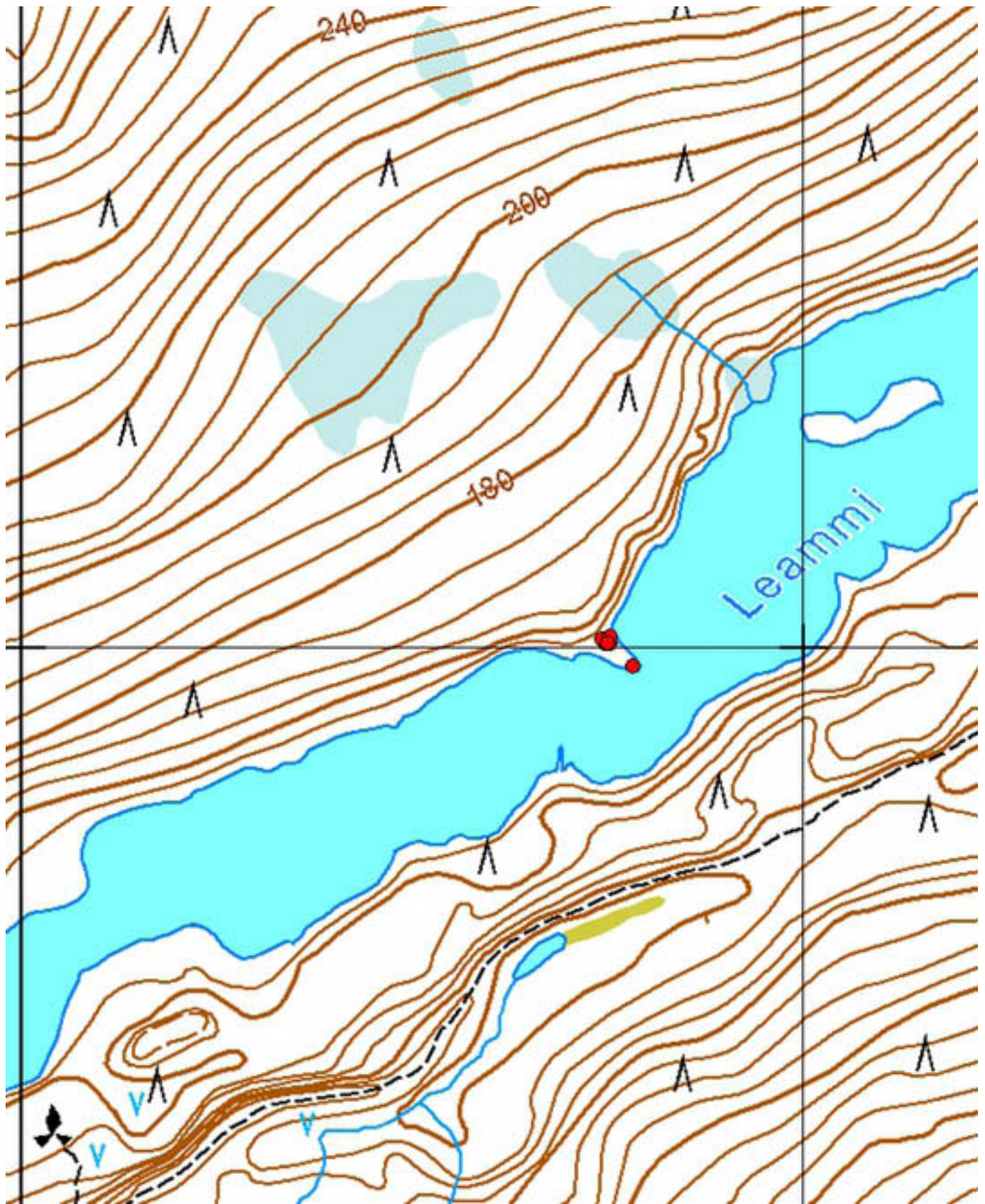
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 41. Sotkajärvi luode 2. Muinaisjännösryhmä. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 42. Sotkajärvi luode 2. Muinaisjännösryhmä. Pyyntikuopat ja asuinpaikan löytöpesäkkeet.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 43. Sotkajärvi luode 2. Muinaisjäännösryhmä. Pyyntikuopat ja asuinpaikan löytöpesäkkeet.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 90. Sotkajärvi luode 2. Koekuopan paikka niemen kärjen laella.
Taustalla Sotkajärveä. Kuvattu lounaasta.



Kuva 91. Sotkajärvi luode 2. Koekuopan paikka niemen kärjen laella.
Taustalla Sotkajärveä. Kuvattu luoteesta.



Kuva 92. Sotkajärvi luode 2. Pyyntikuopat 1 ja 2 sekä asuinpaikka-alueen kulunutta maanpintaa kuoppien lounaispuolella. Kuvattu länsiluoteesta.



Kuva 93. Sotkajärvi luode 2. Pyyntikuoppa 2 sekä asuinpaikka-alueen kulunutta maanpintaa kuopan lounaispuolella. Kuvattu kaakosta.

4.4 Suorakaiteen muotoiset liesilatatomukset

4.4.1 Morgam-Viipus etelä 2

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgam-Viipus etelä 2 Suorakaiteen muotoinen liesilatatomus	MH-tunnus: 164149
--	--------------------------

Kohdetyyppi: 1 Asuinpaikat	Haltija: 800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus: 7118 Historiallinen aika	Ylläpitäjä: 800 Lapin luontopalvelut
Rakentamivuosi:	Kunta: 148 Inari
Lukumäärä: 1	Tarkastus: S. Viljanmaa 11.6.2013

Koordinaattiselitys: Suorakaiteen muotoisen liesilatatomuksen keskeltä	Geometria tuotettu: 4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit: X 7615710, Y 3456272, Z 408	Löydöt:

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgam-Viipuksen eteläisellä alarinteellä, hiekkamoreenipohjaisella tunturikankaalla. Kohteen itäpuolella on soinen notkelma, jota kohti maasto kohteen alueella loivasti viettää. Alueella kasvaa tunturikoivikkoa, jonka seassa on harvakseltaan yksittäisiä mäntyjä. Aluskasvillisuutta hallitsevat vaivaiskoivut, katajat, variksenmarja, kurjenkanerva, kanerva, mustikka, juolukka, riekonmarja, tina-, torvi- ja poronjäkäleet sekä sammalet.

Kohteen kuvaus

Kohde on vain reunoiltaan kivetty suorakaiteen muotoinen liesilatatomus. Latomus on pohjois-eteläsuuntainen ja kooltaan noin 0,8 m x 0,7 m. Se on ladottu kuudesta kivistä, joiden läpimitat vaihtelevat välillä 20 cm - 50 m. Kookkaimmat kivistä ovat muodoltaan pitkänomaisia, ja suurin kivi sijaitsee latomuksen pohjoispäässä. Kivien yläpinnat ovat hyvin jäkälöityneet ja koholla ympäristöstään viidestä kymmeneen senttimetriä. Latomuksen kiveämätön keskiosa on täysin umpeenkasvanut ja halkaisijaltaan noin 35 cm. Tulisijaan ei tehty lapionpistoa, joten maannosta paikalla ei voitu havainnoida.

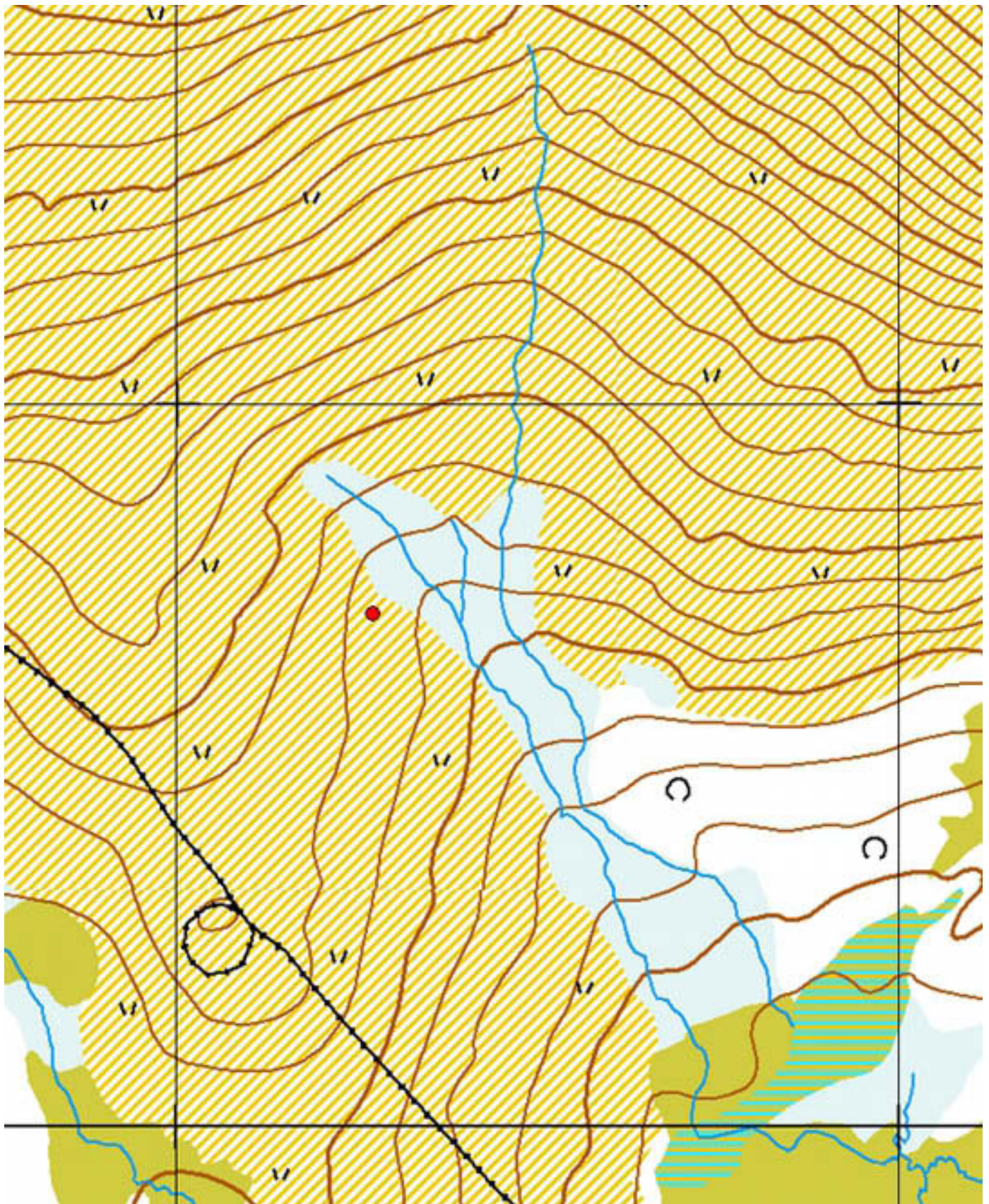
Kohteen rajaus

Kohde on rajaukseltaan pistemäinen.

Tulkinta

Kohteesta dokumentoitu suorakaiteen muotoinen liesilatatomus on todennäköisesti peräisin historialliselta ajalta; yleisolemukseltaan se ei vaikuta kovin iäkkäältä. Ilmeisesti latomus on toiminut kevytrakenteisen kotamaisen asumuksen tulisijana, ja se voi mahdollisesti liittyä siitä noin puoli kilometriä lounaalle päin sijaitsevan vanhan poroerotuspaikan käyttöaikaan.

Viranomaisrekisterinro:	Kunto: 1 Hyvä
Arvotus: 3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojelu: 0 Ei määritelty



Kartta 44. Morgam-Viipus etelä 2. Suorakaiteen muotoinen liesilatamus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 94. Morgam-Viipus etelä 2. Suorakaiteen muotoinen liesilatamus. Kuvattu luoteesta.



Kuva 95. Morgam-Viipus etelä 2. Suorakaiteen muotoinen liesilatamus. Latomuksen kiveämätön keskiosa on täysin umpeenkasvanut. Kuvattu miltei päältä, idästä.

4.5 Purnukohteet

4.5.1 Morgam-Viipus etelä

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgam-Viipus etelä Purnuja	MH-tunnus: 164592
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	17 Kivi- ja maarakenteet	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	2	Tarkastus:	S. Viljanmaa 2.6.2013

Koordinaattiselitys:	Purnu 1:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7616221, Y 3455214, Z 448	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee noin 1,8 km Morgam-Viipuksen huipusta etelälounaaseen päin, loivasti kohti länttä viettävällä moreenipohjaisella rinteellä, pienialaisissa rakkakivikoissa. Alue on varsin avointa ja kohteen ympäristössä kasvaa harvakseltaan matalia tunturikoivuja sekä muutamia mäntyjä. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat vaivaiskoivut, variksenmarja ja puolukka sekä tina-, torvi- ja poronjäkälat. Kohteen eteläpuolella noin 200 metrin päässä kulkee poroaita ja länsipuolella noin 250 metrin päässä virtaa Nihasanjohkan latvapuro.

Kohteen kuvaus

Kohde muodostuu kahdesta purnusta, jotka on rakennettu pienialaisiin rakkakivikoihin noin kymmenen metrin etäisyydelle toisistaan. Purnut ovat yleisolemukseltaan röykkiömäisiä. Niiden pohjilla kasvaa heinäkasveja, sammalia ja jäkäliä, ja myös niiden kivet ovat hyvin jäkälöityneet.

Purnu 1 sijaitsee kohdassa $x = 7616221$ / $y = 3455214$. Se on rakennettu jykevästä kivistä, joiden halkaisijat vaihtelevat välillä 30 cm - 80 cm. Suurimmat purnun kivistä ovat muodoltaan laattamaisia. Purnun sisätila on suorakaiteen muotoinen, luode-kaakkosuuntainen, noin 60 cm syvä ja laajuudeltaan noin 135 cm x 85 cm. Sisätilaa ympäröi noin puolitoista metriä leveä ja puoli metriä korkea valli.

Purnu 2 sijaitsee kohdassa $x = 7616232$ / $y = 3455217$. Se on rakennettu melko pienikiviseen kivirakkaan, ja sen kivien halkaisijat vaihtelevat välillä 15 cm – 60 cm. Purnun sisätila on muodoltaan soikea, koillislounaasuuntainen, noin 40 cm syvä ja laajuudeltaan noin 200 cm x 150 cm. Sisätilaa ympäröi noin metrin levyinen ja 0,3 metriä korkea valli.

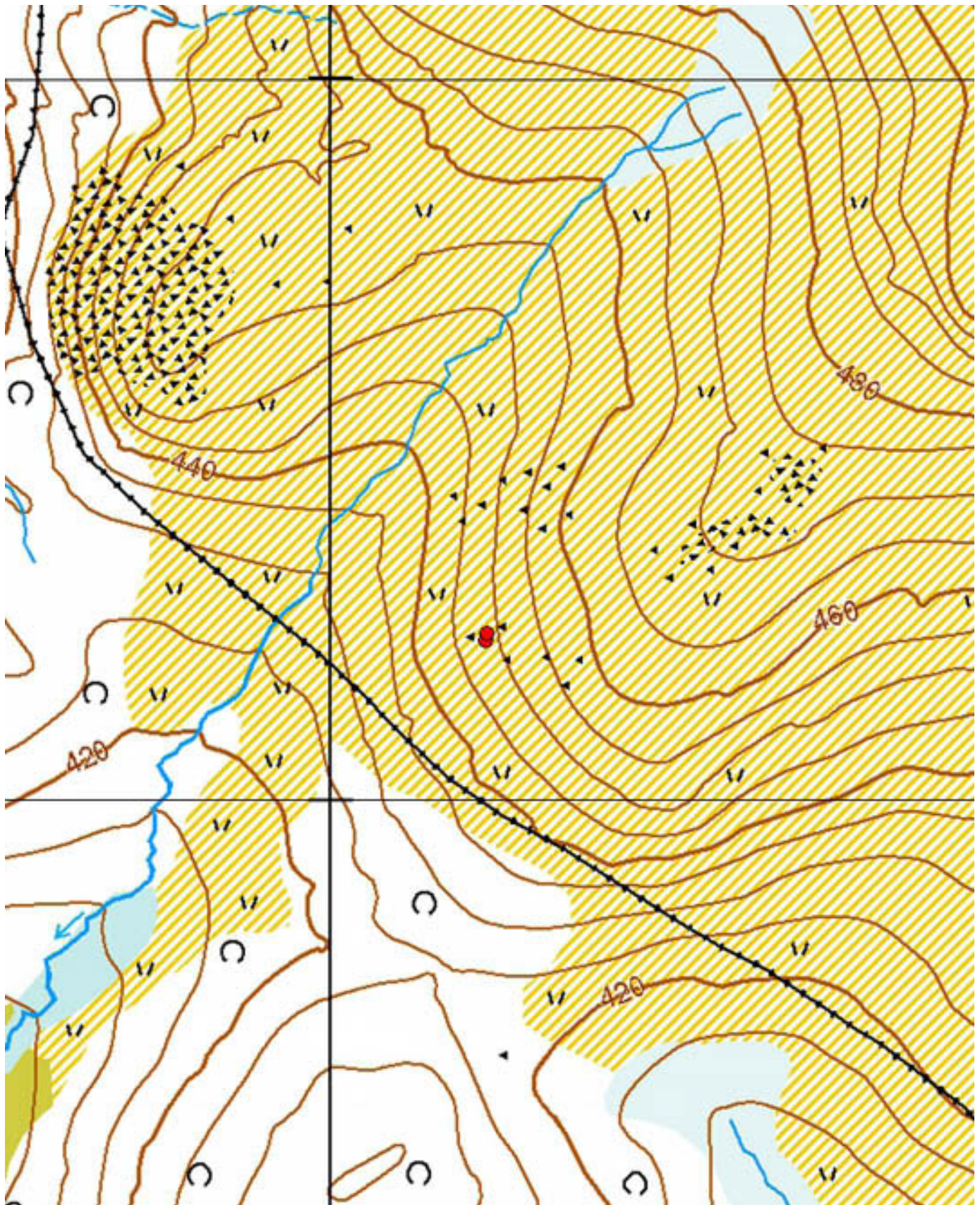
Kohteen rajaus

Kohde rajautuu noin 30 m x 20 m laajuiselle pohjois-eteläsuuntaiselle alueelle. Aluerajaukseen sisältyvät kohteen molemmat purnut sekä niiden lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä purnuista.

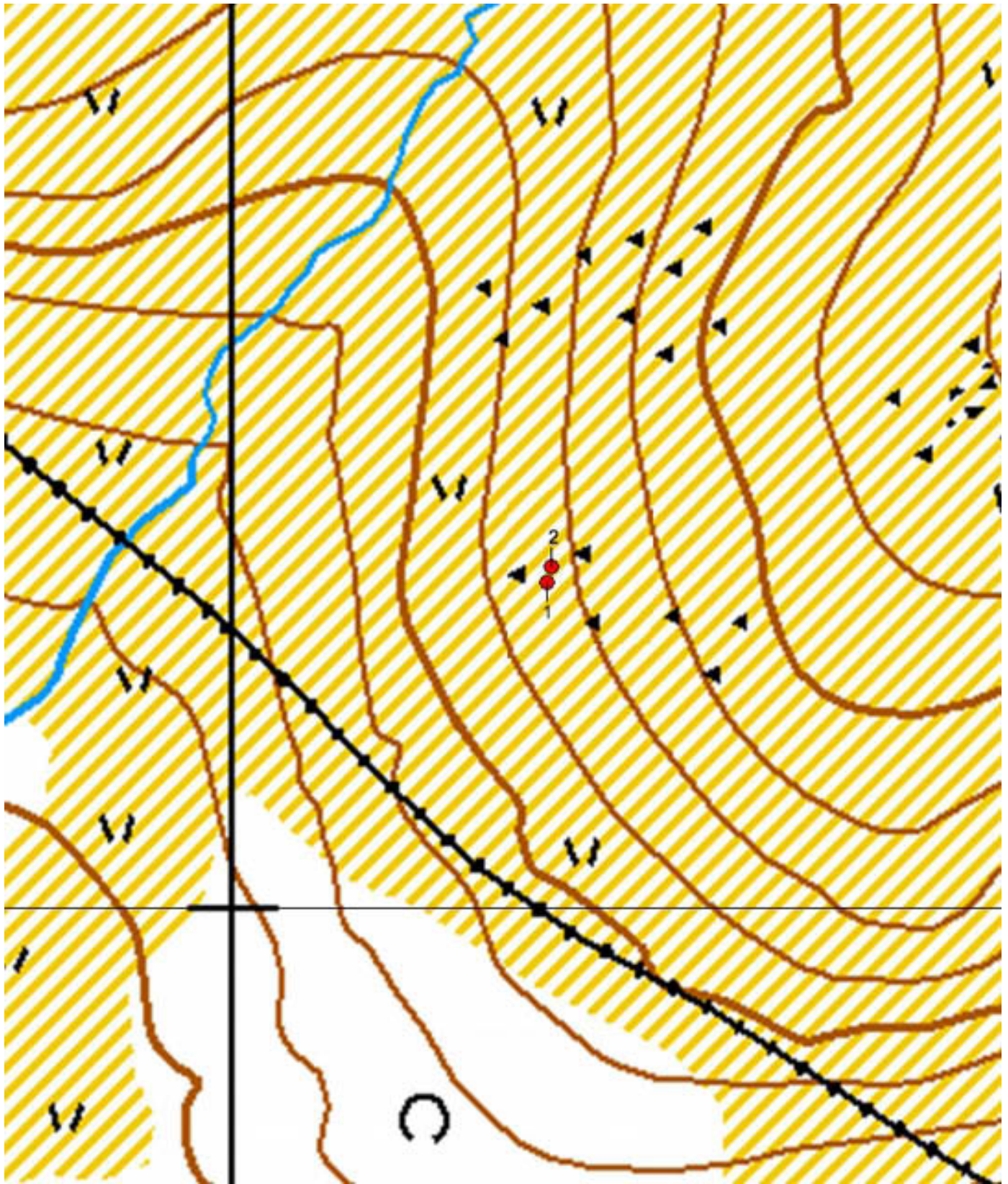
Tulkinta

Kyseessä ovat lihan säilytykseen tarkoitettut kuoppamaiset kivirakenteet eli purnut.

Viranomaisrekisterinro:		Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojelu:	0 Ei määritelty



Kartta 45. Morgam-Viipus etelä. Purnuja.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 46. Morgam-Viipus etelä. Purnuja.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 96. Morgam-Viipus etelä. Purnu 1. Kuvattu kaakosta.



Kuva 97. Morgam-Viipus etelä. Purnu 1. Kuvattu miltei päältä, kaakosta.



Kuva 98. Morgam-Viipus etelä. Purnu 2. Taustalla Morgam-Viipus.
Kuvattu etelästä.



Kuva 99. Morgam-Viipus etelä. Purnu 2. Kuvattu miltei päältä, etelästä.

4.5.2 Morgam-Viipus etelä 3

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgam-Viipus etelä 3 Purnu	MH-tunnus: 163884
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	17 Kivi- ja maarakenteet	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 11.6.2013

Koordinaattiselitys:	Purnun keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7615908, Y 3456074, Z 425	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgam-Viipuksen eteläisellä alarinteellä, avoimella tunturikankaalla, kauas näkyvällä paikalla. Maaperä alueella on moreenia. Tunturikankaan kasvillisuutta hallitsevat vaivaiskoivut, katajat, variksenmarja, mustikka, kurjenkanerva, tina-, torvi- ja poronjäkälet sekä sammalet.

Kohteen kuvaus

Kohde on erittäin hyvässä kunnossa säilynyt purnu, joka on rakennettu miehennostannaisista kivistä maan päälle. Purnu on kauempaa nähtynä olemukseltaan röykkiömäinen, korkeudeltaan noin 0,7 metriä, ja se näkyy satojen metrien päähän. Muodoltaan purnu on pyöreähkö ja sen halkaisija on noin kaksi metriä. Purnun keskellä sijaitsee halkaisijaltaan noin 0,8 metrin laajuinen kammio, jonka syvyys on noin puoli metriä. Kammio suippenee hieman ylöspäin. Useimmat purnun kivet ovat muodoltaan laattamaisia, paksuudeltaan 5 cm - 15 cm, ja niiden halkaisijat vaihtelevat välillä 20 cm - 80 cm. Kivien pinnat ovat hyvin jäkälöityneet ja purnun pohjalla kasvaa sammalia.

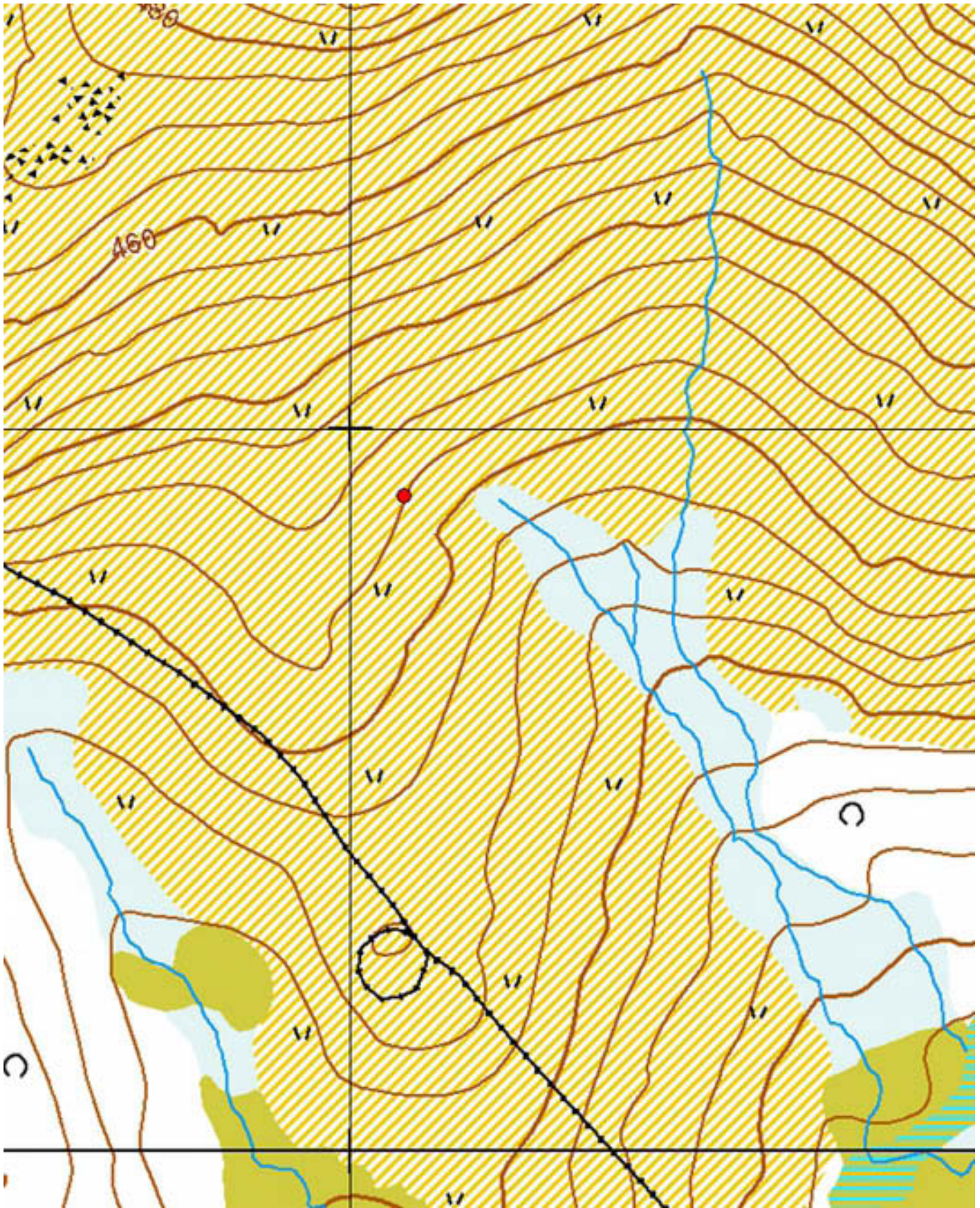
Kohteen rajaus

Kohde on rajaukseltaan pistemäinen.

Tulkinta

Kyseessä on lihan säilytykseen tarkoitettu kuoppamainen kivirakenne eli purnu.

Viranomaisrekisterinro:		Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojelu:	0 Ei määritelty



Kartta 47. Morgam-Viipus 3. Purnu.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 100. Morgam-Viipus etelä 3. Purnu. Kuvattu lännestä.



Kuva 101. Morgam-Viipus etelä 3. Purnu. Taustalla Morgam-Viipus. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 102. Morgam-Viipus etelä 3. Purnu. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 103. Morgam-Viipus etelä 3. Purnu. Kuvattu miltei päältä, etelälounaasta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgam-Viipus lounas 2 Purnu	MH-tunnus: 164593
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	17 Kivi- ja maarakenteet	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 11.6.2013

Koordinaattiselitys:	Purnun keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7616479, Y 3454804, Z 444	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgam-Viipuksen lounaisella alarinteellä, pienialaisessa rakkakivikossa, Nihasanjohkan latvapurosta noin 220 metriä luoteeseen päin. Kohde on lähes puurajalla ja sen ympäristössä kasvaa harvaa tunturikoivikkoa. Maaperä alueella on hiekkamoreenia ja aluskasvillisuutta hallitsevat vaivaiskoivut, katajat, mustikka, variksenmarja, metsätähdet, tina-, torvi- ja poronjäkälat sekä sammalet. Kohteen itäpuolella noin kahdenkymmenen metrin etäisyydellä kulkee poroaita.

Kohteen kuvaus

Kohde on rakkakivikkoon rakennettu, yleisolemukseltaan kuoppamainen purnu. Sen sisätila on pyöreähkö, halkaisijaltaan noin 0,7 metriä ja syvyydeltään noin 0,4 metriä. Purnun kattamiseen käytettyjen kivien halkaisijat vaihtelevat välillä 20 cm – 60 cm, ja katekivet sijaitsevat melko hajanaisena, noin metrin levyisenä ja 0,3 metriä korkeana vallina purnun ympärillä. Kivet ovat hyvin jäkälöityneet, ja muutamia niistä on sortunut purnun sisälle. Purnun pohjalla kasvaa jonkin verran sammalia.

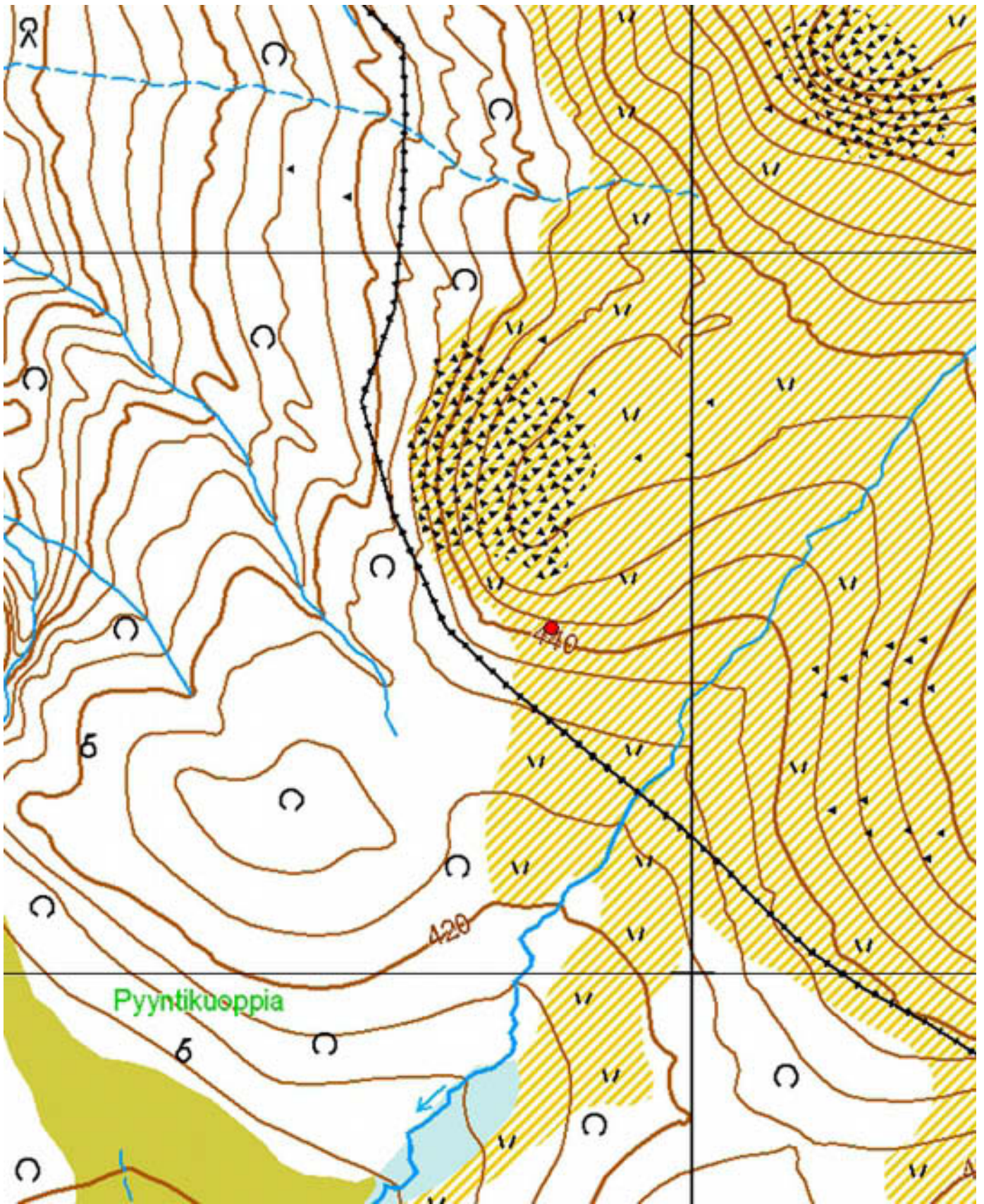
Kohteen rajaus

Kohde on rajaukseltaan pistemäinen.

Tulkinta

Kyseessä on lihan säilytykseen tarkoitettu kuoppamainen kivirakenne eli purnu.

Viranomaisrekisterinro:		Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojelu:	0 Ei määritelty



Kartta 48. Morgam-Viipus lounas 2. Purnu.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13



Kuva 104. Morgam-Viipus lounas 2. Purnu. Taustalla poroaita. Kuvattu länsiluoteesta.



Kuva 105. Morgam-Viipus lounas 2. Purnu. Kuvattu luoteesta.

4.5.4 Morgam-Viipus länsi

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgam-Viipus länsi Purnu	MH-tunnus: 164594
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	17 Kivi- ja maarakenteet	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 11.6.2013

Koordinaattiselitys:	Purnun keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7617549, Y 3454403, Z 410	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgam-Viipuksen länsirinteellä, miltei puurajalla, hiekkamoreeniharjanteiden välisessä notkossa, pienialaisessa rakkakivikossa. Kohteen ympäristössä kasvaa tunturikoivikkoa. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat vaivaiskoivut, katajat, mustikka, variksenmarja, kurjenkanerva, tina-, torvi- ja poronjäkälet sekä sarat ja sammalet. Kohteen länsipuolitse kulkee poroaita noin kahdenkymmenen metrin etäisyydellä kohteesta.

Kohteen kuvaus

Kohde on yksittäinen rakkakivikkoon rakennettu purnu. Purnu on olemukseltaan lähinnä röykkiömäinen ja osittain sortunut. Purnun sisätila on ollut pyöreähkö, halkaisijaltaan noin 0,8 metriä ja syvyydeltään noin puoli metriä. Sisätilan seinämät ovat supistuneet holvimaisesti ylöspäin. Purnun rakentamiseen käytetyt kivet ovat hyvin jäkälöityneet, ja niiden halkaisijat vaihtelevat välillä 15 cm – 50 cm. Suurimmat kivet ovat muodoltaan laattamaisia. Purnun melko tasaisella pohjalla kasvaa hieman jäkäliä ja sammalia.

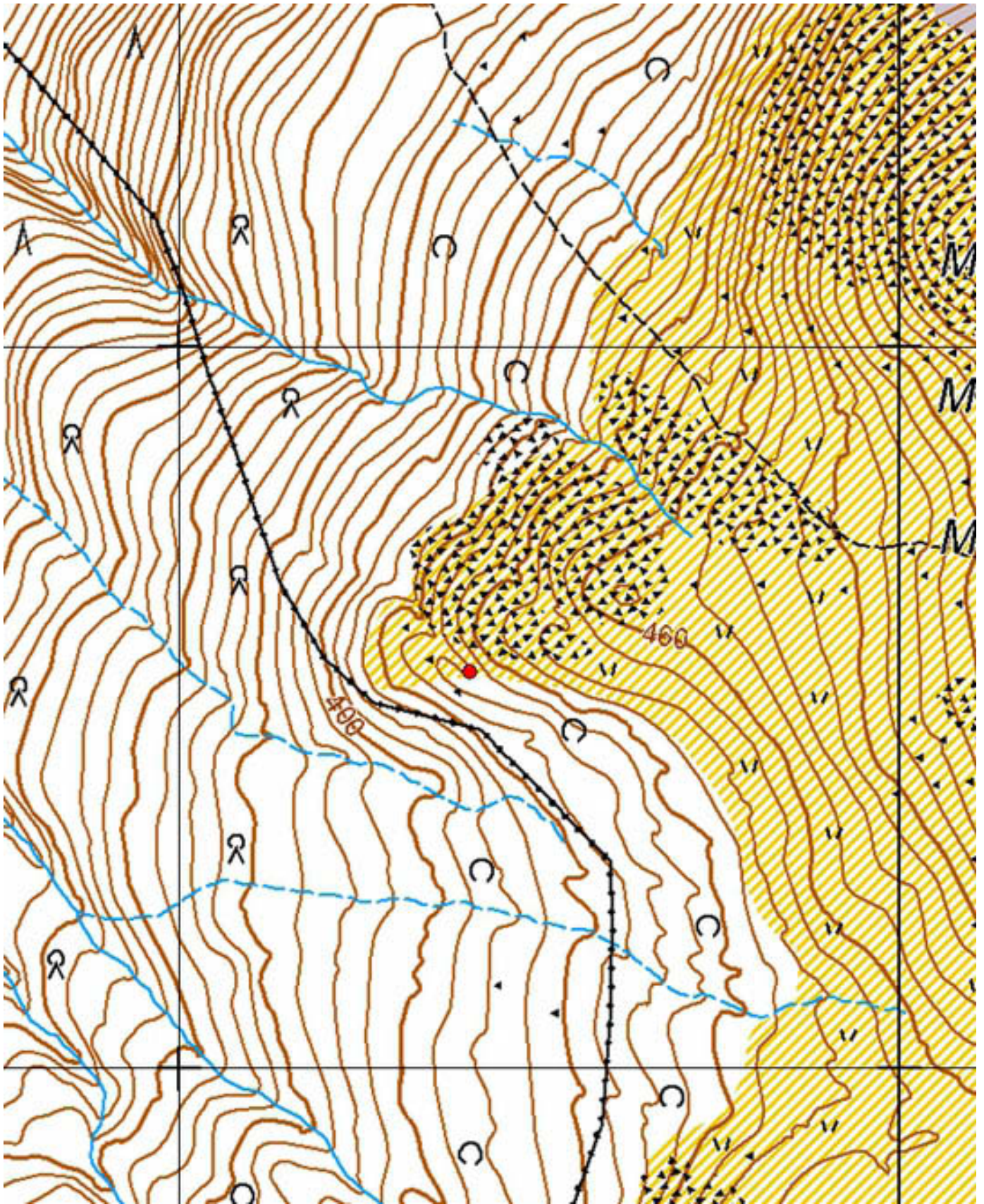
Kohteen rajaus

Kohde on rajaukseltaan pistemäinen.

Tulkinta

Kyseessä on lihan säilytykseen tarkoitettu kuoppamainen kivirakenne eli purnu.

Viranomaisrekisterinro:		Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojelu:	0 Ei määritelty



Kartta 49. Morgam-Viipus länsi. Purnu.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 106. Morgam-Viipus länsi. Purnu. Kuvattu kaakosta.



Kuva 107. Morgam-Viipus länsi. Purnu. Kuvattu etelälounaasta.

4.6 Pyyntikuoppakohteet

4.6.1 Härkäjärvi etelä

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Härkäjärvi etelä Pyyntikuoppa	MH-tunnus: 164570
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 10.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuopan keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7625647, Y 3460418, Z 158	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Härkäjärven kapeimmalla kohdalla, järven kaakkoisrannan hiekkapohjaisen niemekkeen tyvellä. Niemekkeellä kasvaa männikköä ja harvakseltaan koivuja. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat puolukka, variksenmarja, sammalet ja poronjäkälet.

Kohteen kuvaus

Kohde on yksittäinen pyyntikuoppa, joka sijaitsee Härkäjärven kaakkoisrannan niemekkeellä, kohdassa $x = 7625647$ / $y = 3460418$, noin kolmenkymmenen metrin etäisyydellä rannasta, noin kuusi metriä järven pintaa ylempänä. Kuoppa on soikea, luode-kaakkosuuntainen, kooltaan noin 4,0 m x 3,0 m ja syvyydeltään noin 0,9 metriä. Kuoppaa reunustaa noin 2,5 metriä leveä maavalli, jonka korkeus on noin 0,3 metriä.

Maaperältään hiekkainen niemেকে vaikutti sopivalta myös esihistorialliseksi asuinpaikaksi. Niemekkeen koillisreunalle, pyyntikuopan pohjoispuolelle, noin kymmenen metrin etäisyydelle järven rannasta, kohtaan $x = 7625669$ / $y = 3460415$, kaivettiin noin neliömetrin laajuinen koekuoppa. Koekuopasta löydettiin kaksi kvartsi-iskosta, mutta muita esihistorialliseen toimintaan viittaavia löytöjä tai ilmiöitä ei havaittu. Iskoksia ei kerätty koekuopasta talteen, vaan ne jätettiin paikoilleen. Koekuopan lähiympäristöön tehtiin myös muutamia lapionpistoja, jotka olivat löydöttömiä.

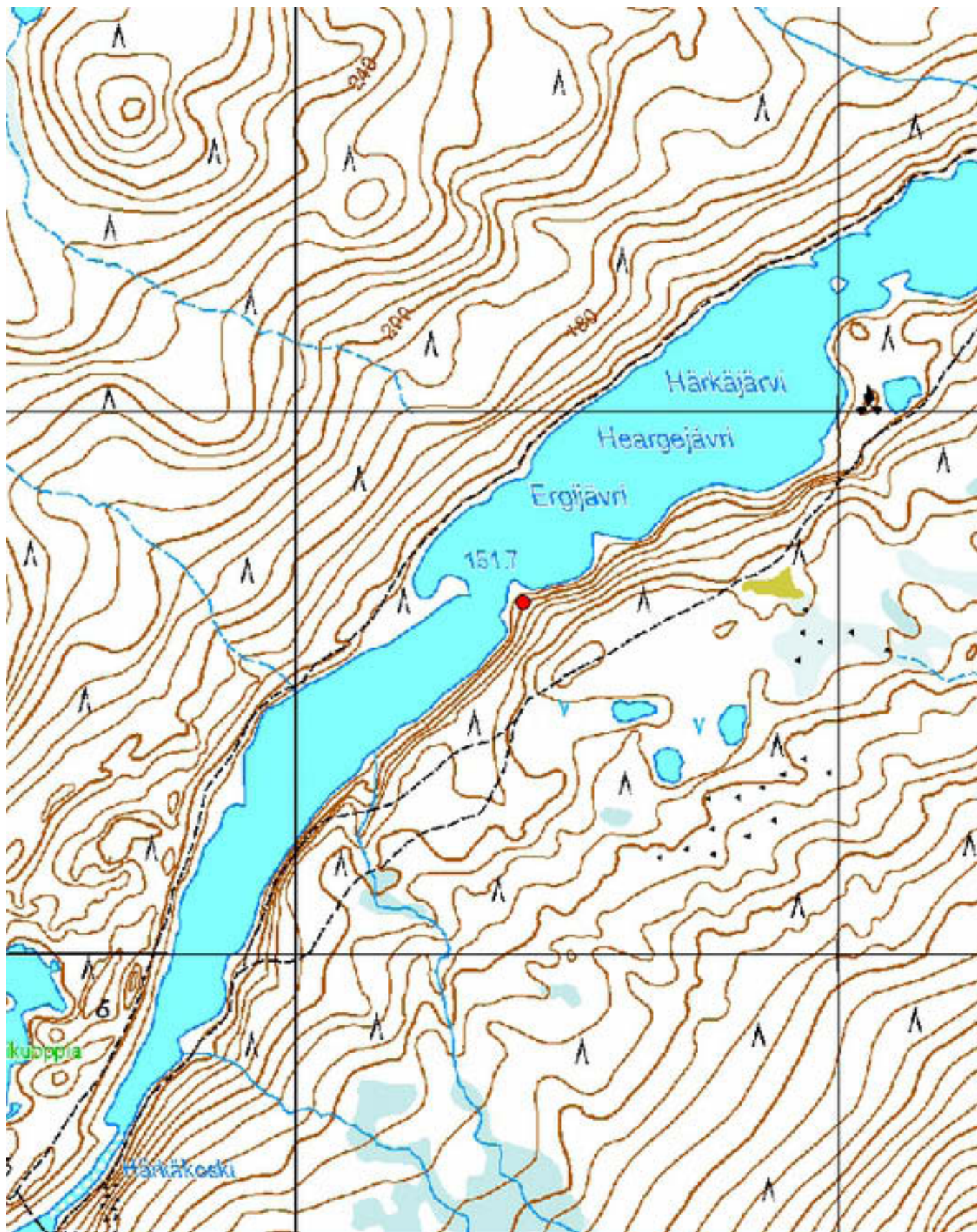
Kohteen rajaus

Kohde on rajaukseltaan pistemäinen.

Tulkinta

Kohteesta dokumentoidulla pyyntikuopalla lienee harjoitettu varsin pienimuotoista peuranmetsästystä, koska se on yksittäinen eikä liity mihinkään laajempaan pyyntikuoppajärjestelmään. Ajoitukseltaan kuoppa lienee esihistoriallinen; mahdollisesti se on voitu kaivaa jo kivikaudella. Niemekkeeltä löydetty kvartsi-iskokset kertovat paikalla olleen ihmistoimintaa kivikauden tai varhaismetallikauden aikana, mutta alueelle tehtyjen lapionpistojen löydöttömyyden perusteella toiminta lienee ollut melko lyhytkestoista, ja ainakaan varsinaista asuinpaikkaa niemekkeellä on tuskin sijainnut.

Viranomaisrekisterinro:		Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojele:	0 Ei määritelty



Kartta 50. Harkajärvi etelä. Pyyntikuoppa.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 108. Härkäjärvi etelä. Pyyntikuoppa. Kuvattu idästä.



Kuva 109. Härkäjärvi etelä. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen löytöpaikka. Lapio pystyssä kvartsi-iskosten löytöpaikalla. Kuvattu etelästä.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Härkäjärvi itä Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 162802
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	53	Tarkastus:	S. Viljanmaa 9.6.2013
Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa-alueen keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7626360, Y 3461757, Z 158	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Härkäjärven itäpuolella, Lemmenjoen eteläpuolen hiekkapohjaisella männikkökankaalla, noin yhdeksänsadan metrin matkalla Härkäjärven itäpään tasolta itäkoilliseen päin, kahden jyrkkärinteisen puronotkon välillä. Alueen halki kulkee muutamia pienempiä puronotkoja. Kohteen korkeusero joen rantaan on enimmillään noin viisitoista metriä, ja joen rantatörmä on paikoin jyrkkä, mutta sen yläpuolella alue on enimmäkseen kohtalaisen tasaista. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat puolukka, variksenmarja, mustikka ja suopursu, seinäsammal ja muut sammaleet sekä kuivimmilla paikoilla myös poronjäkälat. Kohteen halki kulkee Lemmenjokea seuraavan merkitty retkeilyreitti, ja kohteen länsilounaispuolella, Härkäjärven telttailualueen lähellä, sijaitsee 21-kuoppainen pyyntikuoppakohde Härkäjärvi itä 2.

Kohteen kuvaus

Kohde on hyvin säilynyt ja laaja-alainen pyyntikuoppajärjestelmä, jossa on yhteensä 53 pyyntikuoppaa. Kohteen pyyntikuopat ovat erittäin kookkaita ja selvästi maastossa erottuvia, useimmat noin metrin syvyisiä, syvimmät jopa puolitoistametrisiä. Kuoppien halkaisijat vaihtelevat kolmen ja viiden metrin välillä, ne ovat muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja, ja lähes kaikkia kuoppia reunustaa muutaman metrin levyinen, enimmillään noin puoli metriä korkea maavalli.

Kohteen luoteisimmat neljä pyyntikuoppaa sijaitsevat hieman erillään pyyntikuoppajärjestelmän muista kuopista, melko tiiviinä ryhmänä Härkäjärven itäpään etelärannalta pistävällä niemellä, lähellä järven rantatörmää. Yhtenäisempi pyyntikuoppajono alkaa niemen tyven kaakkoispuolelta, tasaisen kankaan reunalta, niemelle laskevan rinteiden päältä, ja se suuntautuu kohti etelää. Kuoppien länsipuolella noin sadan metrin etäisyydellä on Härkäjärveen laskeva jyrkkärinteinen puronotko, joka kaartuu etelämpänä itään, kankaan eteläpuolelle. Noin viisikymmentä metriä jatkuttuaan kuoppajono haarautuu etelän ja kaakon suunnille. Etelän suunnalle pyyntikuopat jatkuvat noin sata metriä, puronotkon partaalle asti, josta kuoppajono kääntyy seuraamaan kankaan laitaa kohti itäkoillista, ja pian myös aiemmin kohti kaakkoa erkaantunut jonon toinen haara yhtyy siihen jälleen. Hieman toistasataa metriä kuoppajonon yhtymisen jälkeen pyyntikuoppajärjestelmä kohtaa koillis-lounaisuuntaisen puronotkon reunan, jota se seuraa koilliseen päin, lähes Lemmenjoen rantaan laskevan rinteiden partaalle saakka. Kuoppajono siirtyy puronotkon itäpuolelle noin sadan metrin etäisyydellä Lemmenjoesta, jonka jälkeen se jatkuu vielä joen suuntaisesti noin neljäsataa metriä, ylittäen matkan varrella pieniä puronotkoja ja päättyen kohdalle, jossa tasainen kangas loppuu ja jyrkkä rinne työntyy aivan Lemmenjoen varrelle. Pyyntikuoppajärjestelmän itäisin kuoppa sijaitsee Lemmenjoelle päin laskevalla rinteellä, noin viisitoista metriä jyrkkärinteisen puronotkon länsireunalta länteen päin, ja monet kohteen itäpään kuopista näkyvät myös jokea seuraavan merkityn retkeilyreitien polulle.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7626338 / y = 3461361$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Valli lähinnä itäpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7626330 / y = 3461369$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7626342 / y = 3461385$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 5,0 m x 3,5 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7626352 / y = 3461392$

Pyöreä, \varnothing 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Aivan joen törmällä, ei selvästi erottuvaa vallia.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7626298 / y = 3461428$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Retkeilyreitti kulkee kuopan eteläpuolella noin viiden metrin etäisyydellä.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7626258 / y = 3461441$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 1,5 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7626248 / y = 3461441$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7626239 / y = 3461438$

Pyöreä, \varnothing 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7626241 / y = 3461444$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7626235 / y = 3461445$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7626223 / y = 3461459$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7626219 / y = 3461467$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7626217 / y = 3461477$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 5,0 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7626207 / y = 3461490$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7626212 / y = 3461427$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea itä-länsisuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7626198 / y = 3461423$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7626189 / y = 3461427$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7626179 / y = 3461421$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7626163 / y = 3461426$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7626144 / y = 3461465$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7626146 / y = 3461480$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 22

$x = 7626147 / y = 3461486$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 1,5 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 23

$x = 7626161 / y = 3461505$

Pyöreä, \varnothing 4,5 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 24

$x = 7626172 / y = 3461503$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 25

$x = 7626176 / y = 3461519$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 26

$x = 7626179 / y = 3461542$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä luoteispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 27

$x = 7626199 / y = 3461550$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä luoteispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 28

$x = 7626211 / y = 3461583$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 29

$x = 7626285 / y = 3461623$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 30

$x = 7626286 / y = 3461663$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 31

$x = 7626307 / y = 3461697$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 32

$x = 7626324 / y = 3461710$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Rinteessä, valli lähinnä kaakkoispuolella.

Pyyntikuoppa 33

$x = 7626356 / y = 3461709$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pienessä notkelmassa, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 34

$x = 7626372 / y = 3461723$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 35

$x = 7626396 / y = 3461750$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Polku kulkee pyyntikuopan läntisen vallin poikki.

Pyyntikuoppa 36

$x = 7626391 / y = 3461787$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Rinteessä, valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 37

$x = 7626389 / y = 3461799$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli ainoastaan länsipuoliskolla.

Pyyntikuoppa 38

$x = 7626406 / y = 3461827$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Valli ainoastaan koillispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 39

$x = 7626432 / y = 3461864$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli ainoastaan länsipuoliskolla, notkon puolella.

Pyyntikuoppa 40

$x = 7626423 / y = 3461880$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli ainoastaan länsipuoliskolla, notkon puolella.

Pyyntikuoppa 41

$x = 7626421 / y = 3461899$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 42

$x = 7626432 / y = 3461928$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 43

$x = 7626439 / y = 3461959$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 44

$x = 7626448 / y = 3461972$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 45

$x = 7626476 / y = 3461974$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Polku leikkaa pyyntikuopan pohjoista vallia.

Pyyntikuoppa 46

$x = 7626477 / y = 3462007$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 47

$x = 7626499 / y = 3462013$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Polku leikkaa pyyntikuopan kaakkoista vallia.

Pyyntikuoppa 48

$x = 7626515 / y = 3462024$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kuopan pohjoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 49

$x = 7626512 / y = 3462045$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Polku leikkaa pyyntikuopan kaakkoista vallia.

Pyyntikuoppa 50

$x = 7626523 / y = 3462058$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 51

$x = 7626548 / y = 3462102$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 52

$x = 7626557 / y = 3462119$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Polku sivuaa pyyntikuopan kaakkoista vallia.

Pyyntikuoppa 53

$x = 7626574 / y = 3462139$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä luoteispuoliskolla, järvelle päin.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu Lemmenjoen eteläpuoleiselle männikkökankaalle, noin yhdeksänsadan metrin mittaiselle, muodoltaan pitkänomaiselle alueelle, joka on itäkoillis-länsilounaissuuntainen ja jonka rajana lännessä on Härkäjärven itäpäähän laskevan puronotkon itälaita. Idässä alueen rajana on Lemmenjokeen laskevan toisen puronotkon länsilaita. Alueen muotoa määrittää pyyntikuoppajärjestelmän pyyntikuoppien sijainti, ja alue ulottuu kaukaisimmillaan noin kahdensadan metrin etäisyydelle Lemmenjoen rannasta. Aluerajaukseen sisältyvät kohteen pyyntikuopat, niiden välinen alue sekä pyyntikuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Härkäjärven itäpuolella Lemmenjoen varrella sijaitseva pyyntikuoppajärjestelmä on erittäin hyvin säilynyt, olemukseltaan yhtenäinen ja kooltaan Lemmenjoen laakson suurimpia. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Peurojen metsästys pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen ympäristössä hyvin laajamittaista, ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsevissa pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä satoja kuoppia.

Kohteen kuoppiin on ajettu peuroja jokivarren jäkälikköisiltä, hiekkapohjaisilta kankailta, todennäköisesti alavirran suunnalta joen yläjuoksulle päin, kohteen itäosassa pyyntikuoppajonon suuntaisesti. Kohteen länsipäässä peuroja lienee ajettu suoraan kuoppia kohti, koska pyyntikuoppajono rajaa sisälleen pääosan Härkäjärven itäpään kaakkoispuoleisesta tasaisesta kankaasta, jolle itäkoillisesta päin ajettut peurat ovat todennäköisesti pyrkinet pakenemaan.

Koska merkitty retkeilyreitti noudattaa varsinkin kohteen itäpäässä läheisesti pyyntikuoppajonon suuntaa, se seuraa mahdollisesti myös peurojen luontaista kulkureittiä. Kohteen pyyntikuoppajärjestelmää olisikin helppoa esitellä reitillä liikkuville vaeltajille, koska pyyntikuopat ovat maastossa niin huomiotaherättäviä, että niiden ohitse on suorastaan vaikeaa kulkea niitä huomaamatta. Retkeilyreitän polku jopa leikkaa yhden pyyntikuopan vallia, ja kyseisessä kohdassa kuoppa tulisikin suojata esimerkiksi aidalla, jotta se ei tuhoutuisi polun aiheuttaman maastonkulumisen myötä. Luontevimmat paikat pyyntikuopista kertoville opasteille olisivat kohdassa, jossa idästä päin tuleva polku saapuu puronotkosta nousemisen jälkeen itäisimpien pyyntikuoppien luokse, ja kohdassa, jossa kohteen länsiosan pohjois-eteläsuuntaisen kuoppajonon pohjoisin kuoppa sijaitsee näköetäisyydellä polulta, noin viisi metriä polun pohjoispuolella.

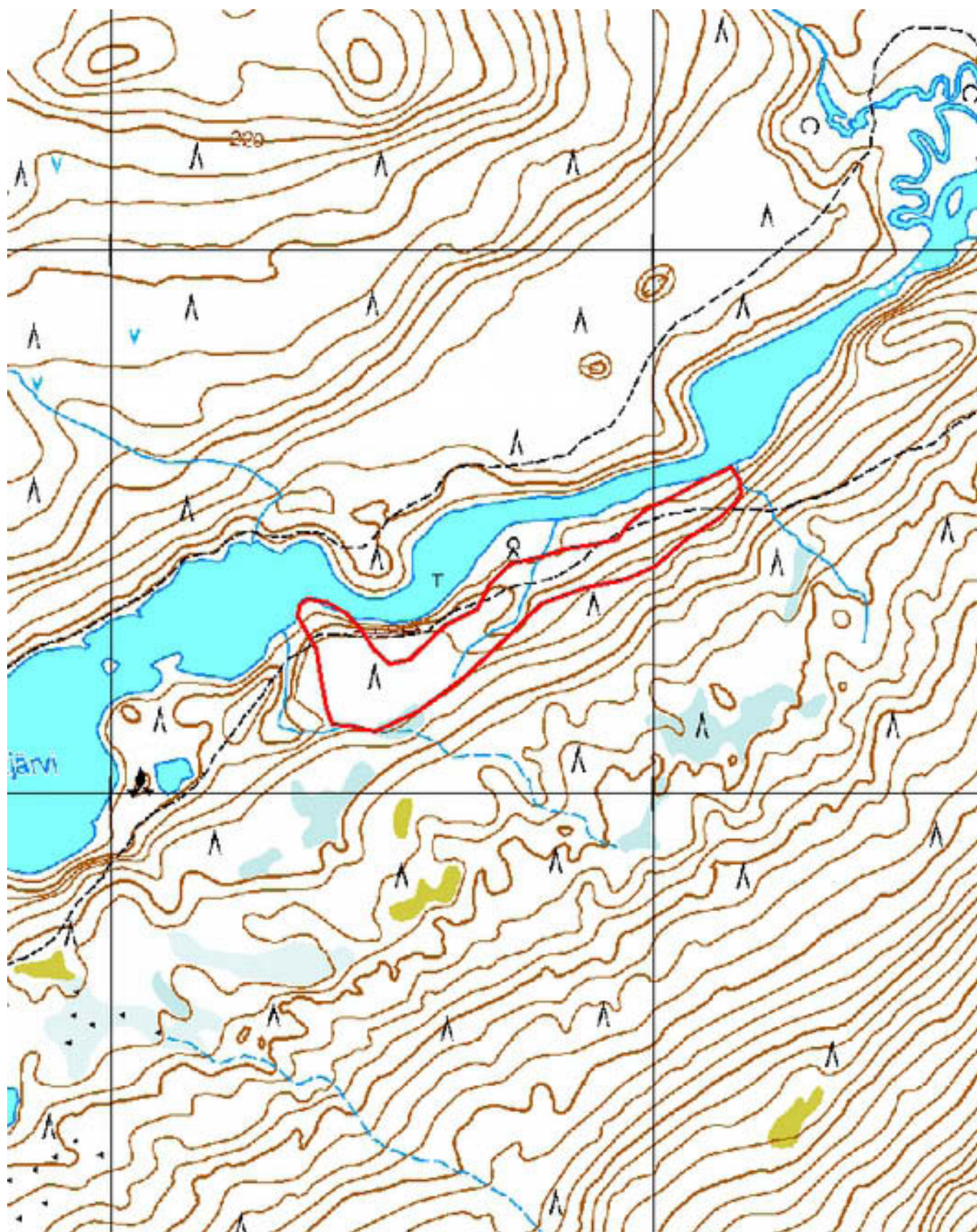
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

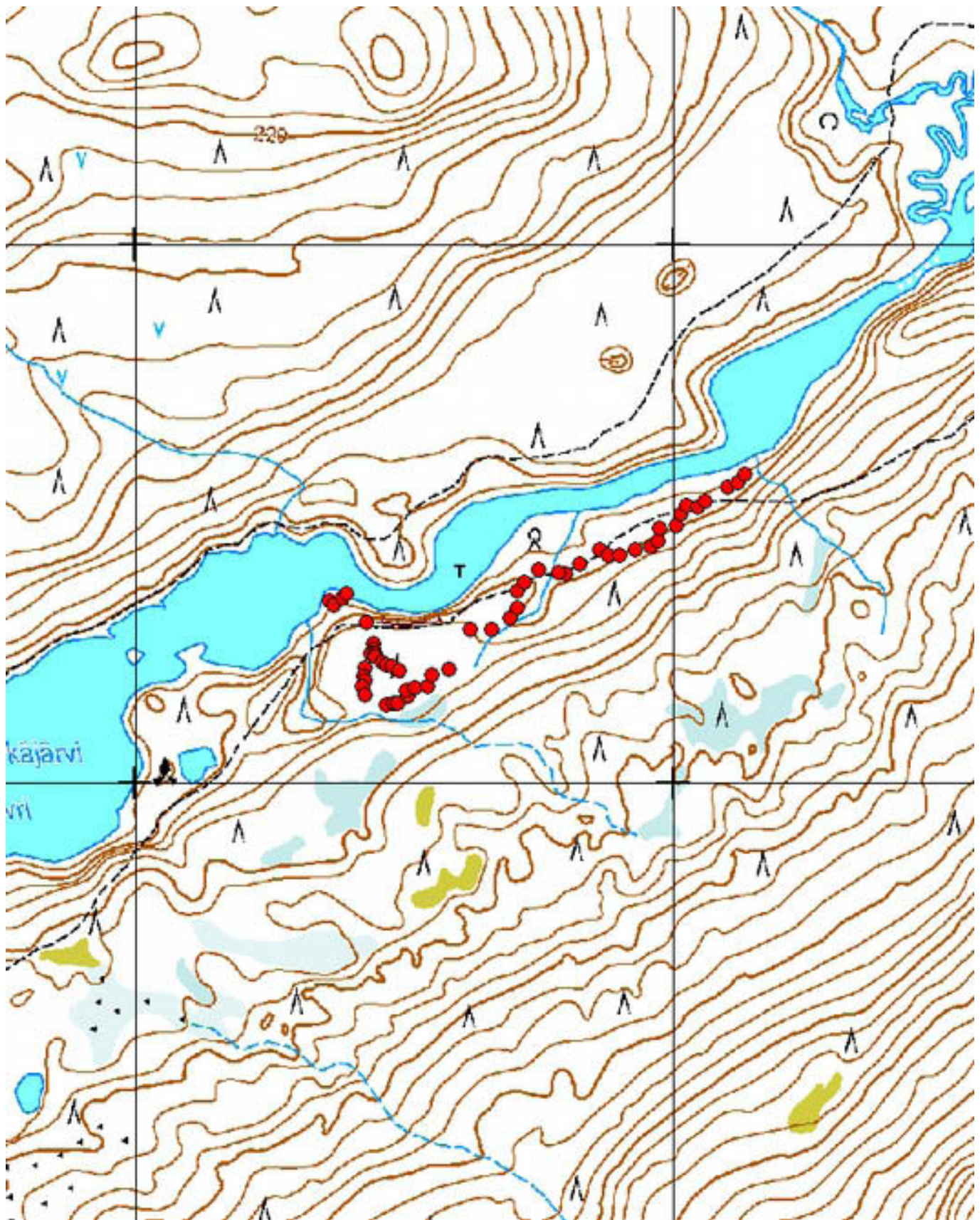
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

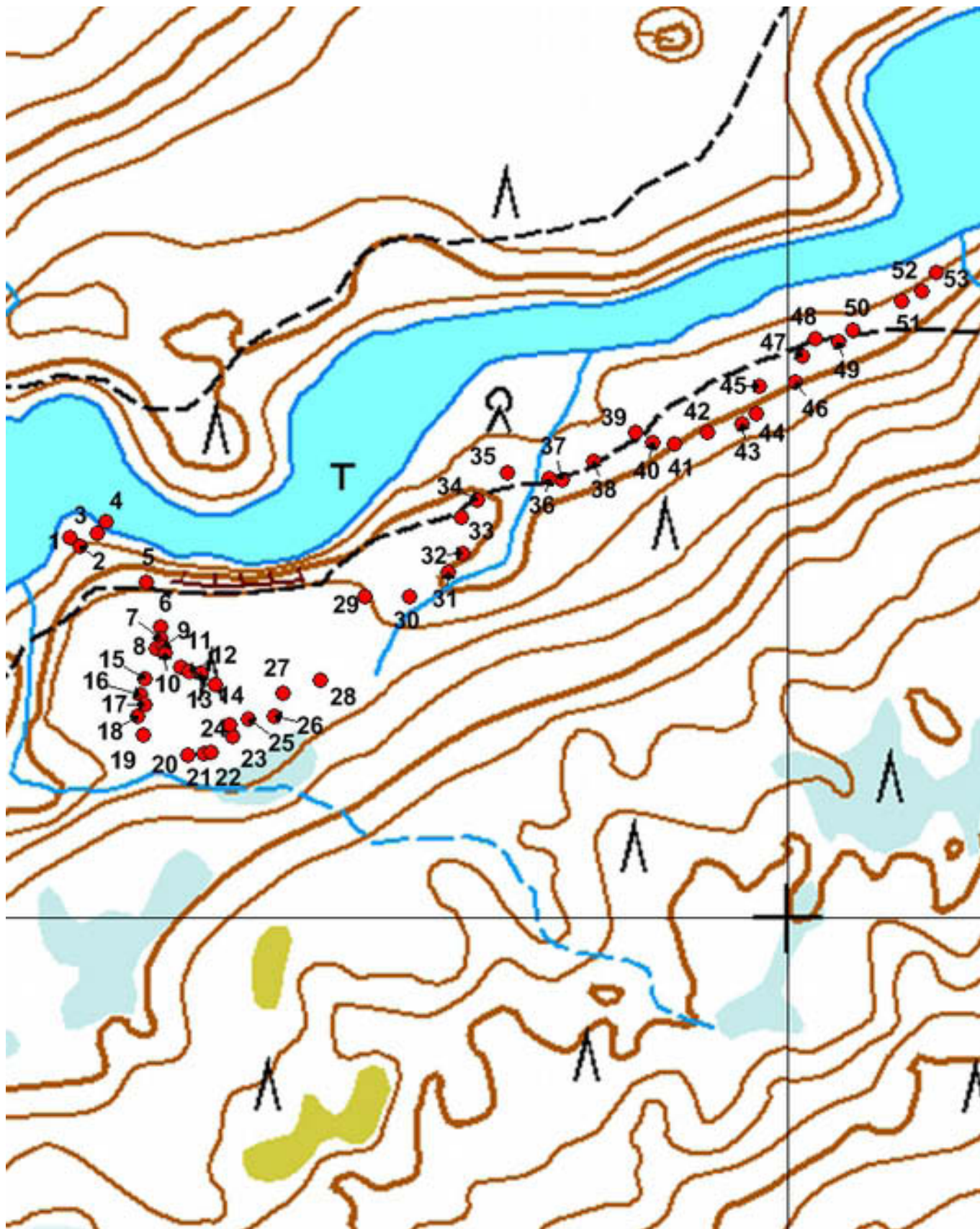
**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 51. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 52. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 53. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppia.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 110. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu koillisesta.



Kuva 111. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 112. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu etelästä.



Kuva 113. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 5. Taustalla retkeilyreitän polku, joka kulkee järven rantaan jyrkästi laskevan rinteen partaalla. Kuvattu lounaasta.



Kuva 114. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu etelästä.



Kuva 115. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 13. Kuvattu kaakosta.



Kuva 116. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 16. Kuvattu kaakosta.



Kuva 117. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 22. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 118. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 29. Kuvattu etelästä.



Kuva 119. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 35. Retkeilyreitän polku leikkaa pyyntikuopan vallin länsilaitaa. Kuvattu etelästä.



Kuva 120. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 43. Kuvattu lännestä.



Kuva 121. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 45. Etualalla retkeilyreitän polku, joka leikkaa pyyntikuopan vallia. Kuvattu koillisesta.



Kuva 122. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 47. Retkeilyreitän polku leikkaa taustalla pyyntikuopan vallin itälaitaa. Kuvattu länsilounaasta.



Kuva 123. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 49. Retkeilyreitän polku leikkaa pyyntikuopan itälaitaa. Kuvattu koillisesta.



Kuva 124. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 52. Retkeilyreitän polku leikkaa pyyntikuopan vallin itälaitaa. Kuvattu lounaasta.



Kuva 125. Härkäjärvi itä. Pyyntikuoppa 53. Kuvattu kaakosta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Härkäjärvi itä 2
Pyyntikuoppia

MH-tunnus: 162803

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	21	Tarkastus:	S. Viljanmaa 10.6.2013
Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppajärjestelmän keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7626107, Y 3461167, Z 160	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Härkäjärven telttailualueen pohjoispuoleisen niemen tyvellä, telttailualueen koillispuolella sijaitsevan lammen länsi- ja koillispuolilla. Alue on kumpuilevaa, hiekkapohjaista kuivaa kangasta, jolla kasvaa männikköä ja harvakseltaan koivuja. Aluskasvillisuutta kohteen alueella hallitsevat puolukka, variksenmarja, suopursu, seinäsammal ja poronjäkälät. Lemmenjokea seuraavan merkityn retkeilyreitän polku kulkee kohteen kaakkoisosan halki, noin viisitoista metriä järven pintaa ylemmäs kohoavan hiekkaharjun päällä.

Kohteen kuvaus

Kohde on pyyntikuoppajärjestelmä, jossa on yhteensä 21 pyyntikuoppaa. Kohteen pyyntikuopat ovat erittäin suuria ja selvästi erottuvia, yli metrin syvyisiä, ja niiden halkaisijat vaihtelevat vajaasta neljästä metristä noin kuuteen metriin. Jokaista kuoppaa reunustaa leveä maavalli. Pyyntikuoppajärjestelmä on olemukseltaan yhtenäinen ja hyvin säilynyt.

Pyyntikuopat 1-6 sijaitsevat Härkäjärven ja sen itäpuolella olevan lammen välisellä kannaksella. Kuopat on kaivettu itäkoillis-länsilounaisuuntaiseksi jonoksi hiekkaharjanteen reunalle, kannaksen matalimman kohdan eteläpuolelle. Samaisen lammen koillispuolella kuoppajono haarautuu pyyntikuoppa 7:n luota kahteen eri suuntaan. Pyyntikuopat 8-13 suuntautuvat kohti kaakkoa, muodostaen jonon lammen rannan ja sen kaakkoispuoleisen hiekkaharjanteen laen välille. Pyyntikuoppien 14-21 muodostama jono suuntautuu puolestaan kohti pohjoiskoillista, lammen rannan ja Härkäjärven koillispään lahdelman välisen kannaksen matalimman kohdan poikki. Kuoppa 21 on Härkäjärven rantaa kohti laskevalla rinteellä, noin kuusi metriä järven pintaa ylempänä ja noin 25 metrin etäisyydellä järven rannasta. Härkäjärven telttailualueen pohjoispuoleinen niemi rajautuu siis kokonaan järven ja lammen välisten kannasten poikki kulkevien pyyntikuoppajonojen pohjois- ja länsipuolille.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**

$$x = 7626026 / y = 3461031$$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,6 m.

Valli lähinnä luoteispuoliskolla, järvelle päin.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7626036 / y = 3461039$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,6 m.

Valli lähinnä luoteispuoliskolla, järvelle päin.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 3 kanssa.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7626037 / y = 3461043$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 2 kanssa.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7626039 / y = 3461049$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7626046 / y = 3461068$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7626051 / y = 3461070$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä itäpuoliskolla, lammelle päin.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7626091 / y = 3461150$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kaakkoispuoliskolla, lammelle päin.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7626085 / y = 3461164$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7626076 / y = 3461175$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7626071 / y = 3461186$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissauntaisesti.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7626059 / y = 3461203$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 6,0 m x 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7626062 / y = 3461211$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7626067 / y = 3461228$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Valli lähinnä koillispuoliskolla, notkoon päin.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7626096 / y = 3461158$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä etelälounaispuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7626101 / y = 3461166$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7626118 / y = 3461164$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7626140 / y = 3461178$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7626152 / y = 3461183$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7626168 / y = 3461177$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7626178 / y = 3461176$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea itä-länsisuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7626187 / y = 3461186$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea itä-länsisuuntaisesti.

Valli lähinnä pohjoispuolella, järvelle päin.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu Härkäjärven telttailualueen koillispuoleisen lammen ja Härkäjärven välisille kannaksille sekä lammen rannan ja sen kaakkoispuoleisen hiekkaharjanteen laen välille. Pohjoisessa ja idässä kohde ylittää noin viidentoista metrin etäisyydelle Härkäjärven rannasta ja kaakossa hiekkaharjanteen laelle. Alueen muoto noudattaa pyyntikuoppajonojen suuntaa ja aluerajaukseen sisältyvät kohteen pyyntikuopat, niiden välinen alue sekä pyyntikuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Härkäjärven telttailualueen pohjois- ja koillispuolilla sijaitseva pyyntikuoppajärjestelmä on mainiosti säilynyt ja yleisolemukseltaan poikkeuksellisen edustava. Se on laadittu maastonpiirteet kekseliäästi huomioiden. Härkäjärven ja sen itäpuolella sijaitsevan lammen välisten kannasten poikki kulkevilla pyyntikuoppajonoilla on voitu tehokkaasti metsästää peuroja Härkäjärven pistävältä jäkälikköiseltä niemeltä, joka rajautuu kuoppajonojen pohjois- ja länsipuolille. Pyyntikuoppiin on lisäksi voitu ajaa peuroja sekä koillisen että lounaan suunnilta Härkäjärven ranta-alueilta, jolloin lammen ja hiekkaharjun välinen kuoppajono on yhdessä kannasten poikki kulkevien kuoppajonojen kanssa tehokkaasti katkaissut peurojen pakotien. Kohde sopisikin erinomaisesti pyyntikuopilla tapahtuneen peuranpyynnin esittelyyn. Härkäjärven telttailualueella vierailevien retkeilijöiden olisi helppoa tutustua kohteen pyyntikuoppiin, ja esimerkiksi telttailualueen tulipaikan läheisyyteen voitaisiin pystyttää pyyntikuoppajärjestelmästä kertova opastustaulu, josta pyyntikuoppajonojen sijainti kävisi ilmi. Ajoitukseltaan kohteen pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella.

Peurojen metsästys pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen ympäristössä hyvin laajamittaista, ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsevissa pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä satoja pyyntikuoppia.

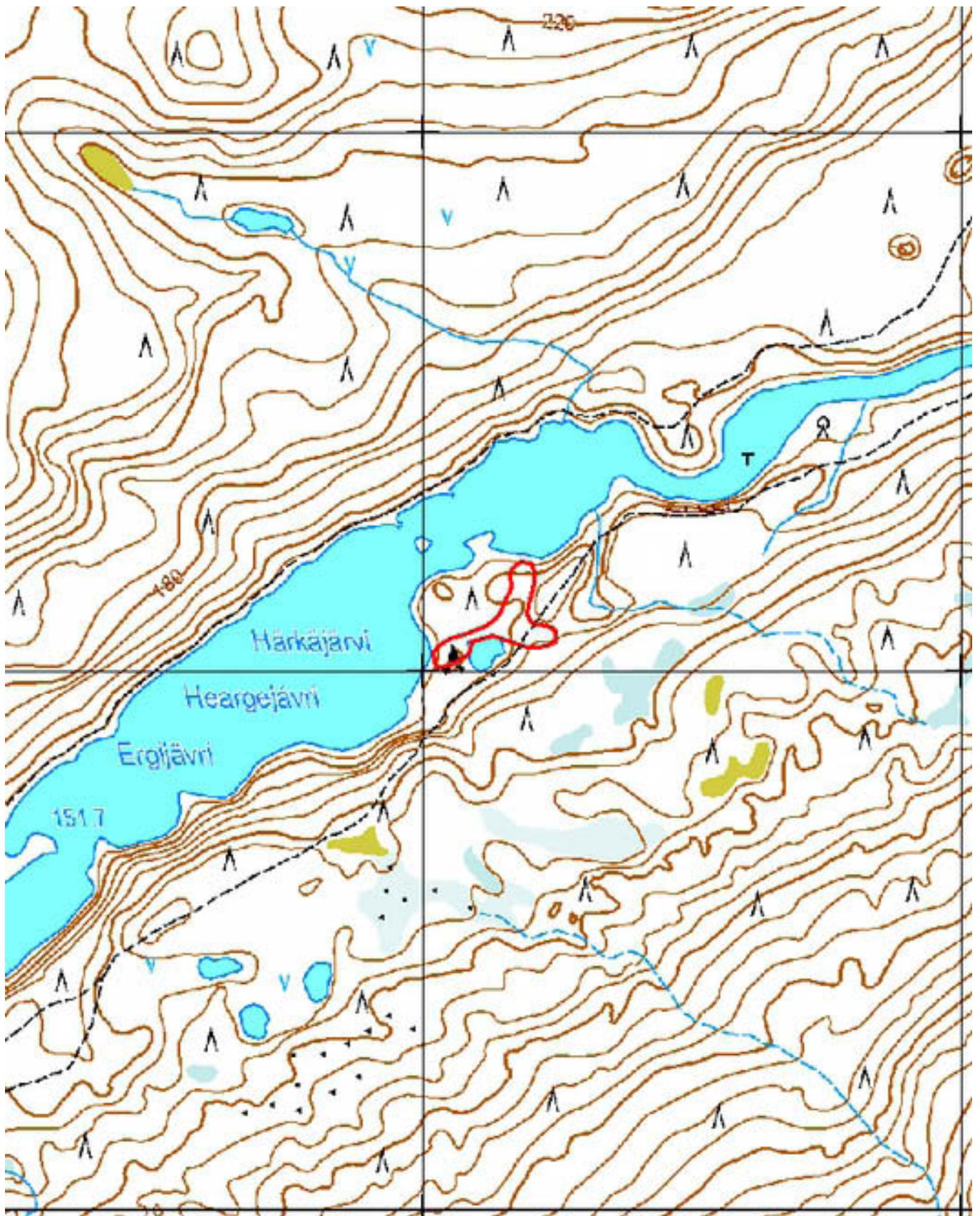
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

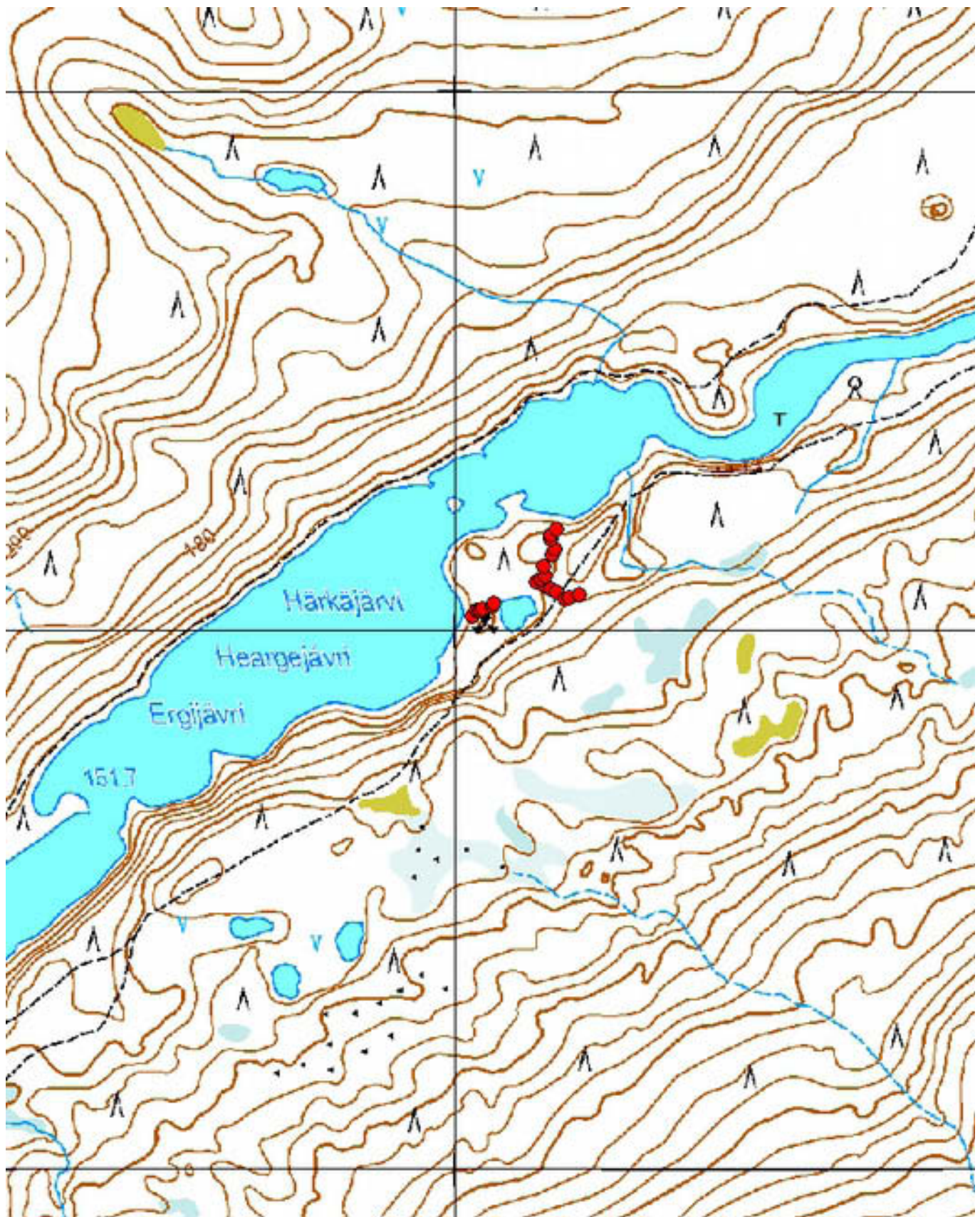
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 54. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppia. Alerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 55. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 56. Härkjärvi itä 2. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 126. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu koillisesta.



Kuva 127. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppa 3. Taustalla pyyntikuoppa 2. Kuvattu koillisesta.



Kuva 128. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu koillisesta.



Kuva 129. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppa 5. Kuvattu koillisesta.



Kuva 130. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 131. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppa 7. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 132. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppa 13. Etualalla retkeilyreitti. Kuvattu länsilounaasta.



Kuva 133. Härkäjärvi itä 2. Pyyntikuoppa 21. Kuvattu eteläkaakosta.

4.6.4 Härkäjärvi kaakko

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Härkäjärvi kaakko Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 162804
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	11		

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuopparyhmän keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7625075, Y 3460042, Z 177	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Härkäjärven kaakkoispuoleisella männikkökankaalla, enimmäkseen loivapiirteisten hiekkaharjanteiden välisessä luode-kaakkosuuntaisessa notkelmassa, järven rantaan laskevan jyrkän rinteiden partaan ja toistasataa metriä kauempana rannasta alkavan kalliokkomaaston välillä. Korkeusero kankaan reunalta Härkäjärven pinnan tasolle on noin viisitoista metriä ja kohteen kaakkoisosan poikki kulkee retkeilyreitti. Maaperä lähellä Härkäjärveä on hiekkaa, mutta kivisyys lisääntyy kauempana järvestä. Alueella kasvaa männikköä, ja aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja, seinä-sammal ja poronjäkälat.

Kohteen kuvaus

Kohde on yhdentoista pyyntikuopan muodostama pyyntikuoppajärjestelmä. Kuopat ovat laajoja ja useimmat yli metrin syvyisiä, erittäin hyvin maastossa erottuvia ja loivapiirteisen maavallin ympäröimiä. Ne on kaivettu noin 150 metrin matkalle yleissuunnaltaan luode-kaakkosuuntaiseksi jonoksi, joka seuraa hiekkaharjanteiden välistä notkelmaa lähelle kohteen kaakkoispuoleista kalliokkomaastoa. Luoteisin pyyntikuoppa sijaitsee noin viiden metrin päässä Härkäjärvelle jyrkästi laskevan rinteiden partaalta, ja pyyntikuoppajonon kaakkoispää taittuu kohti koillista kalliokkoisen harjanteen reunalle.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7625122 / y = 3459994$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7625115 / y = 3460002$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,5 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7625107 / y = 3460008$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7625098 / y = 3460026$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7625088 / y = 3460023$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissauntaisesti.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7625073 / y = 3460043$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissauntaisesti.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7625059 / y = 3460043$

Soikea, koillis-lounaissauntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7625054 / y = 3460051$

Soikea, koillis-lounaissauntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 9 kanssa.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7625047 / y = 3460055$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissauntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 8 kanssa.

Retkeilyreitän polku leikkaa kuopan läntistä vallia.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7625030 / y = 3460070$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7625045 / y = 3460091$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppajonon suuntaa noudattavaksi, noin 170 metrin mittaiseksi ja noin kaksikymmentä metriä leveäksi alueeksi. Luoteessa kohde rajautuu Härkäjärven rantaan laskevan jyrkän rinteeseen partaalle ja kaakossa kalliokkomaaston reunaan. Alueeseen sisältyvät pyyntikuoppaketjun kuopat sekä niiden lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Kohteesta dokumentoitu pyyntikuoppajärjestelmä on hyvin säilynyt ja kuoppien suuren koon vuoksi visuaalisesti vaikuttava. Pyyntikuoppiin on todennäköisesti ajettu peuroja kuoppaketjun lounaispuoleisilta kankailta, ja kuoppaketju on sulkenut peurojen pakotien kalliokkomaaston ja järven rantaan laskevan rinteiden välissä. Kuoppien tarkkaa ikää on vaikeaa määrittää ilman radiohiiliajoituksia. Useimmat Pohjois-Fennoskandian suuret pyyntikuoppaketjut on kuitenkin todettu ajoitukseltaan kivikautisiksi, joten on melko todennäköistä, että myös kohteen Härkäjärvi kaakko pyyntikuopat kaivettu jo kivikaudella.

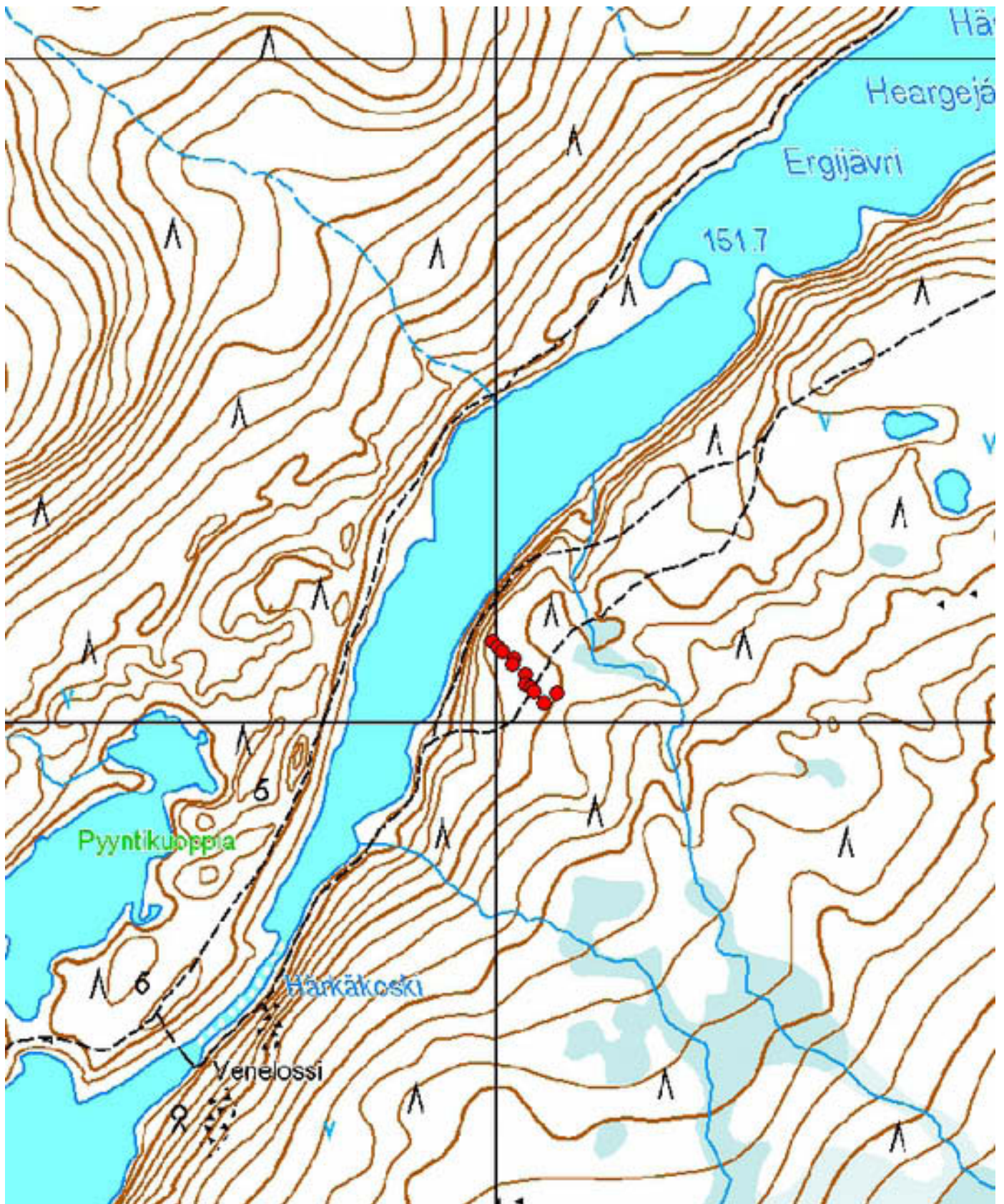
**Viranomais-
rekisterinro:****Arvotus:**

3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kuva 57. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 58. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 59. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 134. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu kaakosta.



Kuva 135. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu luoteesta.



Kuva 136. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 137. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppa 8. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 138. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppa 9. Etualalla retkeilyreitti. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 139. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu koillisesta.



Kuva 140. Härkäjärvi kaakko. Pyyntikuoppa 11. Kuvattu etelästä.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Härkäkoski Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 164708
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	65	Tarkastus:	S. Viljanmaa 19.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa-alueen keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7624616, Y 3459481, Z 160	Löydöt:	KM 28146 Asuinpaikkalöytö

Taustatiedot

Kohteen on kartoittanut Oula Näkkäljärvi vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastanut kohteen ja täydentänyt sen tietoja vuonna 1993. Halinen on myös havainnut jälkiä kivistä asuinpaikasta kohteen länsipään lähellä. Lemmenjoen vastakkaisella puolella, lähellä Härkäkosken niskaa, sijaitsee esihistoriallinen asuinpaikka Härkäkoski etelä ja kohteen pohjoispäästä noin kolmesataa metriä pohjoiseen päin on erillinen pyyntikuoppakohde Härkäkoski pohjoinen.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Härkäkosken vuokrakämpän pihapiirissä ja sen koillispuoleisella kuivalla kankaalla Lemmenjoen Härkäkosken ja sen luoteispuolella olevan lammien välillä, hiekkaisessa harjumaastossa. Lampi on noin kahdeksan metriä joen pintaa ylempällä tasolla, mutta siitä ei johda lasku-uomaa jokeen. Härkäkosken suuntaisesti kulkee jyrkkärinteinen hiekkaharjanne, joka ylittää kosken niskan yläpuolelta miltei kosken suulle saakka, ja harjanteen koillispuolella pohjoispuolella maasto on tasaisemmin Lemmenjoen rantaa kohti viettävää rinnettä. Harjanteen luoteispuolella on notkelma, jonka toisella puolen maasto kohoaa lammelle päin. Notkelmassa kulkee Lemmenjokea seuraavan merkityn retkeilyreititin polku. Alue on männikköistä ja sen aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja ja poronjäkälet sekä seinäsammal ja muut sammalet. Vuokrakämpän lähellä olevalla telttailualueella aluskasvillisuus on melko laajasti kulunut ja maanpinta paikoin paljas.

Kohteen kuvaus

Kohde on laaja-alainen pyyntikuoppajärjestelmä, johon kuuluu noin 65 pyyntikuoppaa. Aiemmassa kohdekuvauksessa pyyntikuoppia mainitaan olevan 66, joten mahdollisesti ainakin yksi kuoppa jäi kohteen tarkastuksessa havaitsematta. Lisäksi muutamat pienimmät tarkastuksen aikana dokumentoiduista kuopista ovat tulkinnaltaan jonkin verran epävarmoja, ja jotkin niistä saattavat olla luontaisestikin muodostuneita. Useimmat kohteen pyyntikuopista ovat kuitenkin todella suuria, halkaisijaltaan vähintään nelimetrisiä ja toista metriä syviä. Pyyntikuoppia reunustaa tavallisesti selvästi erottuva maavalli, ja muodoltaan kuopat ovat pyöreitä tai soikeahkoja, parhaiten säilyneet yleisolemukseltaan lähinnä suppilomaisia.

Kohteen lounaisin pyyntikuoppa on Härkäjärven ja Lemmenjoen välisen kannaksen kapeimmalla kohdalla, Härkäkosken vuokrakämpän luoteispuolella. Muut pyyntikuopat sijaitsevat pääsuunnaltaan koillis-lounaissuuntaisena jonona, joka kulkee kauimmillaan noin sadan metrin päässä Härkäkoskesta.

Pyyntikuoppajono alkaa vuokrakämpän itäpuolelta, joen rantaan laskevan rinteeseen partaalta, ja jatkuu Härkäkosken telttailualueen sivuitse hiekkaharjanteiden väliseen notkelmaan, jossa kulkee myös merkitty retkeilyreitti. Yhtä aivan telttailualueen vieressä sijaitsevaa pyyntikuoppaa on täytetty lastuilla ja muulla eloperäisellä jätteellä. Kuoppajonon koillispuolelta suuntautuu Härkäkosken alapuolella lähelle Lemmenjoen rantaa, ja kohteen pohjoisin pyyntikuoppa sijaitsee Härkäkosken suulta noin sata metriä luoteeseen päin. Pyyntikuoppajärjestelmään kuuluu myös kaksi lyhyempää, vain muutaman pyyntikuopan muodostamaa, järjestelmän pääsuuntaan nähden poikittaista kuoppajonoa, jotka eteläisempi nousee hiekkaharjanteiden välisestä notkelmasta Härkäkosken suuntaisen harjanteen laelle ja pohjoisempi erkaantuu pääjonosta samaisen harjanteen koillispuolella, joen rantaan laskevan rinteeseen partaalle suuntautuen.

Härkäkosken vuokrakämpän pihapiirissä aiemmin havaittuun esihistorialliseen asuinpaikkaan liittyen ei kohteen tarkastuksen yhteydessä kertynyt juurikaan uusia havaintoja. Ainoa asuinpaikan olemassaoloon viittaava löytö alueella oli vuokrakämpän itäseinustalla rikkoutuneessa maanpinnassa huomattu yksittäinen kvartsi-iskos. Telttailualueella kämpän koillispuolella maanpinta on kulunut monin paikoin paljaaksi ja havainnointiolosuhteen mahdollisten löytöjen huomaamiseksi olivat erittäin hyvät, mutta sinne saakka asuinpaikka-alue ei kuitenkaan vaikuttanut ulottuvan.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7624487 / y = 3459365$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 0,4 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Rannan suuntaa seuraava polku sivuaa kuopan lounaisvallia.

Kuoppa on noin 20 m etäisyydellä rannasta, noin viisi rantaa korkeammalla.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7624493 / y = 3459376$

Pyöreä, \varnothing 4,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti. Polku sivuaa kuopan koillislaitaa.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7624492 / y = 3459383$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7624509 / y = 3459381$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7624519 / y = 3459383$

Pyöreä, \varnothing 3,5 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7624526 / y = 3459391$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuoppa on täytetty lastuilla ja karikkeella noin 0,3 m paksuisesti, kuopan syvyys mitattu kyseisen kerroksen alta.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7624528 / y = 3459387$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,4 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Muoto mahdollisesti vanhan puunkaadon hämärtämä, osittain täyttynyt.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7624529 / y = 3459394$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7624520 / y = 3459400$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7624516 / y = 3459411$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7624527 / y = 3459405$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 12 kanssa.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7624531 / y = 3459407$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 11 kanssa.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7624538 / y = 3459419$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7624544 / y = 3459420$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7624554 / y = 3459433$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Polku leikkaa kuopan luoteisvallia.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7624550 / y = 3459442$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 17 kanssa.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7624553 / y = 3459441$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 16 kanssa.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7624561 / y = 3459449$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Polku sivuaa vallin pohjoislaitaa.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7624549 / y = 3459451$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,5 m.

Kuoppa on rinteessä ja valli lähinnä kuopan luoteispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7624544 / y = 3459455$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti.

Kuoppa on rinteessä ja valli lähinnä kuopan luoteispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7624534 / y = 3459464$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Harjanteen laella, valli sulautuu harjanteen muotoon.

Pyyntikuoppa 22

$x = 7624562 / y = 3459445$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 5,0 m x 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 23 kanssa.

Pyyntikuoppa 23

$x = 7624574 / y = 3459450$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Yhteiset välivallit pyyntikuoppien 22 ja 24 kanssa.

Pyyntikuoppa 24

$x = 7624580 / y = 3459454$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoisluode-itäkaakkosuuntaisesti.

Yhteiset välivallit pyyntikuoppien 23 ja 25 kanssa.

Pyyntikuoppa 25

$x = 7624581 / y = 3459461$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteiset välivallit pyyntikuoppien 24 ja 26 kanssa.

Pyyntikuoppa 26

$x = 7624589 / y = 3459463$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 25 kanssa.

Pyyntikuoppa 27

$x = 7624590 / y = 3459472$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 28 kanssa.

Polku leikkaa vallin kaakkoislaitaa.

Pyyntikuoppa 28

$x = 7624596 / y = 3459473$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuoppien 27 ja 29 kanssa.

Pyyntikuoppa 29

$x = 7624599 / y = 3459473$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuoppien 28 ja 30 kanssa.

Pyyntikuoppa 30

$x = 7624604 / y = 3459475$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuoppien 29 ja 31 kanssa.

Pyyntikuoppa 31

$x = 7624606 / y = 3459479$

Pyöreä, ø 2,5 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 30 kanssa. Valli on loiva, mutta selvästi erottuva.

Pyyntikuoppa 32

$x = 7624612 / y = 3459478$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea itä-länsisuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 33 kanssa.

Pyyntikuoppa 33

$x = 7624617 / y = 3459476$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 32 kanssa.

Pyyntikuoppa 34

$x = 7624628 / y = 3459478$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 35 kanssa.

Pyyntikuoppa 35

$x = 7624628 / y = 3459481$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuoppien 34 ja 36 kanssa.

Pyyntikuoppa 36

$x = 7624627 / y = 3459484$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuoppien 35 ja 37 kanssa.

Pyyntikuoppa 37

$x = 7624629 / y = 3459489$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuoppien 36 ja 38 kanssa.

Pyyntikuoppa 38

$x = 7624633 / y = 3459493$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 37 kanssa.

Polku leikkaa vallin kaakkoislaitaa.

Pyyntikuoppa 39

$x = 7624634 / y = 3459499$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Polku sivuaa vallin luoteislaitaa.

Pyyntikuoppa 40

$x = 7624636 / y = 3459505$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Rinteessä, valli lähinnä kuopan pohjoispuolella.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 41 kanssa.

Pyyntikuoppa 41

$x = 7624636 / y = 3459508$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Rinteessä, valli lähinnä kuopan pohjoispuolella.

Yhteinen välivalli pyyntikuoppien 40 ja 42 kanssa.

Pyyntikuoppa 42

$x = 7624639 / y = 3459512$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Rinteessä, valli lähinnä kuopan pohjoispuolella.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 41 kanssa.

Pyyntikuoppa 43

$x = 7624655 / y = 3459507$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 44

$x = 7624641 / y = 3459525$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Polku sivuaa vallin pohjoislaitaa.

Pyyntikuoppa 45

$x = 7624650 / y = 3459538$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 46 kanssa.

Pyyntikuoppa 46

$x = 7624651 / y = 3459543$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 45 kanssa.

Pyyntikuoppa 47

$x = 7624660 / y = 3459552$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 48

$x = 7624665 / y = 3459557$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Harjanteen reunalla, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 49

$x = 7624665 / y = 3459570$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Rinteessä, valli lähinnä kuopan kaakkoispuoliskolla.

Kuopan pohjalla kasvaa noin 0,4 m paksuisesti rahkasammalta.

Pyyntikuoppa 50

$x = 7624658 / y = 3459577$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 51

$x = 7624653 / y = 3459581$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 52

$x = 7624645 / y = 3459581$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,5 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 53

$x = 7624632 / y = 3459582$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Harjanteella, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 54

$x = 7624631 / y = 3459592$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 55

$x = 7624666 / y = 3459582$

Pyöreä, ø 6,0 m, syvyys 1,6 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 56 kanssa.

Pyyntikuoppa 56

$x = 7624673 / y = 3459590$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 55 kanssa.

Pyyntikuoppa 57

$x = 7624678 / y = 3459597$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,5 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 58

$x = 7624687 / y = 3459601$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 59 kanssa.

Pyyntikuoppa 59

$x = 7624690 / y = 3459606$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 58 kanssa.

Pyyntikuoppa 60

$x = 7624697 / y = 3459613$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Rinteessä, valli lähinnä itäpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 61

$x = 7624696 / y = 3459619$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Rinteessä, valli lähinnä itäpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 62

$x = 7624692 / y = 3459636$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,6 m.

Valli lähinnä koillispuoliskolla, joen rantaan päin.

Noin 15 m etäisyydellä rannasta, noin kaksi metriä joen pintaa ylempänä.

Pyyntikuoppa 63

$x = 7624706 / y = 3459611$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Kuopan muoto on varsin pahoin hämärtynyt.

Pyyntikuoppa 64

$x = 7624743 / y = 3459628$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Valli lähinnä itäpuoliskolla, joen rantaan päin.

Kuoppa sijaitsee noin 30 m etäisyydellä rannasta.

Pyyntikuoppa 65

x = 7624540 / y = 3459291

Soikea, koillis-lounaisuuntainen, 6,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Lammen ja joen välillä, kannaksen korkeimmalla kohdalla, polku kuopan kaakkoispuolella noin viiden metrin etäisyydellä.

Kohteen raja

Kohde rajautuu pyyntikuoppien sijainnin mukaisesti Härkäkosken ja sen luoteispuolella sijaitsevan lammen välille noin neljänsadan metrin matkalle. Kohteen lounaispää sijaitsee lammen ja Lemmenjoen välisen kannaksen kapeimmalla kohdalla ja kohteen koillispää Härkäkosken suun tasalta noin sata metriä pohjoiseen päin. Kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka sijaitsee Härkäkosken vuokrakämpän pihapiirissä, mutta sen tarkempi raja on epäselvä.

Tulkinta

Härkäkosken luoteispuolella sijaitseva pyyntikuoppajärjestelmä on poikkeuksellisen suuri ja erittäin hyvin säilynyt. Kohteen säilyminen nykytilassaan ei vaikuta toistaiseksi olevan merkittävästi uhattuna, joskin maaston kuluminen Härkäkosken telttailualueen ympäristössä voi mahdollisesti tulevaisuudessa uhata lähinnä kohteen eteläisimpiä pyyntikuoppia.

Kohteen pyyntikuoppiin on ilmeisesti ajettu peuroja Lemmenjoen suuntaisesti koillisesta päin, jokea ympäröiviltä jäkälikkökankailta. Pyyntikuoppajärjestelmän pääsuunta on noudattanut peurojen pakoreitin suuntaa, ja lyhyemmät poikittaiset kuoppajonot ovat tehokkaasti täydentäneet järjestelmää. Kohteen luoteispuoleisen lammen ja Lemmenjoen välisen kannaksen kapeimmalle kohdalle kaivettu yksittäinen suuri pyyntikuoppa on estänyt peuroja pakenemasta lounaan suunnalle. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Härkäkosken vuokrakämpän pihapiirissä sijaitseva asuinpaikka vaikuttaa havaittujen löytöjen vähäisyyden perusteella melko lyhytkestoisen kivikautisen tai varhaismetallikautisen toiminnan synnyttämältä muinaisjäänökseltä. Asuinpaikan tarkemman ajoituksen, laajuuden ja säilyneisyysasteen luotettava määrittäminen ei kuitenkaan ole mahdollista ilman kämpän lähialueen koekuopitusta.

Kohde sopisi erinomaisesti pyyntikuoppien avulla muinoin harjoitetun metsästyksen esittelyyn, koska kohteen halki kulkevan merkityn retkeilyreitin suunta noudattaa pyyntikuoppajärjestelmän pääsuuntaa, ja useimmat pyyntikuopista sijaitsevat näköetäisyydellä retkeilyreitin polulta. Alueen pyyntikuopat ovat helposti havaittavia, ja siksi ne herättävät luonnostaan polkua käyttävien retkeilijöiden huomiota. Retkeilyreitin varrelle pyyntikuoppajärjestelmän koillipään lähelle sekä Härkäkosken telttailualueelle voitaisiinkin pystyttää pyyntikuopista kertovat opastustaulut, joista kävisi ilmi pyyntikuoppajärjestelmän kokonaislaajuus. Koska peurojen metsästyksen pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen laaksossa hyvin laajamittaista ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsee yhteensä satoja pyyntikuoppia, olisi opastustauluissa hyvä havainnollistaa myös laajemmin Lemmenjoen varren pyyntikuoppajärjestelmien sijaintia ja niiden suhdetta alueen maastonmuotoihin.

**Viranomais-
rekisterinro:**

148010706

Arvotus:

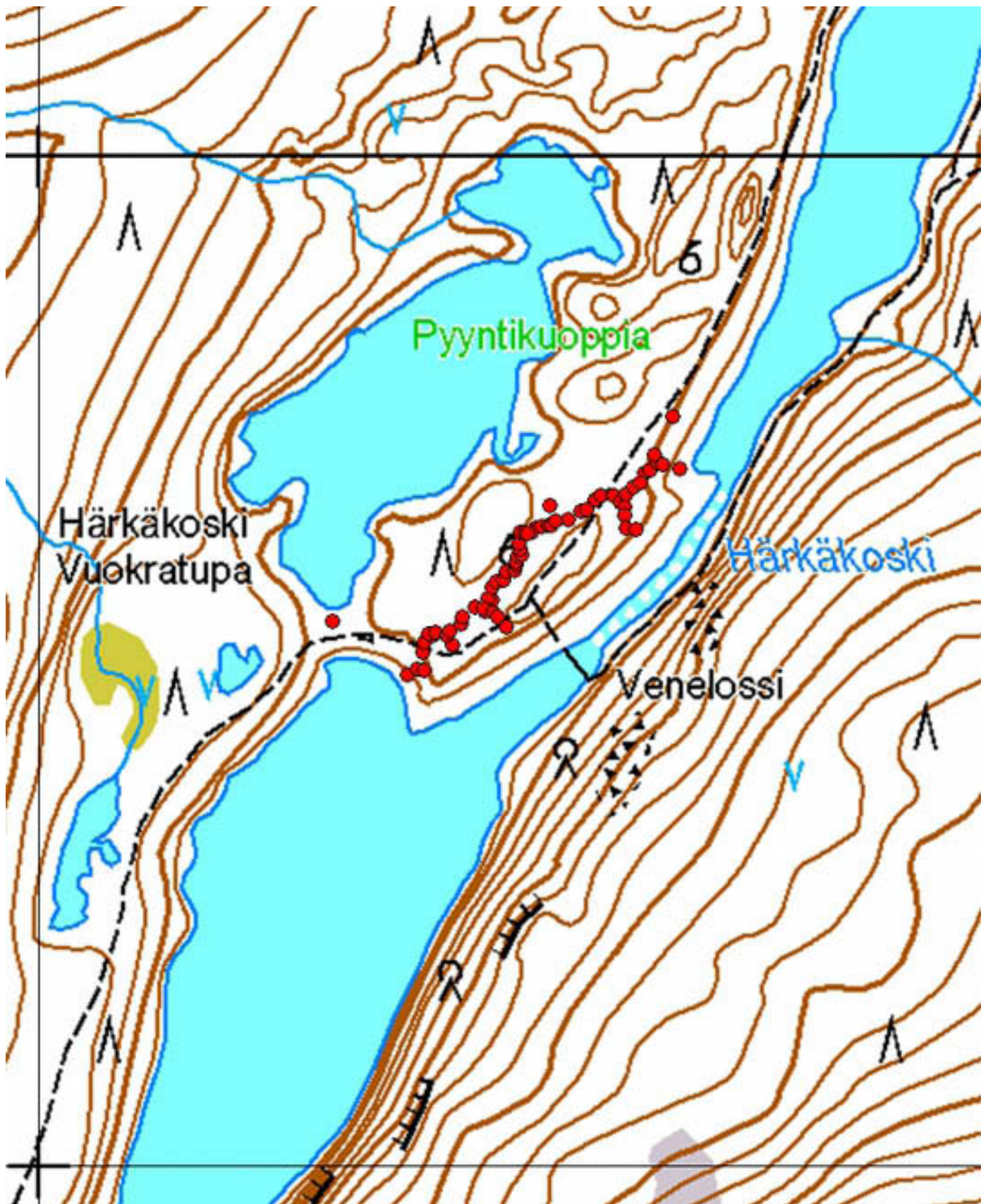
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 2 Muinaisjäänösrekisteri II



Kartta 60. Härkäkoski. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 61. Härkäkoski. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 62. Härkäkoski. Pyyntikuoppia.
Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 141. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu koillisesta.



Kuva 142. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 12. Taustalla pyyntikuoppa 11. Kuvattu koillisesta.



Kuva 143. Härkäkoski. Pyyntikuopat 14 ja 15. Kuvattu kaakosta.



Kuva 144. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 15. Kuvattu koillisesta.



Kuva 145. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 16. Kuvattu koillisesta.



Kuva 146. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 19. Kuvattu idästä.



Kuva 147. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 20. Kuvattu lounaasta.



Kuva 148. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 27. Kuvattu etelästä.



Kuva 149. Härkäkoski. Pyyntikuopat 32 ja 33. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 150. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 34. Kuvattu kaakosta.



Kuva 151. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 38. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 152. Härkäkoski. Pyyntikuopat 40 ja 41. Kuvattu kaakosta.



Kuva 153. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 42. Kuvattu luoteesta.



Kuva 154. Härkäkoski. Pyyntikuopat 49 ja 50. Kuvattu länsilounaasta.



Kuva 155. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 57. Kuvattu lännestä.



Kuva 156. Härkäkoski. Pyyntikuopat 58 ja 59. Kuvattu länsiluoteesta.



Kuva 157. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 62. Kuvattu lounaasta.



Kuva 158. Härkäkoski. Pyyntikuoppa 65. Kuvattu pohjoiskoillisesta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Härkäkoski pohjoinen Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 61955
---	-------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7111 Kivikausi	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	16	Tarkastus:	S. Viljanmaa 20.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa 9:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7625047, Y 3459675, Z 163	Löydöt:	KM 28146:1-2 Kvartsiittia

Taustatiedot

Kohteen ovat kartoittaneet Karl Nickul ja Oula Näkkäljärvi vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastanut kohteen vuonna 1993. Halinen löysi kohteen alueelta myös kvartsiitti-iskoksia (KM 28146:1-2). Noin puoli kilometriä kohteesta etelälounaaseen päin, lähellä Härkäkosken vuokratupaa, sijaitsee laaja-alainen, yhteensä 65-kuoppainen Härkäkosken pyyntikuoppajärjestelmä.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Härkäjärven lounaispään ja Härkäkosken koillispuoleisen lammen välisellä kannaksella. Alue on hienohiekkaista kuivaa männikkökangasta, jonka halki kulkee itäkoillis-länsilounaissauntainen rehevämpi notkelma. Männikössä aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja, seinäsammal ja poronjäkälat. Notkelmassa aluskasvillisuuden valtalajeina ovat katajat, kullerot, metsäkurjenpolvi, metsätähdet, juolukka ja sammalet.

Kohteen kuvaus

Kohde on kuudestatoista pyyntikuopasta muodostuva pyyntikuoppajärjestelmä. Pyyntikuopat on kaivettu itäkoillis-länsilounaissauntaiseksi jonoksi, joka sijaitsee Härkäjärven rannan suuntaisen harjanteen laen ja Härkäkosken koillispuoleisen lammen välillä, noin 220 metrin matkalla. Kuopat sijaitsevat noin 150 metriä pohjoisempana kuin kohteen sijaintitiedoissa on aiemmin ilmoitettu. Pyyntikuoppa 1 on kaivettu lammen rantaan laskevaan rinteeseen. Pyyntikuopat 2 ja 3 ovat myös melko lähellä lampea. Pyyntikuoppa 2 on kaivettu pienten hiekkaharjanteiden väliseen notkelmaan ja kuoppa 3 harjanteen päälle. Pyyntikuopat 4-8 etäännyvät kauemmas lammesta, ja ne sijaitsevat varsin lähekkäin reheväkasvuisessa notkelmassa. Kuopat 9-16 seuraavat samaista loivaa notkoa kohti koillista. Pyyntikuopasta 12 alkaen maasto alkaa kohota Härkäjärven rannan suuntaiselle harjanteelle. Pyyntikuoppa 16 sijaitsee vain noin puolitoista metriä harjanteen lakea alempana, merkityn retkeilyreitillä polulta noin viisi metriä lounaaseen päin. Pyyntikuopat ovat muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja, ja niiden halkaisijat vaihtelevat kolmen ja viiden metrin välillä. Useimmat kuopista ovat noin metrin syvyisiä, ja niitä reunustavat melko loivapiirteiset maavallit. Kuoppajonon koillispuoleen kuoppien vallit erottuvat melko heikosti, mikä johtunee lähinnä alueen maaperän raekoon hienojakoisuudesta. Kohdetta tarkastettaessa ei ollut tiedossa, mistä kohdasta Furset ja Halinen olivat vuonna 1993 löytäneet kvartsiittia, eikä kohteen tarkastuksen yhteydessä havaittu pyyntikuoppien lisäksi mitään muuta esihistorialliseen toimintaan liittyvää.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$$x = 7624000 / y = 3459527$$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuoppa sijaitsee rinteessä, noin viiden metrin etäisyydellä lammen pohjoispäästä, noin kaksi metriä lammen pintaa ylempänä. Valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 2

$$x = 7625000 / y = 3459570$$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuoppa sijaitsee notkelmassa, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 3

$$x = 7624998 / y = 3459581$$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 4

$$x = 7624997 / y = 3459597$$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 5

$$x = 7624994 / y = 3459601$$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 6

$$x = 7624994 / y = 3459606$$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 7

$$x = 7625005 / y = 3459622$$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 8

$$x = 7625013 / y = 3459633$$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7625031 / y = 3459644$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7625038 / y = 3459654$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7625046 / y = 3459667$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,0 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Hyvin loiva, mutta kuitenkin selvästi erottuva pyyntikuoppa.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7625055 / y = 3459691$

Pyöreä, \varnothing 3,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7625068 / y = 3459698$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7625080 / y = 3459713$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7625097 / y = 3459717$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7625100 / y = 7659724$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kohteen rajaus

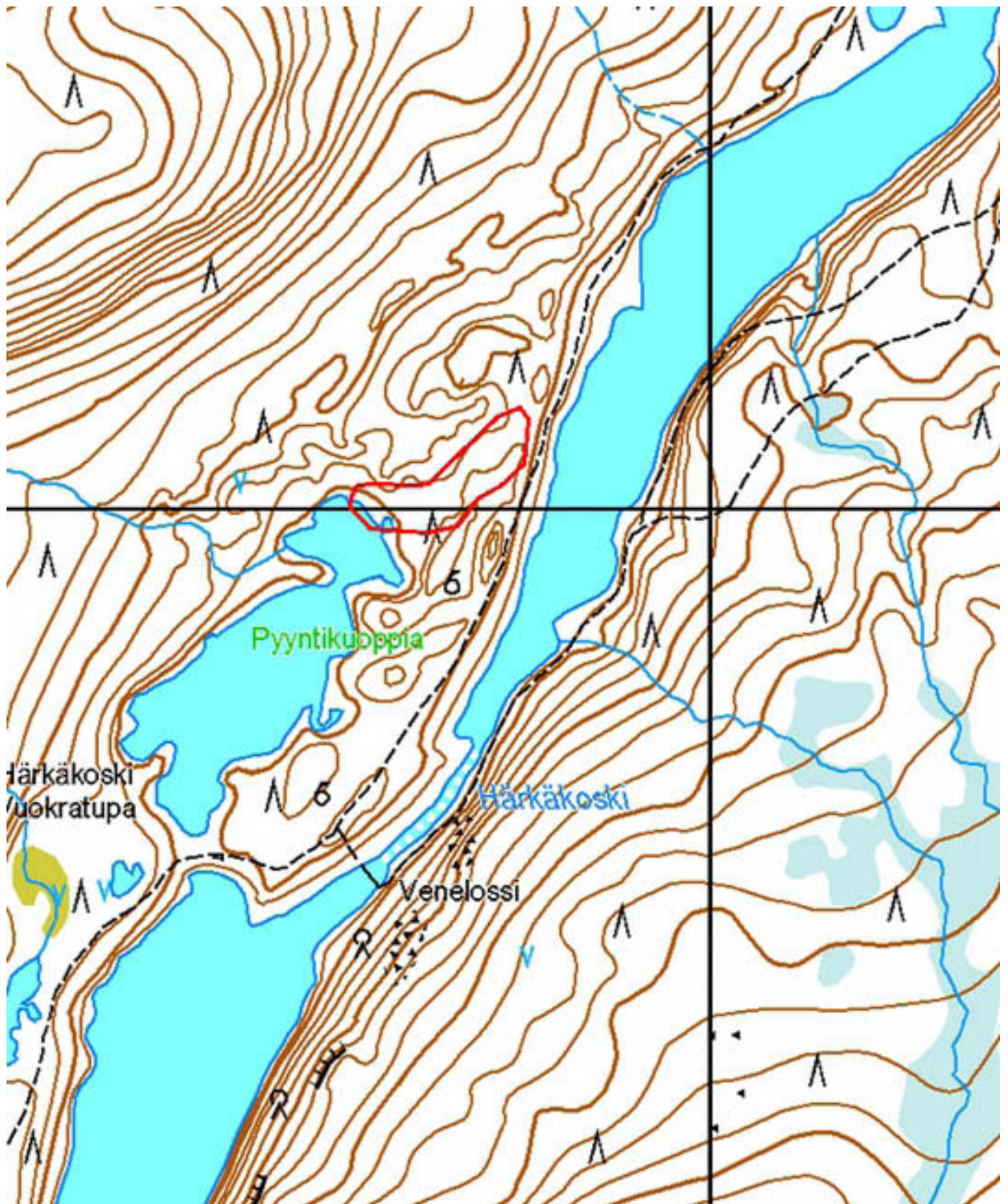
Kohde rajautuu noin 250 metrin mittaiselle alueelle, jonka leveys on noin 20 metriä. Alue on itäkoillis-länsilounaissuuntainen, ja se seuraa suunnaltaan enimmäkseen hiekkaharjanteiden välistä notkema, johon useimmat kohteen pyyntikuopista on kaivettu. Itäkoillisessa alue rajautuu Härkäjärven rannan suuntaisen hiekkaharjanteen laen lounaispuolelle, ja länsilounaassa alue yltää Härkäkosken koillispuoleisen lammen rantaan saakka. Aluerajaukseen sisältyvät kohteen pyyntikuopat ja niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

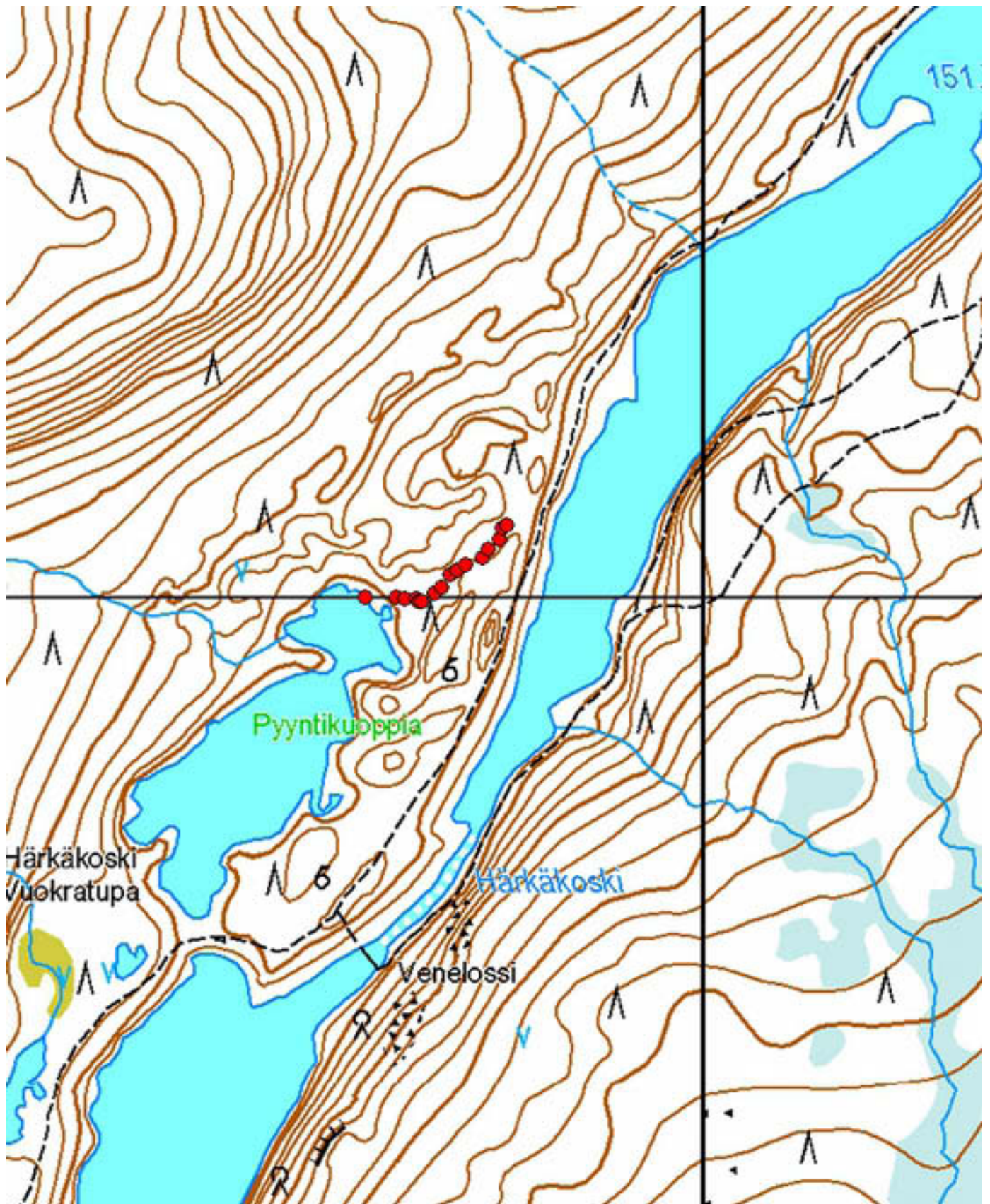
Härkäkosken pohjoispuolen pyyntikuoppajärjestelmä on hyvin säilynyt ja yleisolemukseltaan yhtenäinen. Kohteen pyyntikuoppiin on voitu ajaa peuroja laajalta alueelta Härkäjärven lounaispään länsipuoleisilta kankailta. Ajoitukseltaan kohteen pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella, mihin viittaavat myös kohteen alueelta aiemmin löydetty kvartsiitti-iskokset. Pyyntikuoppien säilyminen nykytilassaan ei vaikuta uhatulta.

Peurojen metsästys pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen ympäristössä hyvin laajamittaista, ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsevilla pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä satoja pyyntikuoppia.

Viranomais- rekisterinro:	148010783	Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojaus:	2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 63. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 64. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 65. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 159. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu kaakosta.



Kuva 160. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuopat 4-6. Kuvattu itäkoillisesta.



Kuva 161. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuoppa 9. Kuvattu luoteesta.



Kuva 162. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuoppa 11. Kuvattu länsilounaasta.



Kuva 163. Härkäkoski pohjoinen. Etualalla vasemmalla pyyntikuoppa 12, taaempänä notkelmassa pyyntikuoppa 11. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 164. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuoppa 15. Kuvattu koillisesta.



Kuva 165. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuoppa 16. Kuvassa etualalla Lemmenjoen luoteisrantaa seuraava retkeilyreitti. Kuvattu koillisesta.



Kuva 166. Härkäkoski pohjoinen. Pyyntikuoppa 16. Kuvattu luoteesta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Kapsuoja Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 164569
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	2	Tarkastus:	S. Viljanmaa 12.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppien väliltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7618806, Y 3452964, Z 213	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen ovat löytäneet vuonna 2008 Pirjo Rautiainen, Petteri Polojärvi ja Aki Kangasniemi.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee hiekkamoreenipohjaisella kuivalla männikkökankaalla, tasanteella Kapsuojan itäpuolella, noin 0,5 km Lemmenjoesta länteen päin. Kapsuoja virtaa kohteesta noin kolmenkymmenen metrin etäisyydellä, ja Lemmenjoen kullan ensimmäiselle löytöpaikalle vievä polku kulkee kohteen eteläpuolitse näköetäisyydellä kohteesta. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat puolukka, variksenmarja, seinäsammal ja poronjäkävät.

Kohteen kuvaus

Kohteen muodostavat kaksi pyyntikuoppaa. Kuopat ovat muodoltaan pyöreitä, halkaisijaltaan noin kolmimetrisiä ja vajaan metrin syvyisiä. Molempia kuoppia reunustaa selvästi erottuva maavalli. Lemmenjoen kullan ensimmäiselle löytöpaikalle vievän polun vieressä on lisäksi kolmas vastaavan laajuinen kuoppa, joka on tasapohjainen ja syvyydeltään noin 0,4 metriä. Kyseinen kuoppa on yleisolemuksensa perusteella pyyntikuoppia myöhäisempi kaivanto; mahdollisesti kyseessä on umpeenkasvanut vanha kulanetsintäkuoppa. Pyyntikuoppien lähiympäristöä havainnoitiin noin sadan metrin säteellä, mutta useampia kuoppia ei löydetty.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7618809 / y = 3452958$

Pyöreä, \varnothing 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaisuunnaisesti.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7618802 / y = 3452972$

Pyöreä, \varnothing 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaisuunnaisesti.

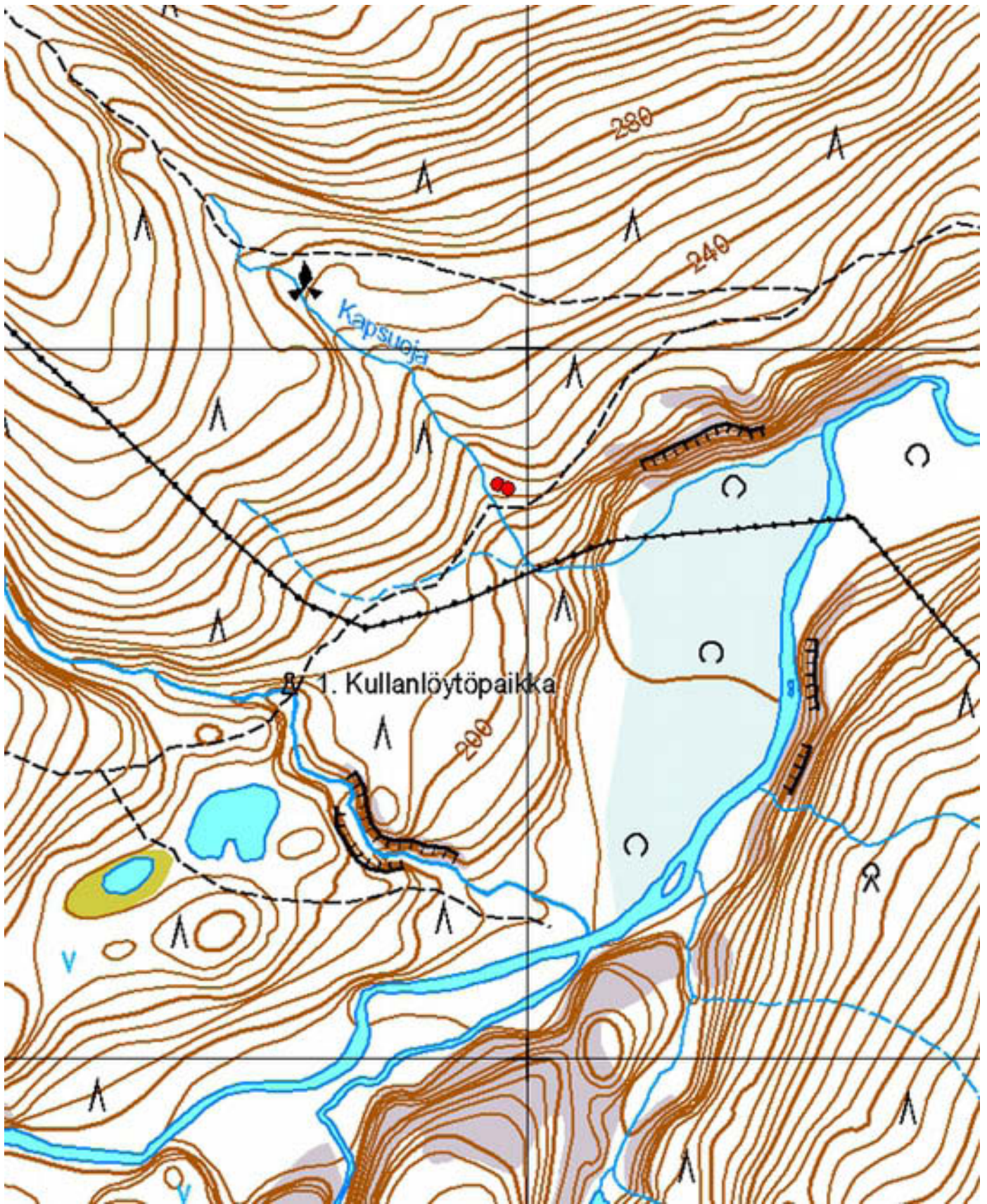
Kohteen rajaus

Kohde rajautuu noin 25 m x 15 m laajuiselle, länsiluode-itäkaakkosuuntaiselle alueelle. Aluerajaukseen sisältyvät kohteen molemmat pyyntikuopat sekä niiden lähiympäristö noin viiden metrin säteellä kuopista.

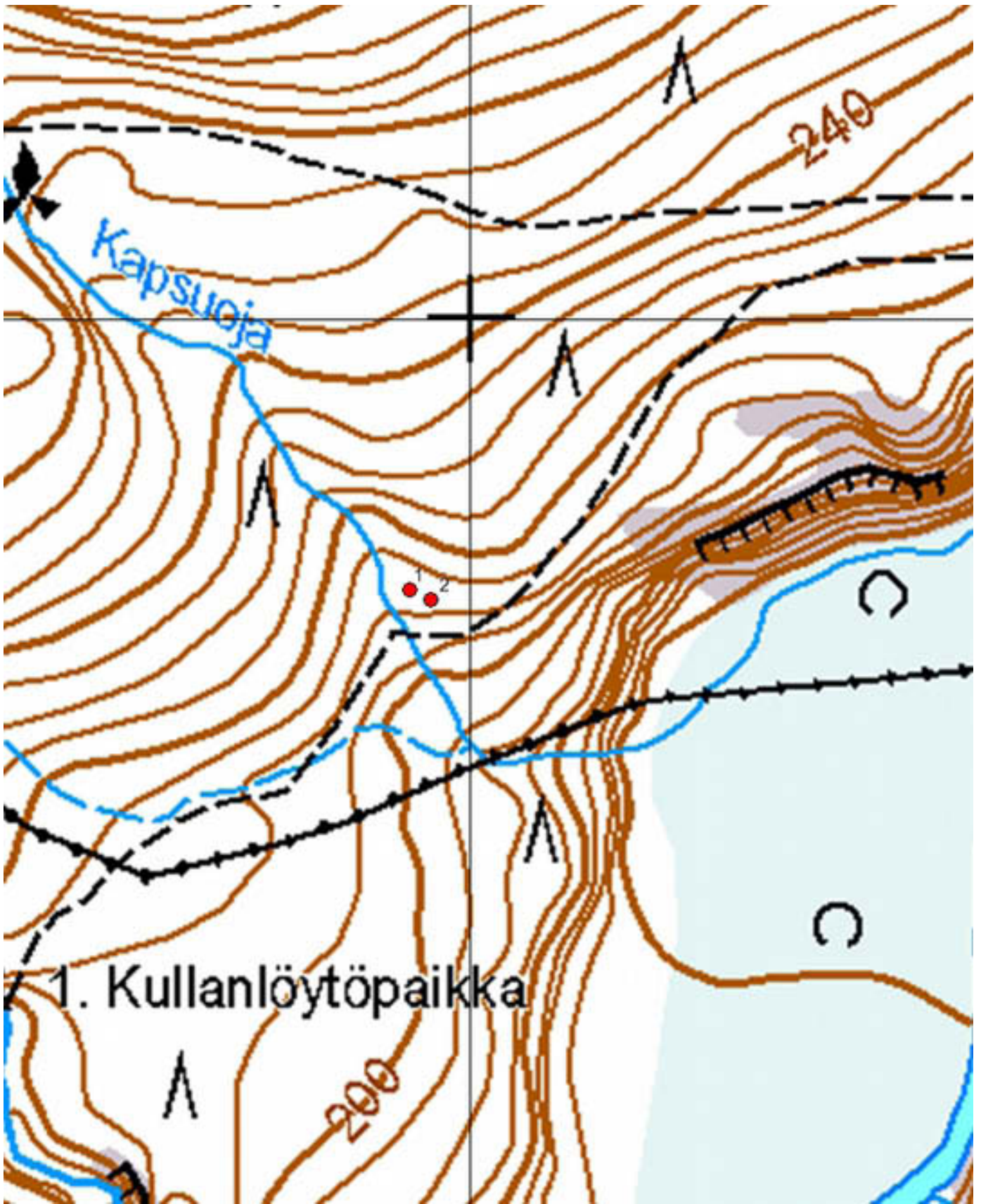
Tulkinta

Kohteen pyyntikuopilla on todennäköisesti metsästetty peuroja melko suppealta alueelta Kapsuojan itäpuolelta. Kuoppien ikää on vaikeaa arvioida ilman radiohiiliajoituksia, mutta todennäköisesti ne ovat esihistoriallisia, mahdollisesti jo kivikaudella kaivettuja. Pyyntikuoppien eteläpuolitse kulkeva polku ei uhkaa kohteen säilymistä.

Viranomais-	1000014015	Kunto:	1 Hyvä
rekisterinro:		Kohteen	2 Muinaisjäännösrekisteri II
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	suojelu:	



Kartta 66. Kapsuoja. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 67. Kapsuoja. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 167. Kapsuoja. Pyyntikuoppa 1. Taustalla Kapsuoja. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 168. Kapsuoja. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu etelästä.

4.6.8 Morgamjärvi koillinen

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgamjärvi koillinen Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 164588
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	3	Tarkastus:	S. Viljanmaa 3.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa 2:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7619841, Y 3454976, Z 160	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgamjärven koillisosaan järven kaakkoisrannalta pistävällä niemekkeellä. Niemekkeen pääosan muodostaa koillis-lounaisuuntainen hiekkamoreeniharjanne, joka nousee noin kahdeksan metriä järven pintaa ylemmäs. Harjanteen kaakkoispuoleinen alue niemekkeen tyvellä on alavampaa. Alueella kasvaa mäntyjen ja koivujen muodostamaa sekametsää, ja aluskasvillisuutta hallitsevat variksenmarja, puolukka, suopursu, mustikka, juolukka, seinäsammal sekä poronjäkävät.

Kohteen kuvaus

Kohde muodostuu kolmesta kookkaasta pyyntikuopasta. Kuopat ovat pyöreitä tai soikeahkoja, ja niiden halkaisijat vaihtelevat reilusta kolmesta metristä noin viiteen metriin. Syvin pyyntikuopista on yli metrin syvyinen. Ne sijaitsevat koillis-lounaisuuntaisena jonona hiekkamoreeniharjanteella, kuopat 1 ja 2 aivan harjanteen laella, kuoppa 3 hieman alempana. Harjanteella on myös muita kuoppia, mutta ne ovat olemukseltaan epämääräisempiä, mahdollisesti tuulenskaatojen synnyttämiä. Myös harjanteen päissä, aivan järven rantatörmän vieressä, todettiin kuopanteita, jotka tulkittiin luontaisesti muodostuneiksi.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7619826 / y = 3454959$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7619841 / y = 3454976$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Valli on lähinnä pyyntikuopan luoteis- ja kaakkoispuolilla.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7619880 / y = 3455018$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli on lähinnä pyyntikuopan luoteispuolella.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu koillis-lounaissuuntaiselle, noin sadan metrin mittaiselle ja noin kaksikymmentä metriä leveälle alueelle, jonka lounaispää ylittää hiekkamoreeniharjanteen laen lounaisosaan ja koillispää lähelle Morgamjärven koillispuoleisen lompolon lounaisen lahdelman rantaa. Aluerajaukseen sisältyvät kohteen pyyntikuopat ja niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

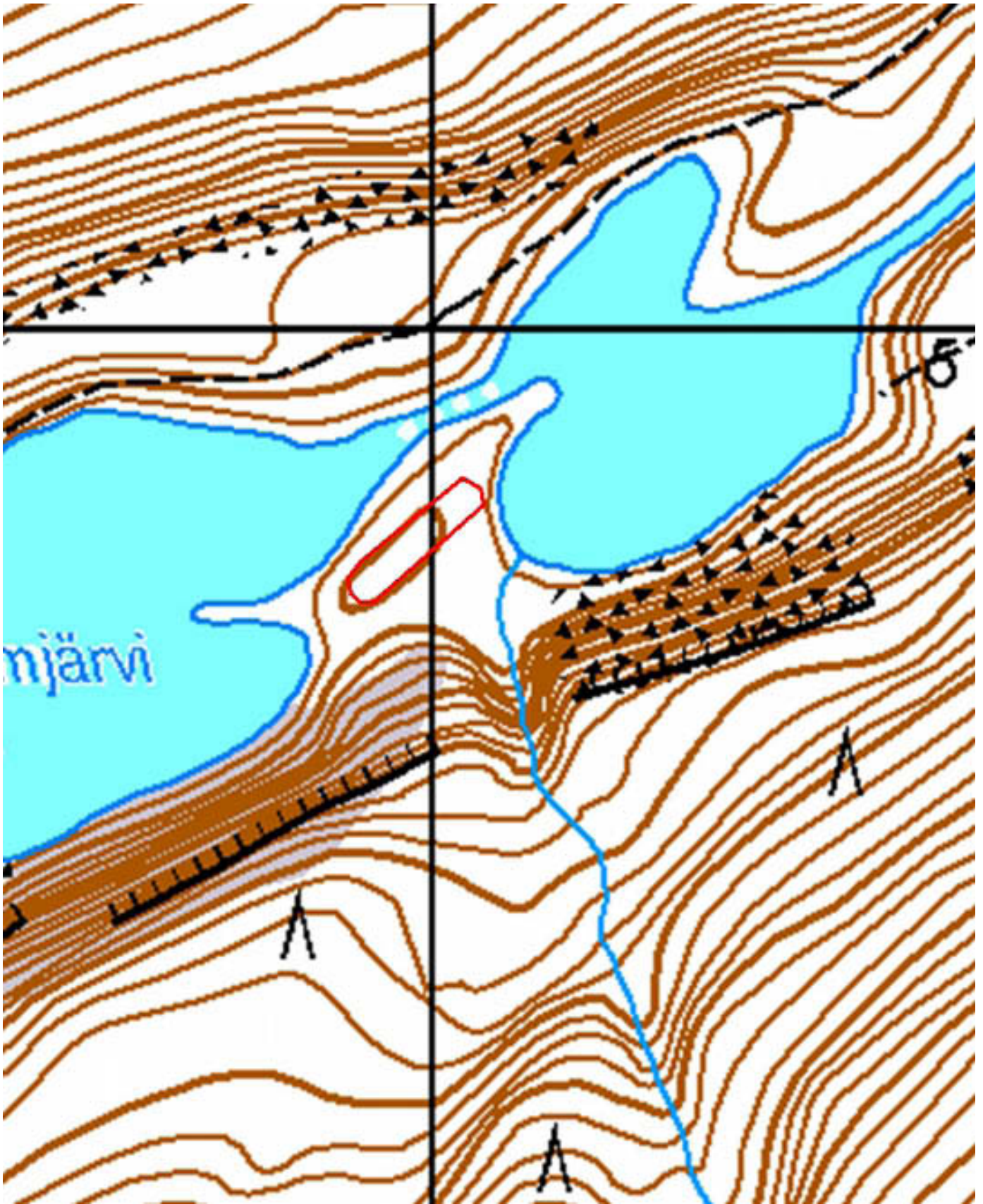
Tulkinta

Kohteesta dokumentoidut kolme pyyntikuoppaa muodostavat pienimuotoisen pyyntikuoppajärjestelmän, jonka avulla on ilmeisesti metsästetty peuroja Morgamjärven koillisosan niemekkeen alueelta. Kuoppien tarkkaa ikää on vaikeaa määrittää ilman radiohiiliajoituksia, mutta todennäköisesti ne ovat ajoitukseltaan esihistoriallisia. Mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikauden aikana. Kohteen pyyntikuoppien säilyminen nykytilassaan ei vaikuta olevan uhattuna. Kovin merkittävää nähtävyyssarvoa kohteella ei ole, koska Lemmenjoen varrella sijaitsevien lukuisten pyyntikuoppajärjestelmien joukossa kohde on eräs pienimmistä ja yleisolemukseltaan vaatimattomimmista.

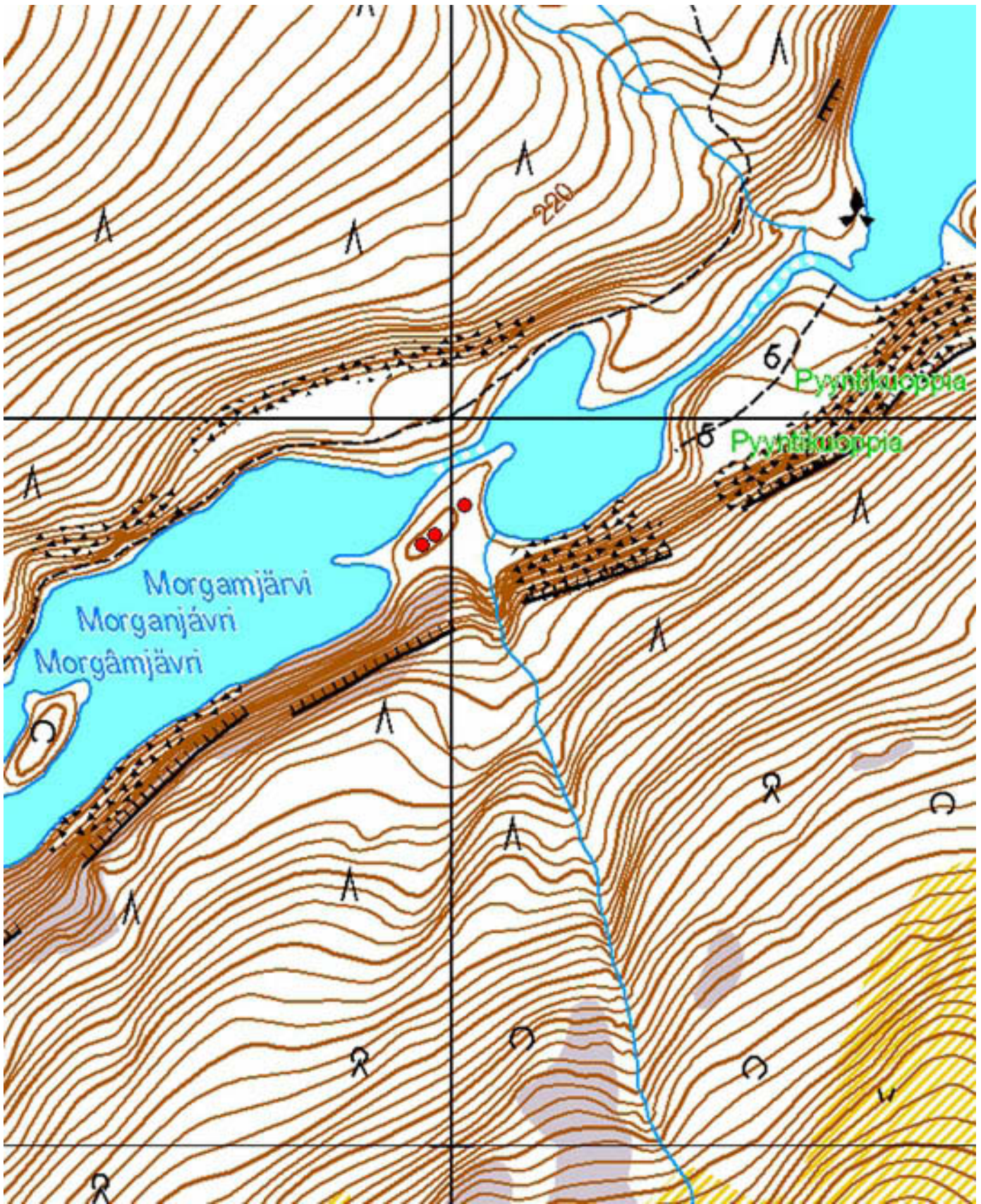
**Viranomais-
rekisterinro:****Arvotus:**

3 Esitys mj-luokka II

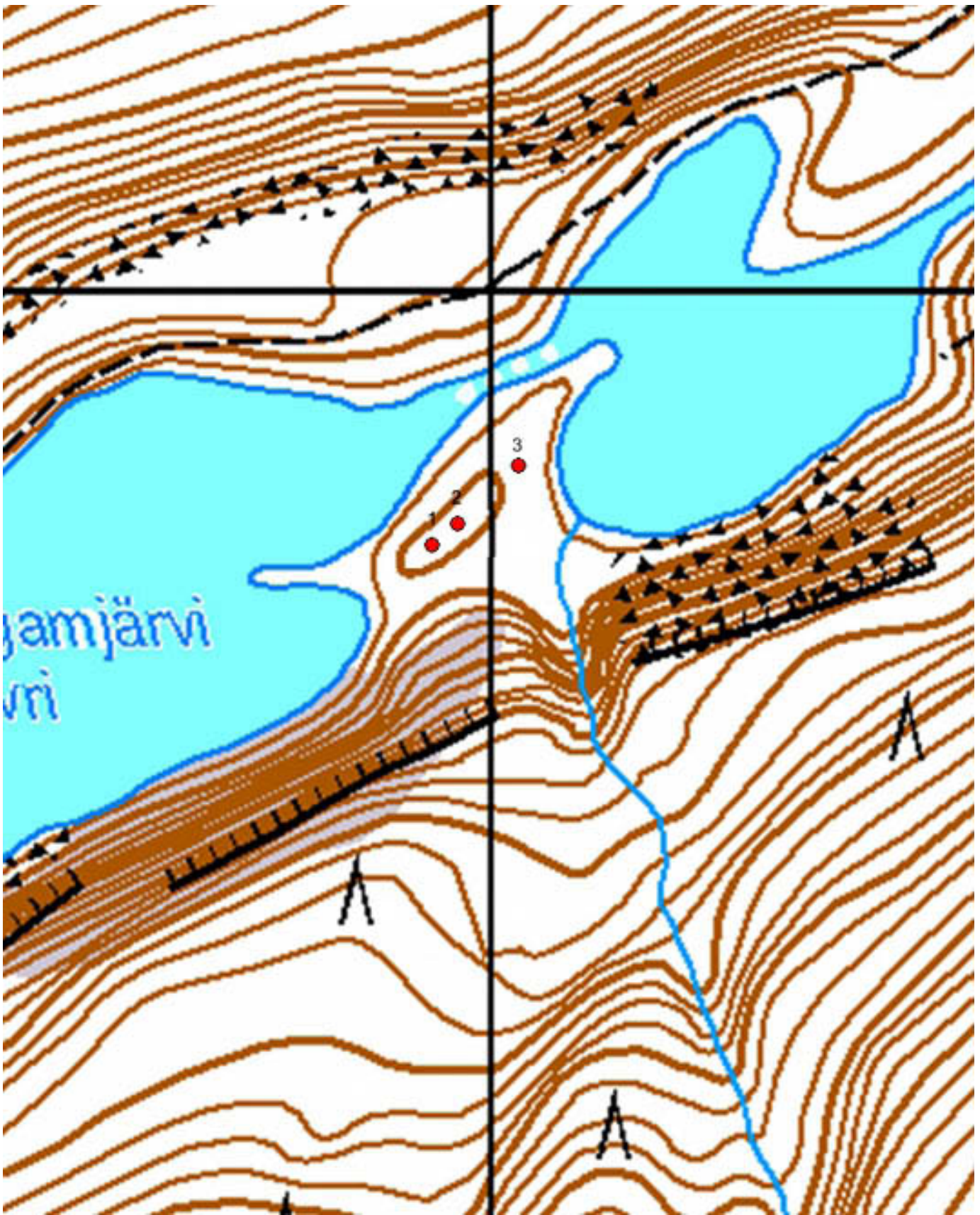
Kunto: 1 Hyvä**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 68. Morgamjärvi koillinen. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 69. Morgamjärvi koillinen. Pyyntikuoppia.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 70. Morgamjärvi koillinen. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 169. Morgamjärvi koillinen. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 170. Morgamjärvi koillinen. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu itäkoillisesta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgamoja Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 162788
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	99	Tarkastus:	S. Viljanmaa 11.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa-alueen keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7619418, Y 3452019, Z 305	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteeseen on yhdistetty aiemmin erillisinä kirjatut Morgamojan ja Hirvikurun pyyntikuoppakohteet, joiden todettiin kuuluvan samaan laaja-alaiseen pyyntikuoppajärjestelmään. Pirjo Rautiainen on löytänyt molemmat edellä mainitut kohteet vuonna 2008 ja Eija Ojanlatva on tarkastanut ne vuonna 2011. Kummassakin kohteessa oli aiemmin havaittu kolme pyyntikuoppaa, mutta kohteiden lähialueita ei ollut ehditty tarkastaa. Vuoden 2013 tarkastuksessa kohteiden ympäristö ennätettiin käydä melko tarkasti läpi, jolloin löydettiin yhteensä 93 aiemmin tuntematonta pyyntikuoppaa.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgamojan koillispuolella, enimmäkseen hiekkapohjaisella männikkökankaalla, noin puolentoista kilometrin matkalla Hirvikurun ja Kapsuojan välillä. Kohteen luoteispää on Hirvikurun kaakkoisrinteen partaalla ja koillispää Kapsuojan kurun lounaisrinteellä, vastapäätä Kapsuojan huollettua tulipaikkaa. Kohteen alue on pääosin kohtalaisen tasaista, paikoin loivahkosti kumpuilevaa, mutta lähellä Kapsuojaa selvästi kohti kaakkoa viettävää. Kohteen kaakkoisosassa maaperä on alueen muita osia kivisempää. Aluskasvillisuutta kohteen alueella hallitsevat mustikka, puolukka ja variksenmarja sekä kanerva, seinäsammal ja poronjäkälät. Lemmenjoen kultahaminan ja Morgamojan kultalan välinen runsaasti käytetty mönkijäura kulkee kohteen koillisosien halki.

Kohteen kuvaus

Kohde on eräs Lemmenjoen kansallispuiston suurimmista pyyntikuoppajärjestelmistä. Järjestelmässä on yhteensä 99 pyyntikuoppaa, joista useimmat ovat hyvin suuria, noin metrin syvyisiä ja selvästi maastossa erottuvia, muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja. Ne on kaivettu pitkiksi jonoiksi, ja jonossa vierekkäiset pyyntikuopat sijaitsevat lähes poikkeuksetta näköetäisyydellä toisistaan. Kuoppien halkaisijat vaihtelevat tavallisimmin kolmen ja viiden metrin välillä, ja niitä reunustavat leveät maavallit. Vallin korkeus on yleensä noin kaksikymmentä tai kolmekymmentä senttimetriä, mutta joidenkin kuoppien luona jopa yli puoli metriä. Muutamat pienimmät kuopat saattavat olla jostakin syystä keskeneräisiksi jääneitä.

Morgamojan pyyntikuoppajärjestelmän pääsuunta on luoteesta koilliseen, mutta kuoppajonosta erkaantuu myös muutamia lyhyempiä, pääsuuntaan nähden poikittaisia kuoppajonoja. Niistä yksi suuntautuu koilliseen, Morganmaraksen alarinteen juurelle ja toinen kohti lounasta, Morgamojan kurun partaalle. Kaksi pyyntikuoppajonon sivuhaaraa laskeutuu myös Kapsuojan kuruun, jonka varrelle Kapsuojan tulipaikan kohdalla pyyntikuoppajärjestelmän kaakkoispääkin kaartuu.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7619469 / y = 3451689$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Rinteessä, valli lähinnä lounaispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7619489 / y = 3451715$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Polku sivuaa kuopan koillisvallia.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7619497 / y = 3451740$

Pyöreä, \varnothing 4,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7619515 / y = 3451755$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla. Kuoppa sijaitsee aivan poroaidan vieressä ja pintaturve kuopan kohdalla on miltei puhki kulunut.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7619529 / y = 3451766$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,5 m.

Valli lähinnä eteläpuoliskolla. Kuoppa sijaitsee aivan poroaidan vieressä ja pintaturve kuopan kohdalla on miltei puhki kulunut.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7619552 / y = 3451779$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7619557 / y = 3451800$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7619568 / y = 3451810$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7619580 / y = 3451827$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuoppa sijaitsee pienessä notkossa.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7619596 / y = 3451847$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7619599 / y = 3451836$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7619611 / y = 3451815$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Ketunkolot ovat hämärtäneet kuopan muotoa.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7619640 / y = 3451798$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Ketunkolot ovat hämärtäneet kuopan muotoa.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7619649 / y = 3451794$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7619680 / y = 3451779$

Soikea, koillis-lounaisuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7619714 / y = 3451776$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7619718 / y = 3451780$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7619721 / y = 3451789$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7619719 / y = 3451805$

Pyöreä, \varnothing 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7619730 / y = 3451816$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7619742 / y = 3451823$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Vallin pohjoislaidan yli kulkee mönkijäura. Tuhoutumisuhka.

Pyyntikuoppa 22

$x = 7619762 / y = 3451835$

Pyöreä, \varnothing 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 23

$x = 7619783 / y = 3451853$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,5 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Rinteen juurella, valli lähinnä lounaispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 24

$x = 7619696 / y = 3451748$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 25

$x = 7619703 / y = 3451733$

Pyöreä, \varnothing 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Muihin ketjun kuoppiin verrattuna vaatimattoman kokoinen, ehkä keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 26

$x = 7619738 / y = 3451700$

Pyöreä, \varnothing 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 27

$x = 7619754 / y = 3451686$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 28

$x = 7619789 / y = 3451663$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,6 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 29

$x = 7619812 / y = 3451636$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 30

$x = 7619808 / y = 3451624$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 31

$x = 7619843 / y = 3451608$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 32

$x = 7619863 / y = 3451596$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 33

$x = 7619872 / y = 3451584$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Rinteessä, valli lähinnä länsipuoliskolla.

Pyyntikuoppa 34

$x = 7619893 / y = 3451565$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Rinteessä, valli lähinnä länsipuoliskolla.

Pyyntikuoppa 35

$x = 7619883 / y = 3451558$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Rinteessä, valli lähinnä länsipuoliskolla, kuruun päin

Pyyntikuoppa 36

$x = 7619718 / y = 3451723$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Melko loiva, mutta kuitenkin selvästi erottuva kuoppa.

Pyyntikuoppa 37

$x = 7619584 / y = 3451871$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,6 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissauntaisesti.

Rinteessä, valli lähinnä eteläpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 38

$x = 7619569 / y = 3451897$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea koillis-lounaissauntaisesti.

Rinteessä, valli kaakkoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 39

$x = 7619560 / y = 3451907$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 40

$x = 7619535 / y = 3451941$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissauntaisesti.

Pyyntikuoppa 41

$x = 7619520 / y = 3451949$

Soikea, koillis-lounaissauntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Harjanteella, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 42

$x = 7619504 / y = 3451961$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissauntaisesti.

Pyyntikuoppa 43

$x = 7619456 / y = 3452002$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 44

$x = 7619445 / y = 3452006$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea länsiluode-itäkaakkoissauntaisesti.

Pyyntikuoppa 45

$x = 7619432 / y = 3452013$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 46

$x = 7619408 / y = 3452028$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Harjanteen reunalla, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 47

$x = 7619394 / y = 3452035$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 48

$x = 7619383 / y = 3452037$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 3,0 m x 2,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 49

$x = 7619370 / y = 3452044$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 50

$x = 7619369 / y = 3452064$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 51

$x = 7619357 / y = 3452083$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 52

$x = 7619337 / y = 3452101$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 53

$x = 7619321 / y = 3452120$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuoppa on osittain täyttynyt lahokuilla ja sammalilla.

Pyyntikuoppa 54

$x = 7619323 / y = 3452144$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 55

$x = 7619315 / y = 3452162$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 56

$x = 7619305 / y = 3452191$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 57

$x = 7619274 / y = 3452221$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Rinteessä, valli lähinnä koillispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 58

$x = 7619256 / y = 3452327$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 59

$x = 7619246 / y = 3452257$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 60

$x = 7619241 / y = 3452271$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Ketunkolot ovat hämärtäneet kuopan muotoa.

Pyyntikuoppa 61

$x = 7619240 / y = 3452288$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 62

$x = 7619251 / y = 3452291$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 63

$x = 7619266 / y = 3452315$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Rinteessä, valli lähinnä koillispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 64

$x = 7619289 / y = 3452338$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Rinteessä, valli lähinnä koillispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 65

$x = 7619303 / y = 3452350$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Rinteessä, valli lähinnä itäpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 66

$x = 7619310 / y = 3452366$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 67

$x = 7619338 / y = 3452385$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,6 m.

Kuoppa sijaitsee Kapsuojan kuruun laskevan rinteän alaosassa.

Valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 68

$x = 7619222 / y = 3452300$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 69

$x = 7619212 / y = 3452314$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä pohjoispuoliskolla, pieneen notkoon päin.

Pyyntikuoppa 70

$x = 7619197 / y = 3452339$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 71

$x = 7619208 / y = 3452370$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 72

$x = 7619195 / y = 3452380$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 73

$x = 7619183 / y = 3452407$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 74

$x = 7619178 / y = 3452420$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Kuoppa on kaivettu varsin kiviseen moreenimaan.

Pyyntikuoppa 75

$x = 7619131 / y = 3452457$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 76

$x = 7619121 / y = 3452460$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuopan muoto on hämärtynyt, mahdollisesti vanhan tuulenskaadon vuoksi.

Pyyntikuoppa 77

$x = 7619101 / y = 3452462$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 78

$x = 7619070 / y = 3452477$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 79

$x = 7619034 / y = 3452476$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 80

$x = 7619014 / y = 3452478$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 81

$x = 7619006 / y = 3452477$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 82

$x = 7618996 / y = 3452469$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 83

$x = 7618990 / y = 3452502$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 84

$x = 7618973 / y = 3452516$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 85

$x = 7618959 / y = 3452530$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 86

$x = 7618963 / y = 3452568$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 87

$x = 7618957 / y = 3452574$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 88

$x = 7618973 / y = 3452601$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 89

$x = 7618995 / y = 3452622$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 90

$x = 7619025 / y = 3452644$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 91

$x = 7619030 / y = 3452672$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä koillispuoliskolla, Kapsuojalle päin.

Kapsuojan kurun lounaisrinteen partaalla, Kapsuojan nuotiopaikkaa vastapäätä.

Pyyntikuoppa 92

$x = 7618967 / y = 3452462$

Pyöreä, ø 2,0 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Ketjun muihin kuoppiin verrattuna kooltaan vaatimatonta, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 93

$x = 7619462 / y = 3452023$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Harjanteella, valli lähinnä itäpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 94

$x = 7619461 / y = 3452039$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Harjanteella, valli lähinnä itäpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 95

$x = 7619463 / y = 3452048$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Harjanteella, valli lähinnä itäpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 96

$x = 7619461 / y = 3452057$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Harjanteella, valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 97

$x = 7619469 / y = 3452075$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Harjanteella, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 98

$x = 7619463 / y = 3452098$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Notkossa, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 99

$x = 7619457 / y = 3452097$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Harjanteella, valli lähinnä itäpuoliskolla.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppajärjestelmän kuoppien sijainnin mukaisesti Morgamojan koillispuoleiselle männikkökankaalle, Kapsuojan tulipaikan ja Hirvikurun välille noin puolentoista kilometrin matkalle. Koillis-lounaissuuntaisesti kohteen leveys on leveimmillään noin kolmesataa metriä kohdassa, jossa pyyntikuoppajärjestelmän pääsuuntaan nähden poikittaiset kuoppajonot yltyvät koillisessa Morganmarasta kohti nousevan jyrkän rinteen juurelle ja lounaan suunnalla Morgamojan kurun partaalle.

Tulkinta

Morgamojan pyyntikuoppajärjestelmän pyyntikuoppiin on ajettu peuroja Morgamojan, Hirvikurun, Morganmarasta kohti nousevan jyrkän rinteen sekä Kapsuojan rajaamalta luode-kaakkosuuntaiselta kankaalta. Ajoitukseltaan kohteen pyyntikuopat ovat ilmeisesti esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Pyyntikuoppajärjestelmä on yleisolemukseltaan yhtenäinen ja erittäin hyvin säilynyt. Pyyntikuoppa 21 on kuitenkin vaarassa tuhoutua, koska Lemmenjoen kultahaminan ja Morgamojan kultalan välillä kulkeva mönkijäura leikkaa kuoppaa ja sorruttaa sitä. Muiden kohteen pyyntikuoppien säilyminen nykytilassaan ei vaikuta uhatulta.

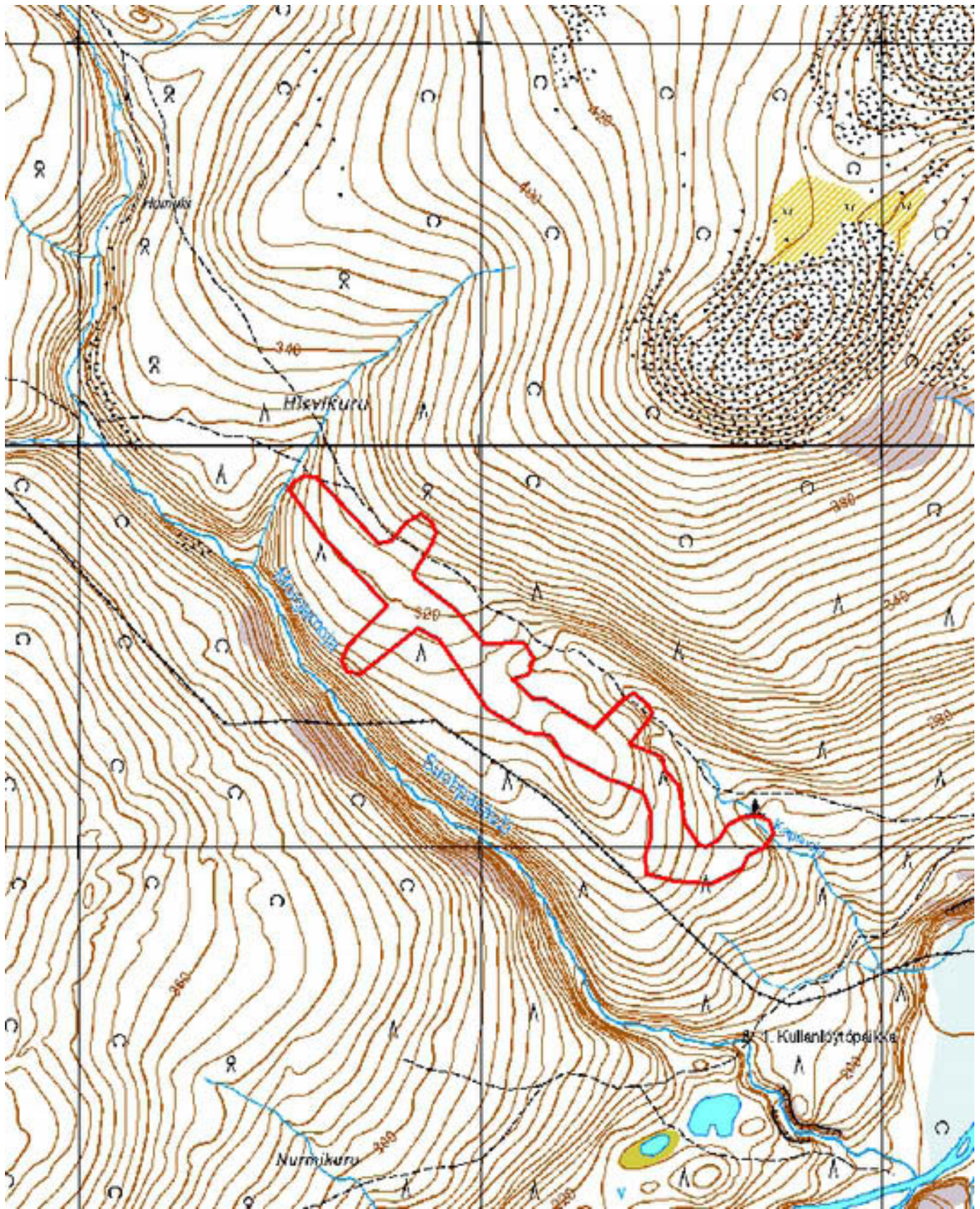
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

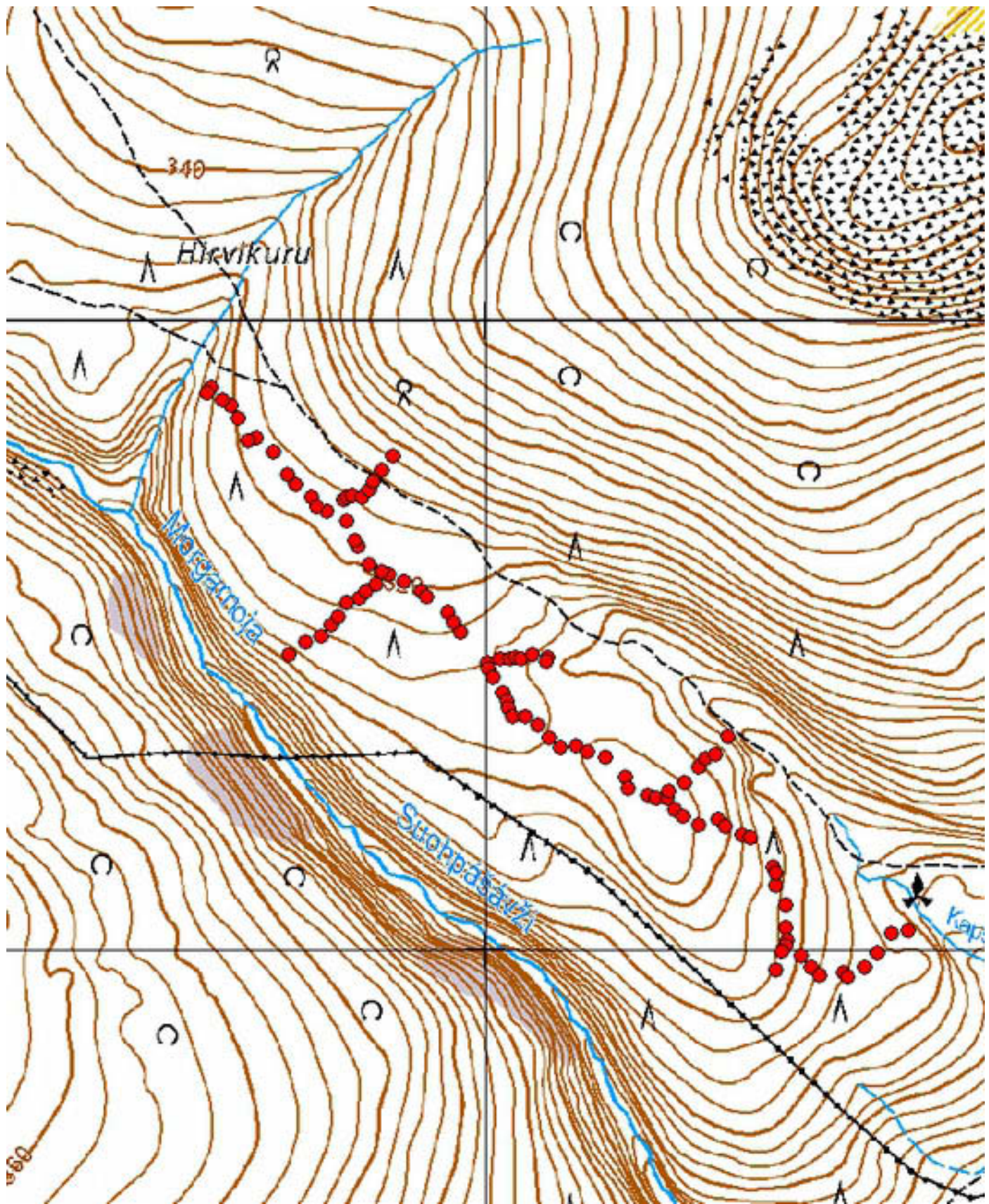
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

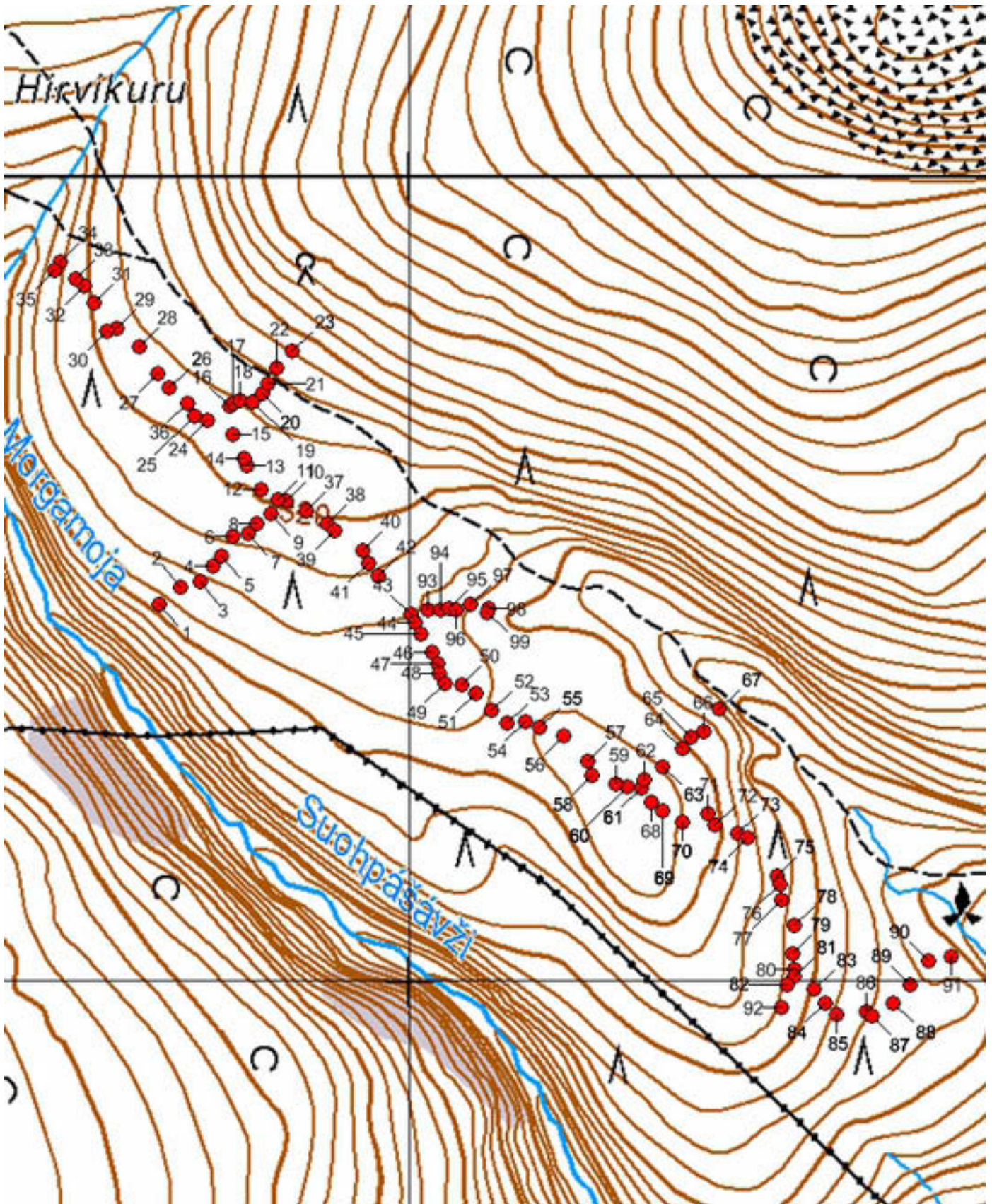
**Kohteen
suojelu:** 2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 71. Morgamoja. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 72. Morgamoja. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 73. Morgamoja. Pyyntikuoppia.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 171. Morgamoja. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu koillisesta.



Kuva 172. Morgamoja. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 173. Morgamoja. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 174. Morgamoja. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu kaakosta.



Kuva 175. Morgamoja. Pyyntikuoppa 5. Kuvattu kaakosta.



Kuva 176. Morgamoja. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu etelästä.



Kuva 177. Morgamoja. Pyyntikuoppa 7. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 178. Morgamoja. Pyyntikuoppa 8. Kuvattu kaakosta.



Kuva 179. Morgamoja. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 180. Morgamoja. Pyyntikuoppa 11. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 181. Morgamoja. Pyyntikuoppa 14. Kuvattu koillisesta.



Kuva 182. Morgamoja. Pyyntikuoppa 15. Kuvattu koillisesta.



Kuva 183. Morgamoja. Pyyntikuoppa 17. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 184. Morgamoja. Pyyntikuoppa 21. Lemmenjoen kultahaminan ja Morgamojan kultalan välinen mönkijäura leikkaa kuopan pohjoislaitaa. Kuvattu koillisesta.



Kuva 185. Morgamoja. Pyyntikuoppa 23. Kuvattu idästä.



Kuva 186. Morgamoja. Pyyntikuoppa 27. Kuvattu kaakosta.



Kuva 187. Morgamoja. Pyyntikuoppa 31. Kuvattu kaakosta.



Kuva 188. Morgamoja. Pyyntikuoppa 32. Kuvattu koillisesta.



Kuva 189. Morgamoja. Pyyntikuoppa 37. Kuvattu koillisesta.



Kuva 190. Morgamoja. Pyyntikuoppa 38. Kuvattu koillisesta.



Kuva 191. Morgamoja. Pyyntikuoppa 46. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 192. Morgamoja. Pyyntikuoppa 58. Kuvattu luoteesta.



Kuva 193. Morgamoja. Pyyntikuopat 64 ja 65. Kuvattu etelästä.



Kuva 194. Morgamoja. Pyyntikuoppa 66. Kuvattu lounaasta.



Kuva 195. Morgamoja. Pyyntikuoppa 68. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 196. Morgamoja. Pyyntikuoppa 70. Kuvattu lounaasta.



Kuva 197. Morgamoja. Pyyntikuoppa 80. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 198. Morgamoja. Pyyntikuoppa 85. Kuvattu pohjoisesta.

**849 Lemmenjoen kansallispuisto, Muurahaislampi luode
Pyyntikuoppia**

MH-tunnus: 164549

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	11	Tarkastus:	S. Viljanmaa 7.6.2013
Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa 6:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7630397, Y 3467913, Z 160	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on löytänyt Petri Halinen vuonna 1993. Aiemmin kohteen alueella oli havaittu yhdeksän pyyntikuoppaa, mutta kohteen tarkastuksen yhteydessä niitä löytyi kaksi lisää. Todennäköisesti aiemmin tuntemattomia ovat pyyntikuopat 1 ja 11.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven, Muurahaislammen ja Juurakkojärven Joutilaslahden välisillä kannaksilla. Alueen maastonmuodot ovat kumpuilevia ja maaperä hiekkaa. Puusto on männikköä ja aluskasvillisuutta hallitsevat variksenmarja, puolukka, seinäsammal ja poronjäkälät. Merkitty retkeilyreitti kulkee kohteen halki ja Muurahaislammen rannalla, kohteen eteläpuolella, sijaitsee Metsähallituksen huoltama tulipaikka.

Kohteen kuvaus

Kohde on yhdentoista pyyntikuopan muodostama pyyntikuoppajärjestelmä. Kuopat on kaivettu kaarevaksi jonoksi Sotkajärven ja Juurakkojärven Joutilaslahden välisen niemen tyven poikki noin neljänsadan metrin matkalle. Pyyntikuoppa 1 sijaitsee Sotkajärven rannasta noin kahdeksan metrin etäisyydellä, Sotkajärven ja sen koillispuolella olevan pienen lammen välisellä kannaksella. Lammen kaakkoispuolelta pyyntikuoppajono jatkuu kohti kaakkoa lähelle Muurahaislammen pohjoisrantaa, jonka jälkeen se kaartuu koilliseen kohti Juurakkojärven Joutilaslahtea. Kuoppajono päättyy noin viidentoista metrin päähän Joutilaslahden rannasta. Kohteen pyyntikuopat ovat suuria ja selvästi erottuvan maavallin ympäröimiä. Useimmat kuopat ovat yli metrin syvyisiä, ja niiden halkaisijat vaihtelevat kolmesta viiteen metriin.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**

$x = 7630576 / y = 3467716$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaisuuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Vallissa aukko kohti pohjoiskoillista, järvelle päin.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7630471 / y = 3467831$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7630445 / y = 3467834$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7630417 / y = 3467866$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7630414 / y = 3467895$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7630397 / y = 3467913$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Valli lähinnä kuopan eteläpuoliskolla.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7630399 / y = 3467928$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Kuoppa sijaitsee Muurahaislammen nuotiopaikalta noin 40 m pohjoiskoilliseen päin.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7630411 / y = 3467976$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuoppa sijaitsee merkityn polun vieressä, polun lounaispuolella.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7630437 / y = 3467983$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7630443 / y = 3468013$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7630466 / y = 3468033$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kuopan koillispuoliskolla, alarinteen puolella.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu kaarevalle, noin neljänsadan metrin mittaiselle alueella, joka kulkee pyyntikuoppajonon suuntaisesti Sotkajärven, Muurahaislammen ja Juurakkojärven Joutilaslahden välisten kannasten poikki. Alueen leveys on noin kaksikymmentä metriä, ja aluerajaukseen sisältyvät kohteen pyyntikuopat, niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Kohteesta dokumentoidun pyyntikuoppajärjestelmän kuoppiin on todennäköisesti ajettu peuroja Sotkajärven ja Juurakkojärven Joutilaslahden välisen jäkälikköisen niemen alueelta. Niemen tyven poikki kaarevasti kulkeva kuoppajono on katkaissut peurojen pakotien. Pyyntikuoppajärjestelmä on yhtenäinen ja hyvin säilynyt, eikä kuoppien säilyminen nykytilassaan vaikuta olevan tulevaisuudessakaan uhattuna. Ajoitukseltaan kohteen pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella.

Peurojen metsästys pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen ympäristössä hyvin laajamittaista, ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsevissa pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä satoja pyyntikuoppia.

Viranomais-	148010791	Kunto:	1 Hyvä
rekisterinro:		Kohteen	2 Muinaisjäännösrekisteri II
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	suojelu:	



Karta 74. Muurahaislampi luode. Pyyntikuoppa. Aluerajaus.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 75. Muurahaislampi luode. Pyyntikuoppia.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 76. Muurahaislampi luode. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 199. Muurahaislampi luode. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 200. Muurahaislampi luode. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 201. Muurahaislampi luode. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu idästä.



Kuva 202. Muurahaislampi luode. Pyyntikuoppa 8. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 203. Muurahaislampi luode. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu etelälounaasta.

**849 Lemmenjoen kansallispuisto, Muurahaislampi länsi
Pyyntikuoppia**

MH-tunnus: 164548

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	16	Tarkastus:	S. Viljanmaa 8.6.2013
Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa-alueen keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7630288, Y 3467695, Z 162	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on löytänyt Petri Halinen vuonna 1993. Kohteen tarkastuksen yhteydessä vuonna 2013 löydettiin kohteesta aiemmin tunnettujen pyyntikuoppien lisäksi vielä viisi aiemmin tuntematonta kuoppaa. Yhtä aiemmin tunnettua pyyntikuoppaa, jonka oli ilmoitettu sijaitsevan aivan Sotkajärven rannassa, ei onnistuttu paikallistamaan.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven ja Muurahaislammen välisellä kannaksella, kohdassa, jossa lounaan suunnalta tuleva korkea harju levenee ja madaltuu tasaiseksi männikkökankaaksi. Maaperä alueella on hiekkaa ja aluskasvillisuutta hallitsevat variksenmarja, puolukka ja seinäsammal sekä alueen kuivimmissa osissa myös poronjäkävät. Kohteen halki kulkevan luontopolun varrella on pyyntikuopista kertova opastustaulu.

Kohteen kuvaus

Kohde on pyyntikuoppajärjestelmä, joka muodostuu kuudestatoista pyyntikuopasta. Kuopat ovat kookkaita, muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja ja useimmat selvästi erottuvan maavallin reunustamia. Kuoppien halkaisijat ovat kolmen ja viiden metrin välillä ja niiden syvyys vaihtelee vajaasta metrillä lähes puoleentoista metriin. Pyyntikuopat 1-11 on kaivettu noin 150 metrin mittaiseksi, pääsuunnaltaan luodekaakkosuuntaiseksi kaarevaksi jonoksi Sotkajärven ja Muurahaislammen väliselle kannakselle. Kyseisen kuoppajonon keskivaiheilta erkanee ilmeisesti aiemmin tuntematon pyyntikuoppien 13-16 muodostama sivuhaara, joka suuntautuu ensin kohti koillista, mutta kaartuu sitten kaakkoon päin, päättyen Muurahaislammen rantaan laskevan rinteeseen partaalle. Pyyntikuoppa 12 sijaitsee erillään kohteen muista pyyntikuopista, Muurahaislampeen luoteen suunnalta työntyvän niemekkeen tyvellä.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**
 $x = 7630329 / y = 3467630$

Pyöreä, \varnothing 4,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuopan läpi kulkee rantaan johtava polku.

Polku aiheuttaa kuopalle selvän tuhoutumisuhan.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7630322 / y = 3467636$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7630322 / y = 3467648$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Luontopolun varrella, kuopan vieressä on opastustaulu.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7630316 / y = 3467675$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7630308 / y = 3467686$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7630310 / y = 3467698$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7630297 / y = 3467698$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 5,0 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7630282 / y = 3467696$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea itä-länsisuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7630270 / y = 3467687$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7630264 / y = 3467691$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7630241 / y = 3467693$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7630247 / y = 3467764$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Lampeen lännestä pistävän niemekkeen tyvellä.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7630315 / y = 3467751$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Harjanteen reunalla, hyvin loivapiirteinen.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7630337 / y = 3467717$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7630326 / y = 3467709$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7630336 / y = 3467742$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu Sotkajärven ja Muurahaislammen väliselle kannakselle ja aluerajaus noudattaa kohteesta dokumentoitujen pyyntikuoppajonojen suuntaa. Luoteessa alueen rajana on Sotkajärven ranta ja kaakossa Muurahaislammen ranta. Koillis-lounaissuuntaisesti alueen läpimitta on enimmillään noin 150 metriä.

Tulkinta

Kohteesta dokumentoituihin pyyntikuoppiin on ilmeisesti ajettu peuroja harjualueelta, joka rajautuu Muurahaislammen eteläpäästä kohti lounasta suuntautuvan puronvarsisuon ja Sotkajärven välille. Muurahaislammen ja Sotkajärven välisen kannaksen poikki laadittu pyyntikuoppajärjestelmä on katkaissut peurojen pakotien. Ajoitukseltaan kohteen pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella.

Pyyntikuoppajärjestelmä on olemukseltaan melko yhtenäinen ja enimmäkseen hyvin säilynyt, eikä useimpien kuoppien säilyminen nykytilassaan vaikuta olevan tulevaisuudessakaan uhattuna. Pyyntikuoppa 1:n läpi kulkeva polku aiheuttaa kuitenkin todennäköisesti kyseisen kuopan vähittäisen tuhoutumisen. Pyyntikuoppa 3:n vierellä sijaitseva opastustaulu on tiedoiltaan osittain vanhentunut, ja se olisi syytä uudistaa lähitulevaisuudessa.

Peurojen metsästys pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen ympäristössä hyvin laajamittaista, ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsevissa pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä satoja pyyntikuoppia.

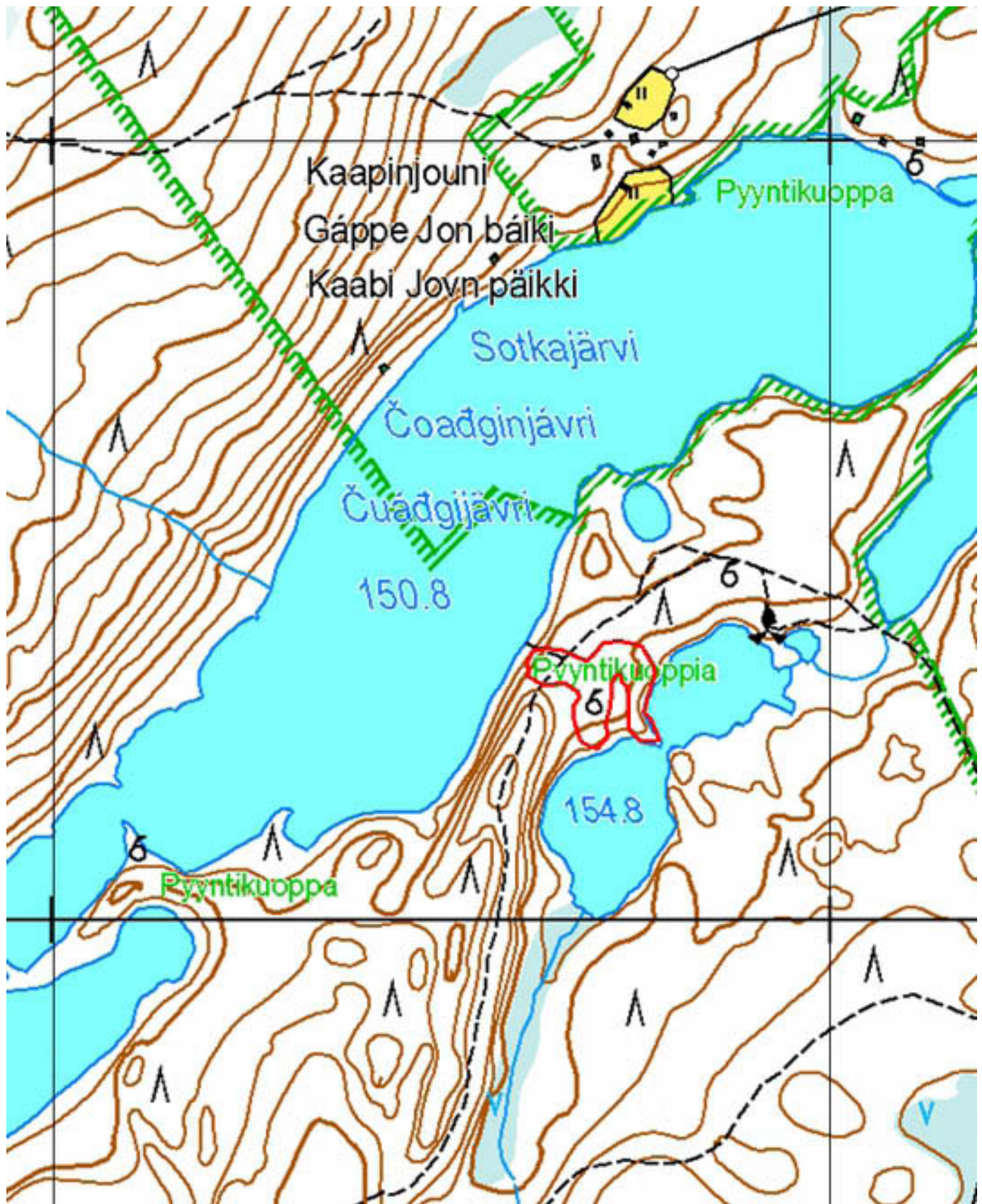
Viranomais- rekisterinro:	148010790	Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojelu:	2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 77. Muurahaislampi länsi. Pyyntikuoppa. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 78. Muurahaislampi länsi. Pyyntikuoppa.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 79. Muurahaislampi länsi. Pyyntikuoppia.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 204. Muurahaislampi länsi. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu kaakosta.



Kuva 205. Muurahaislampi länsi. Opastuskyltti pyyntikuoppa 3:n luona, merkityn retkeilyreitit varrella. Kuvattu koillisesta.



Kuva 206. Muurahaislampi länsi. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu luoteesta.



Kuva 207. Muurahaislampi länsi. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 208. Muurahaislampi länsi. Pyyntikuoppa 11. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 209. Muurahaislampi länsi. Pyyntikuoppa 14. Kuvattu luoteesta.

**849 Lemmenjoen kansallispuisto, Nihasanjoen suu etelä
Pyyntikuoppia**

MH-tunnus: 61947

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	27	Tarkastus:	S. Viljanmaa 1.6.2013
Koordinaattiselitys:	Kohteen keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7613076, Y 3452256, Z 330	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on kartoittanut Oula Näkkäljärvi vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastanut kohteen ja täydentänyt sen tietoja vuonna 1993. Kohteen tarkastuksen yhteydessä vuonna 2013 löydettiin kohteen aiemmin tunnettujen 17:n pyyntikuopan lisäksi kymmenen aiemmin tuntematonta kuoppaa.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Vaijokeen itäkoillisesta päin laskevan Nihasanjoen kurun eteläpuolella. Alueen maaperä on hiekkamoreenia ja puusto koivuvaltaista mäntyjen ja tunturikoivujen muodostamaa sekametsää. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat katajat, mustikka, puolukka ja variksenmarja sekä sammalet. Kohteen itäpään pohjoispuolella, Nihasanjoen kurun pohjoisrinteen partaalla, sijaitsee pyyntikuoppakohde Nihasanjoen suu pohjoinen.

Kohteen kuvaus

Kohde on pyyntikuoppajärjestelmä, johon kuuluu yhteensä 27 pyyntikuoppaa. Kuopista 22 sijaitsee polveilevana jonona Nihasanjoen kurun etelärinteessä tai rinteiden päällä noin kolmensadan metrin matkalla. Kuoppajonon länsiosa kaareutuu kurun rinteiden päältä lähelle Nihasanjoen rantaa, ja jonon itäisimmät kuopat seuraavat joen suuntaa rinteiden alaosassa. Viisi kuoppaa sijaitsee kyseisen kuoppajonon länsipään eteläpuolella, Nihasanjokeen laskevan pienen puronotkon takana olevalla hiekkamoreeniharjanteella, kaarevana pohjois-eteläsuuntaisena jonona Nihasanjoen ja Vaijoen yhtymäkohtaa kohti laskevan rinteiden päällä. Kohteen pyyntikuopat ovat hyvin suuria, muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja, useimmat yli metrin syvyisiä ja halkaisijaltaan yli nelimetrisiä, yleisolemukseltaan hyvin samankaltaisia kuin Nihasanjoen pohjoispuolella sijaitsevat kuopat. Miltei jokaista pyyntikuoppaa reunustaa leveä ja selvästi erottuva maavalli; vain muutaman kuopan luona valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**

$x = 7612945 / y = 3452222$

Pyöreä, \varnothing 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuoppa sijaitsee rinteiden partaalla.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7612950 / y = 3452230$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7612963 / y = 3452234$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7612970 / y = 3452244$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7612991 / y = 3452233$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7613030 / y = 3452179$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Kuoppa sijaitsee harjanteen länsipäässä, valli on havaittavissa vain kuopan länsipuolella.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7613028 / y = 3452191$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7613043 / y = 3452214$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7613051 / y = 3452234$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 1,5 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7613053 / y = 3452243$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7613059 / y = 3452250$

Soikea, itä-länsisuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7613070 / y = 3452248$

Soikea, länsiluode-itäkaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7613082 / y = 3452261$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7613096 / y = 3452267$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7613103 / y = 3452271$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7613115 / y = 3452271$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Rinteessä, valli lähinnä pohjoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7613126 / y = 3452260$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Rinteessä, valli lähinnä pohjoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7613130 / y = 3452258$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7613131 / y = 3452248$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7613146 / y = 3452267$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7613154 / y = 3452295$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 22

$x = 7613172 / y = 3452334$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Selvästi alempana kuin ketjun eteläisemmät kuopat, noin kuuden metrin korkeudella joen pinnasta.

Pyyntikuoppa 23

$x = 7613174 / y = 3452356$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 24

$x = 7613179 / y = 3452359$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Rinteessä, valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 25

$x = 7613179 / y = 3452396$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Harjanteen päässä, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 26

$x = 7613204 / y = 3452420$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 27

$x = 7613209 / y = 3452429$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Harjanteen päässä, valli sulautuu maaston muotoon.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppajärjestelmän suunnan mukaisesti noin neljänsadan metrin mittaiselle alueelle, joka sijaitsee Nihasanjoen ja Vaijoen yhtymäkohdan itäpuolella sekä Nihasanjoen kurun etelärinteellä. Alueen leveys on noin kaksikymmentä metriä, ja aluerajaukseen sisältyvät kohteen pyyntikuopat ja niiden välinen alue sekä pyyntikuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Nihasanjohkan suun eteläpuoleinen pyyntikuoppajono on olemukseltaan yhtenäinen ja hyvin säilynyt. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Kuoppajonon suuntautumisen ja sen ympäristön maastonmuotojen perusteella vaikuttaa todennäköiseltä, että kuoppiin on ajettu peuroja Nihasanjoen ja Vaijoen yhtymäkohdan itäpuoleiselta alueelta ja Nihasanjoen varrelta. Yhdessä Nihasanjoen pohjoispuolen pyyntikuoppien kanssa ne muodostavat suuren pyyntikuoppajärjestelmän, johon kuuluu yhteensä lähes neljäkymmentä kuoppaa.

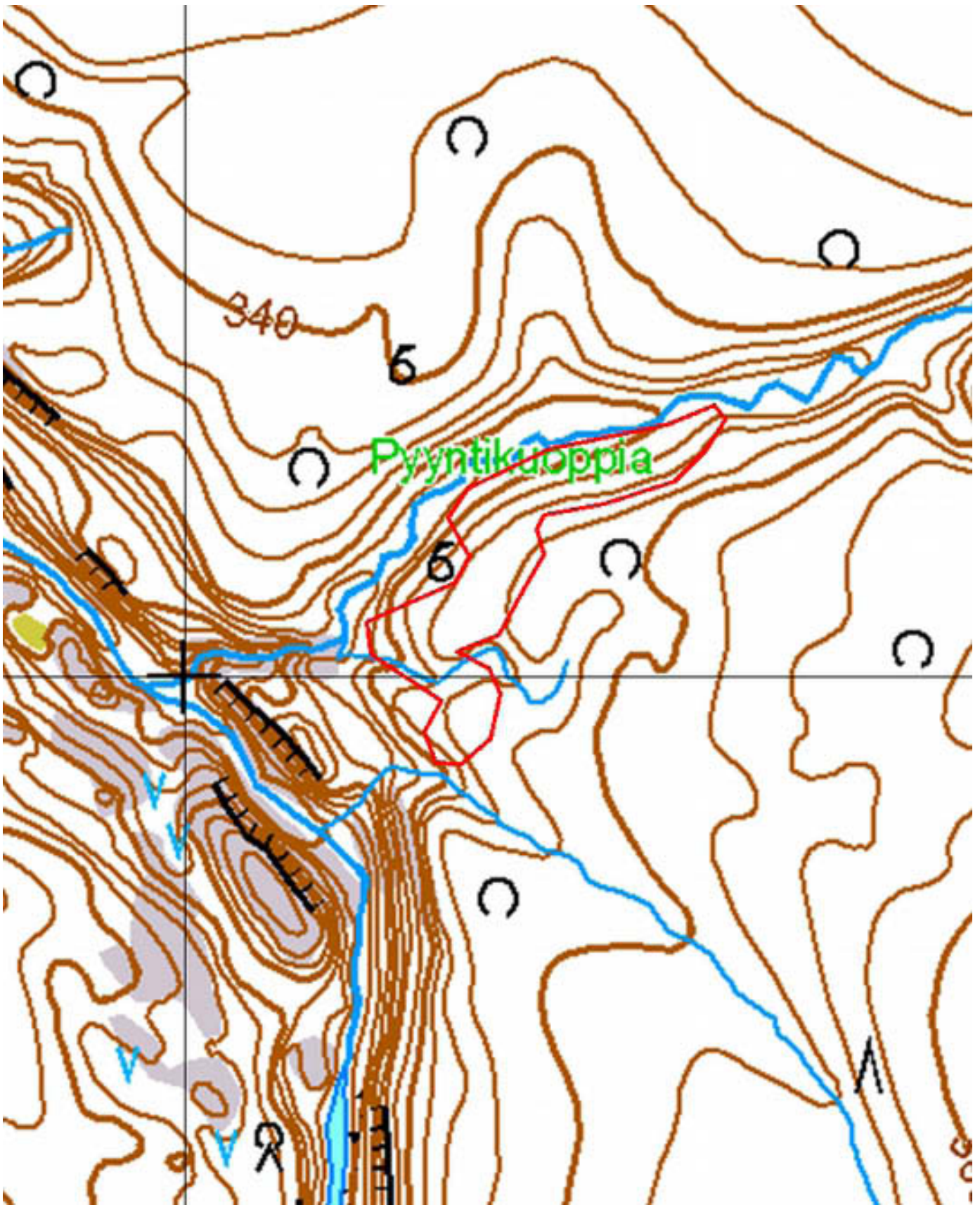
Peurojen metsästysseudulla on ollut hyvin laajamittaista, ja myös Nihasanjoen yläjuoksulla on kaksi pyyntikuoppajärjestelmää, jotka molemmat sijaitsevat Nihasanjoen luoteispuolella, toinen Nihasanskäidin kaakkoisrinteellä ja toinen Morgam-Viibuksen lounaisrinteen juurella.

**Viranomais-
rekisterinro:**

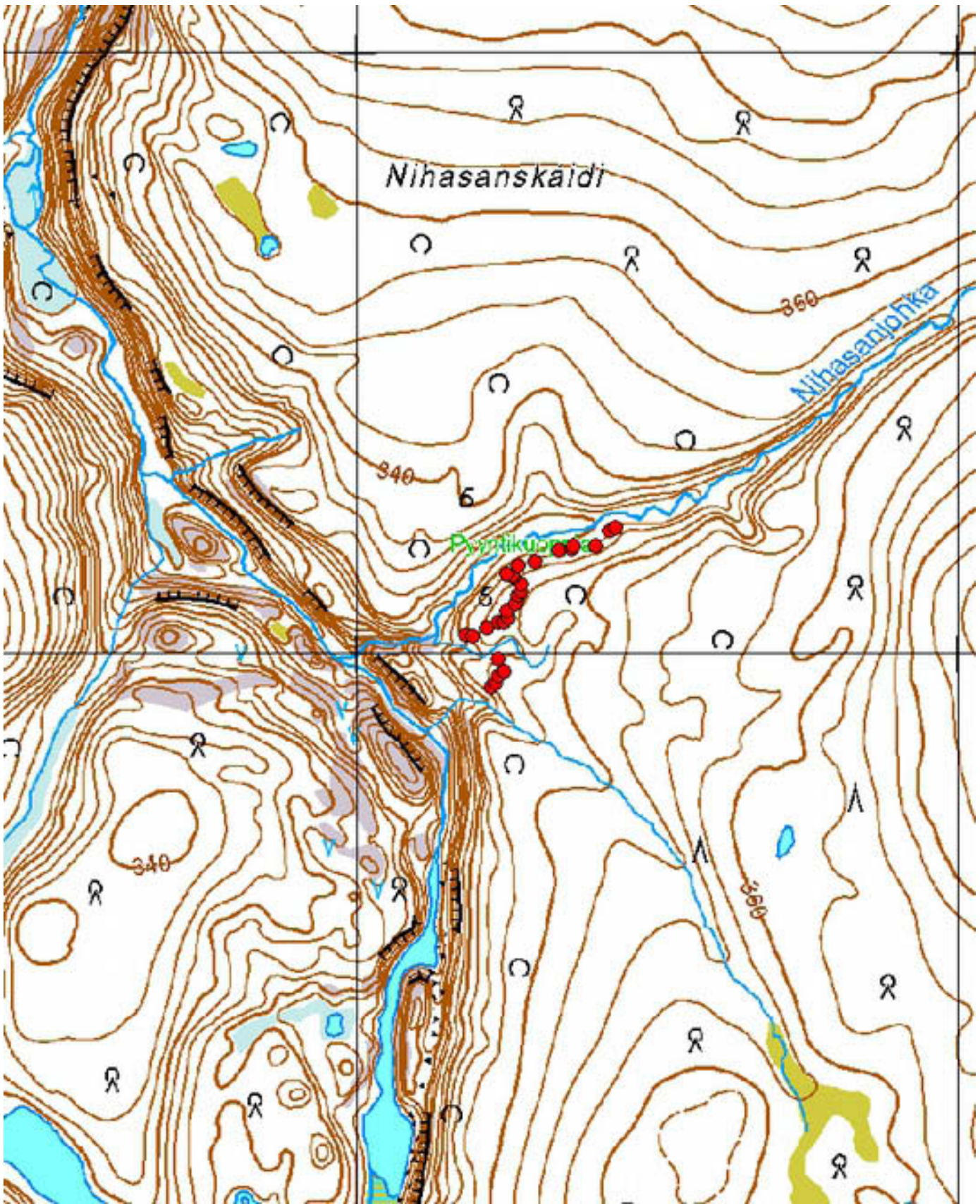
Arvotus: 3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

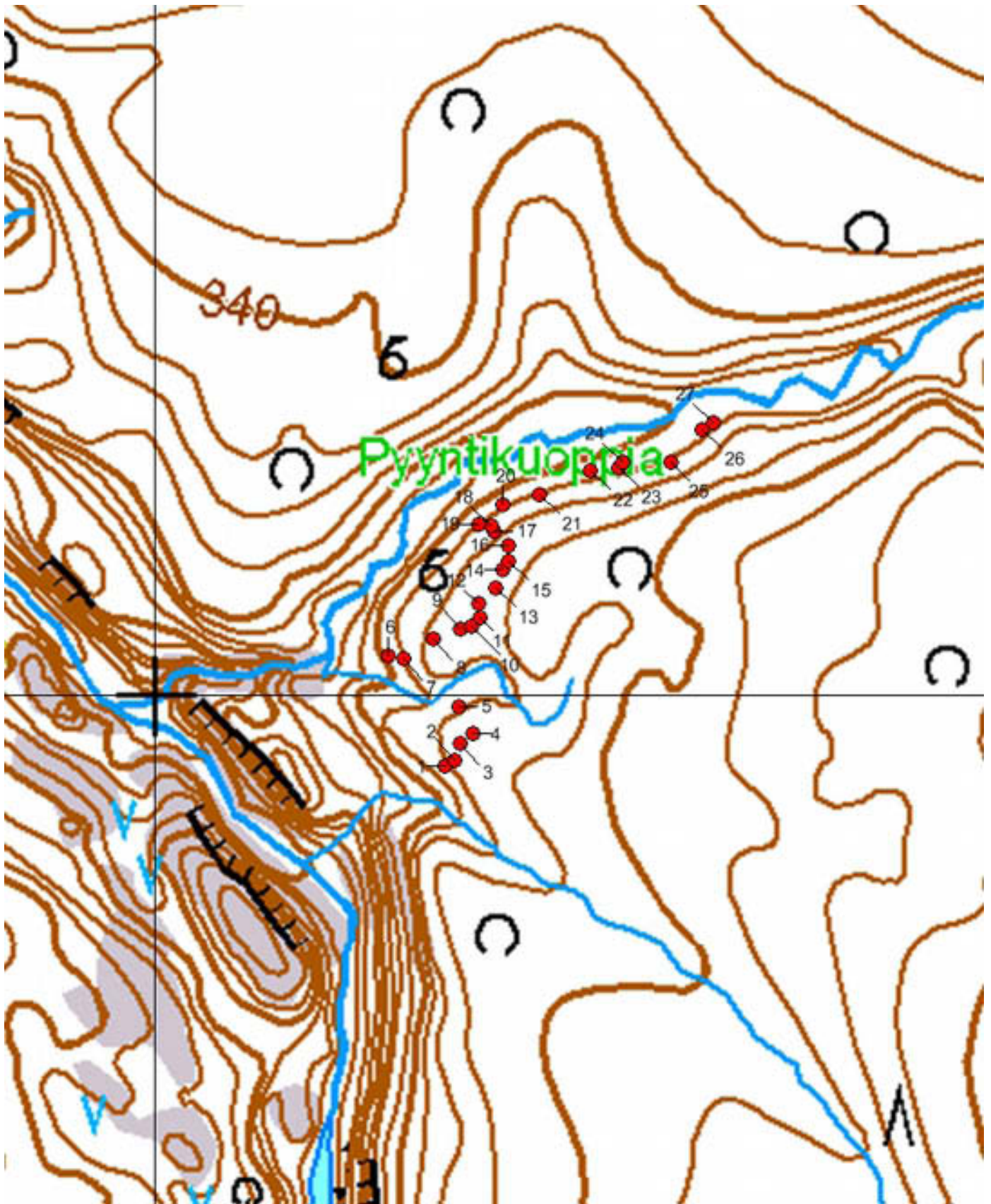
**Kohteen
suojelu:** 2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 80. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 81. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13



Kartta 82. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13



Kartta 210. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu idästä.



Kartta 211. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu kaakosta.



Kartta 212. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu luoteesta.



Kartta 213. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 5. Kuvattu idästä.



Kartta 214. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 7. Kuvattu koillisesta.



Kartta 215. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 8. Kuvattu kaakosta.



Kartta 216. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 12. Kuvattu kaakosta.



Kartta 217. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 16. Kuvattu kaakosta.



Kartta 218. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 21. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 219. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuopat 24 ja 25. Taustalla Nihasanjoki. Kuvattu eteläkaakosta.



Kartta 220. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 25. Kuvattu kaakosta.



Kartta 221. Nihasanjoen suu etelä. Pyyntikuoppa 27. Kuvattu idästä.

**849 Lemmenjoen kansallispuisto, Nihasanjoen suu pohjoinen
Pyyntikuoppia**

MH-tunnus: 61948

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	11	Tarkastus:	S. Viljanmaa 1.6.2013
Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa 6:n kohdalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7613362, Y 3452455, Z 345	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on kartoittanut Oula Näkkäljärvi vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastanut kohteen ja täydentänyt sen tietoja vuonna 1993.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Vaijokeen itäkoillisesta päin laskevan Nihasanjoen kurun pohjoispuolella. Alueen maaperä on hiekkamoreenia ja puusto koivuvaltaista mäntyjen ja tunturikoivujen muodostamaa sekametsää. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat mustikka, puolukka ja variksenmarja sekä sammalet. Kohteen eteläpuolella, Nihasanjoen vastarannalla, sijaitsee pyyntikuoppakohde Nihasanjoen suu etelä.

Kohteen kuvaus

Kohde on ainakin yhdentoista pyyntikuopan muodostama pyyntikuoppajono. Aiemmin jonossa on havaittu kaksitoista pyyntikuoppaa, mutta kohteen tarkastuksen yhteydessä kuoppia löydettiin vain yksitoista. Pyyntikuopat sijaitsevat noin kahdensadan metrin matkalla, Nihasanjoen rantaan laskevan rinteen partaalta kohti pohjoisluodetta kaartuen, ja kuoppajonon luoteispää päättyy suonotkelman laidalle. Kuopat ovat erittäin selvästi maastossa erottuvia, muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja ja yli metrin syvyisiä, leveän maavallin reunustamia. Yleisolemukseltaan ne ovat hyvin samankaltaisia kuin Nihasanjoen eteläpuolella sijaitsevat pyyntikuopat.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**
 $x = 7613307 / y = 3452471$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 2
 $x = 7613333 / y = 3452469$

Pyöreä, \varnothing 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7613367 / y = 3452453$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 4 kanssa.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7613372 / y = 3452453$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 3 kanssa.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7613380 / y = 3452443$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7613397 / y = 3452433$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7613405 / y = 3452414$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7613405 / y = 3452407$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7613411 / y = 3452393$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti ja tasainen noin 1,5 m x 1,0 m laajuisella alalla.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7613411 / y = 3452371$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja melko tasainen halkaisijaltaan noin 1,5 m laajuisella alalla.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7613417 / y = 3452359$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kuopan länsipuoliskolla.

Kohteen rajaus

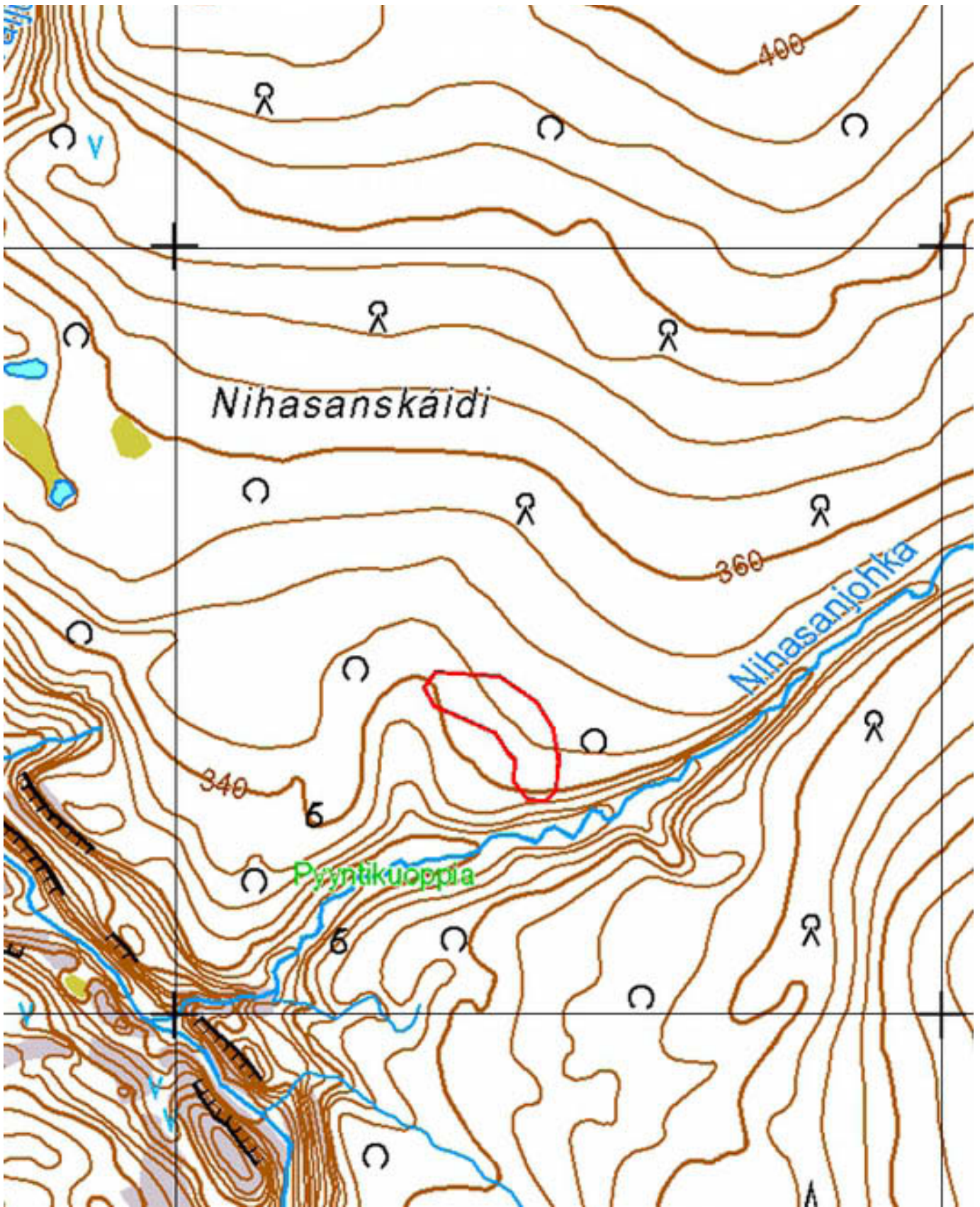
Kohde rajautuu kaarevalle, noin kahdensadan metrin mittaiselle alueelle, joka suuntautuu Nihasanjoen rantaan laskevan rinteeseen partaalta pyyntikuoppajonon suunnan mukaisesti kohti pohjoisluodetta ja päättyy suonotkelman laidalle. Alueen leveys on noin kaksikymmentä metriä, ja aluerajaukseen sisältyvät kohteen pyyntikuopat, niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

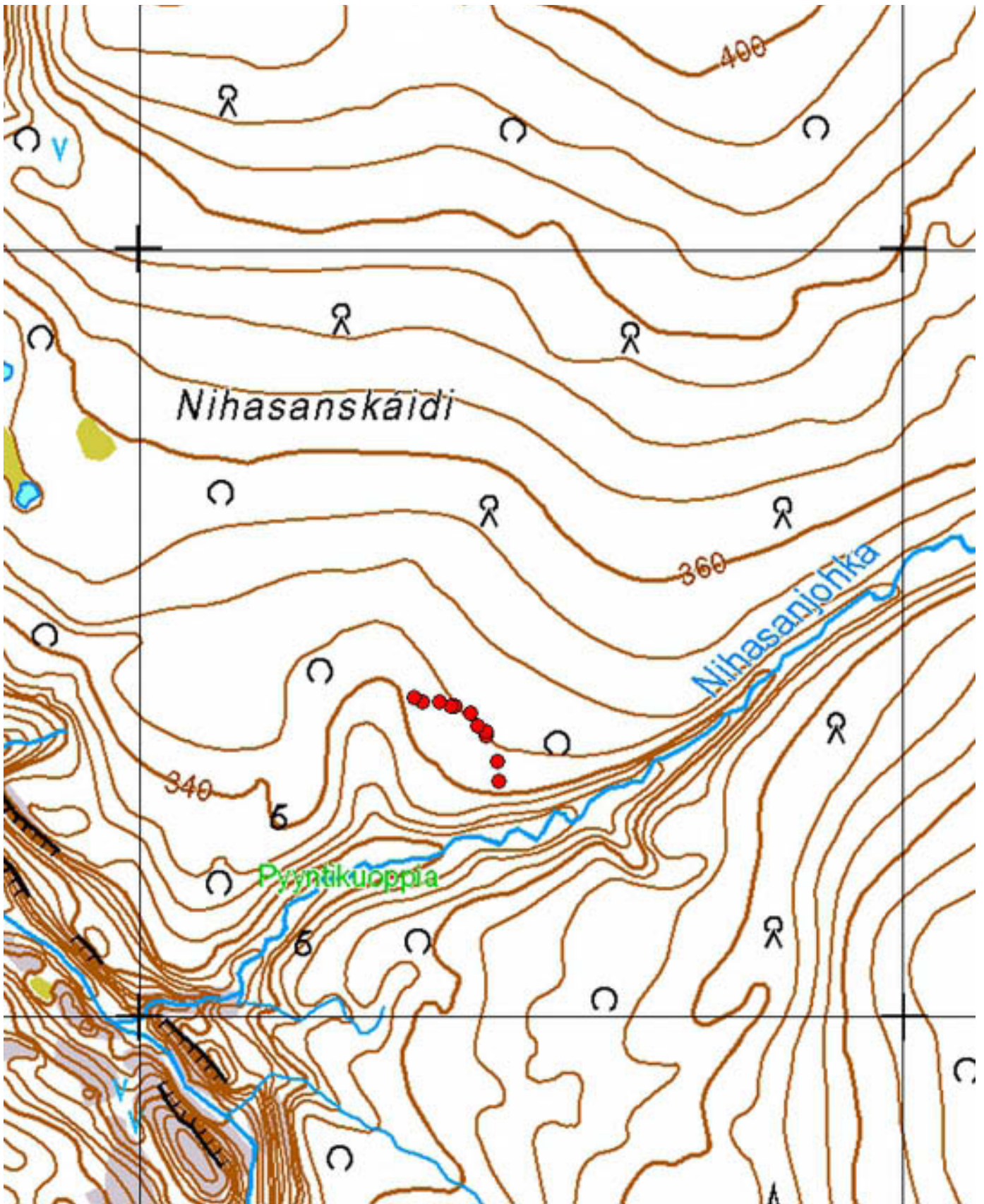
Nihasanjohkan suun pohjoispuoleinen pyyntikuoppajono on olemukseltaan yhtenäinen ja hyvin säilynyt. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Kuoppajonon suuntautumisen ja sen ympäristön maastonmuotojen perusteella vaikuttaa todennäköiseltä, että kuoppiin on ajettu peuroja Nihasanjoen ja Vaijoen yhtymäkohdan pohjoispuoleiselta alueelta ja Nihasanjoen varrelta. Yhdessä Nihasanjoen eteläpuolen pyyntikuoppien kanssa ne muodostavat suuren pyyntikuoppajärjestelmän, johon kuuluu yhteensä lähes neljäkymmentä kuoppaa.

Peurojen metsästys seudulla on ollut hyvin laajamittaista, ja myös Nihasanjoen yläjuoksulla on kaksi pyyntikuoppajärjestelmää, jotka molemmat sijaitsevat Nihasanjoen luoteispuolella, toinen Nihasanskäidin kaakkoisrinteellä ja toinen Morgam-Viibuksen lounaisrinteen juurella.

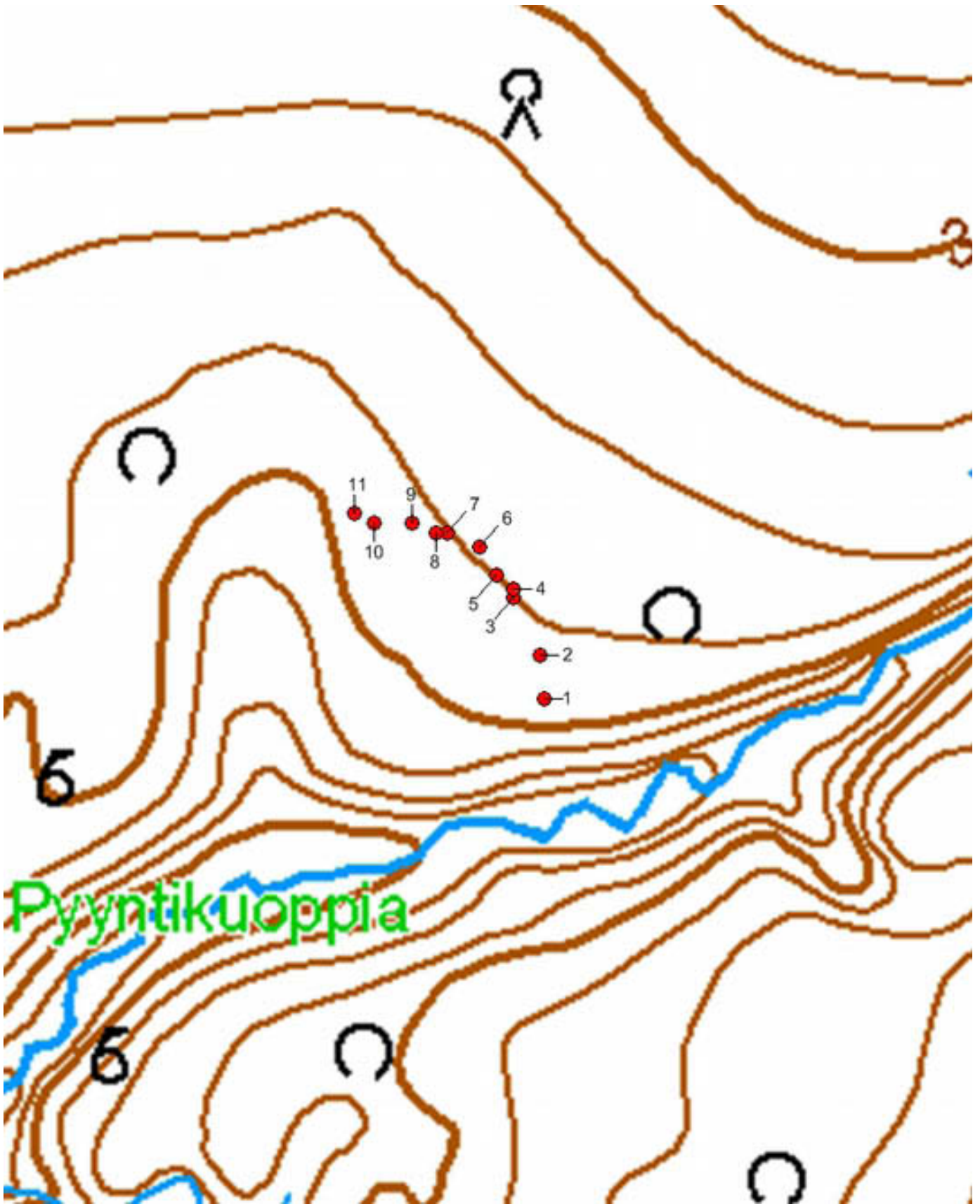
Viranomais-	148010714	Kunto:	1 Hyvä
rekisterinro:		Kohteen	2 Muinaisjäännösrekisteri II
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	suojaus:	



Kartta 83. Nihasanjoen suu pohjoinen. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 84. Nihasanjoen suu pohjoinen. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 85. Nihasanjoen suu pohjoinen. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 222. Nihasanjoen suu pohjoinen. Pyyntikuoppa 1.
Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 223. Nihasanjoen suu pohjoinen. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu idästä.



Kuva 224. Nihasanjoen suu pohjoinen. Pyyntikuoppa 5. Kuvattu idästä.



Kuva 225. Nihasanjoen suu pohjoinen. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu idästä.



Kuva 226. Nihasanjoen suu pohjoinen. Pyyntikuoppa 10.
Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 227. Nihasanjoen suu pohjoinen. Pyyntikuoppa 11.
Kuvattu eteläkaakosta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Nihasanskáidi Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 162799
--	-------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	33	Tarkastus:	S. Viljanmaa 2.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa-alueen keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7614061, Y 3453008, Z 380	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee tunturikoivikossa, noin kahdeksansadan metrin matkalla Nihasanjohkan luoteisrannan ja Nihasanskáidin pohjoisosasta Vaijoen suunnalle laskevan purolaakson yläpään välillä, luodetta kohti nousevalla hiekkamoreenipohjaisella rinteellä. Tunturikoivikon seassa kasvaa harvakseltaan myös mäntyjä ja kuusia. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat katajapensaat, mustikka, puolukka, variksenmarja ja liekokasvit sekä sammalet ja jäkälät.

Kohteen kuvaus

Kohde on pyyntikuoppajärjestelmä, johon kuuluu 33 kuoppaa. Pyyntikuopat on kaivettu Nihasanskáidin itäosaan noin 0,8 km mittaiseksi jonoksi. Jonon eteläisin kuoppa sijaitsee noin viidenkymmenen metrin etäisyydellä Nihasanjohkan luoteisrannasta. Joen varrelta kuoppajono nousee kohti pohjoisluodetta noin 650 metrin matkan, jonka jälkeen se jatkuu rinteeseen suuntaisesti kohti länttä noin 150 metriä. Kohteen luoteis- ja kaakkoispäiden välinen korkeusero on noin viisikymmentä metriä.

Useimmat kohteen pyyntikuopat ovat melko kookkaita, lähes metrin syvyisiä ja halkaisijaltaan vähintään kolmimetrisiä. Miltei jokaista niistä ympäröi selvästi erottuva maavalli, vain muutamien kuoppien osalta valli sulautuu maaston muotoon. Kuopista noin joka kolmas on muodoltaan soikea, tavallisesti poikittais-suuntaisesti kuoppajonon suuntaan nähden. Loput pyyntikuopat ovat muodoltaan pyöreitä.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7613808 / y = 3453180$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kaivettu kivikkoiseen moreenimaan.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7613866 / y = 3453139$

Pyöreä, ø 2,0 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7613872 / y = 3453127$

Pyöreä, ø 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Kumpareella, valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7613919 / y = 3453100$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,0 m, syvyys 0,6 m.

Rinteessä, valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7613876 / y = 3453103$

Soikea, pohjoiskoillis-eteläkaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7613891 / y = 3453090$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7613903 / y = 3453078$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7613913 / y = 3453084$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Harjanteella, valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7613941 / y = 3453101$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7613983 / y = 3453066$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7614000 / y = 3453061$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Lounaisvallin puhkaisee noin puoli metriä leveä kaivanto.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7614011 / y = 3453056$

Pyöreä, ø 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7614068 / y = 3453030$

Pyöreä, ø 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7614068 / y = 3452982$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7614092 / y = 3452970$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7614108 / y = 3452959$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaistuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7614117 / y = 3452930$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaistuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7614128 / y = 3452905$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7614150 / y = 3452878$

Soikea, koillis-lounaistuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Kuopan kaakkoispuolella vallin korkeus on jopa 0,7 m.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7614163 / y = 3452868$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 2,0 m x 1,0 m, syvyys 0,5 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia. Jyrkkäreunainen, pitkänomainen kuoppa, vaikuttaa todennäköisesti keskeneräiseksi jääneeltä.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7614160 / y = 3452843$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa on kaivettu kivikkoiseen moreenimaahan.

Pyyntikuoppa 22

$x = 7614165 / y = 3452821$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 23

$x = 7614180 / y = 3452812$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea itä-länsisuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 24

$x = 7614201 / y = 3452818$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Kumpareella, valli mahdollisesti osa kumpareen luonnollista muotoa.

Pyyntikuoppa 25

$x = 7614237 / y = 3452818$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 26

$x = 7614260 / y = 3452809$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Kaakon suunnalle kuopassa on noin puolen metrin mittainen uloke, todennäköisesti sortuneen ketunkolon jäännös.

Pyyntikuoppa 27

$x = 7614289 / y = 3452791$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 28

$x = 7614303 / y = 3452785$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 29

$x = 7614318 / y = 3452770$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 30

$x = 7614323 / y = 3452755$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 31

$x = 7614318 / y = 3452727$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 32

$x = 7614319 / y = 3452699$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissyuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 33

$x = 7614322 / y = 3452622$

Pyöreä, ø 2,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Harjanteella, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppajonon mukaisesti noin kahdeksansadan metrin matkalle. Alue on muodoltaan pitkänomainen pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti ja noin kaksikymmentä metriä leveä. Aluerajaus on määritetty siten, että siihen sisältyvät kohteen pyyntikuopat ja niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Nihasanskáidin pyyntikuoppajärjestelmä on olemukseltaan yhtenäinen ja hyvin säilynyt. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Kuoppajonon suuntautumisen ja sen ympäristön maastonmuotojen perusteella vaikuttaa todennäköiseltä, että kuoppiin on ajettu peuroja kuoppien länsipuolelta, Nihasanskáidin alueelta. Pyyntikuopat ovat estäneet peurojen pakenemisen Nihasanskáidin pohjoisosasta Vaijoelle päin laskevan puronotkon ja Nihasanjohkan välistä.

Peurojen metsästyksellä seudulla on ollut hyvin laajamittaista, ja Nihasanjohkan lähialueella on useita muitakin laajoja pyyntikuoppajärjestelmiä. Niistä Nihasanskáidia lähimmät sijaitsevat Nihasanjohkan suun pohjois- ja eteläpuolilla sekä Nihasanoaivin itäpuolella Morgam-Viibuksen lounaisrinteen alaosassa.

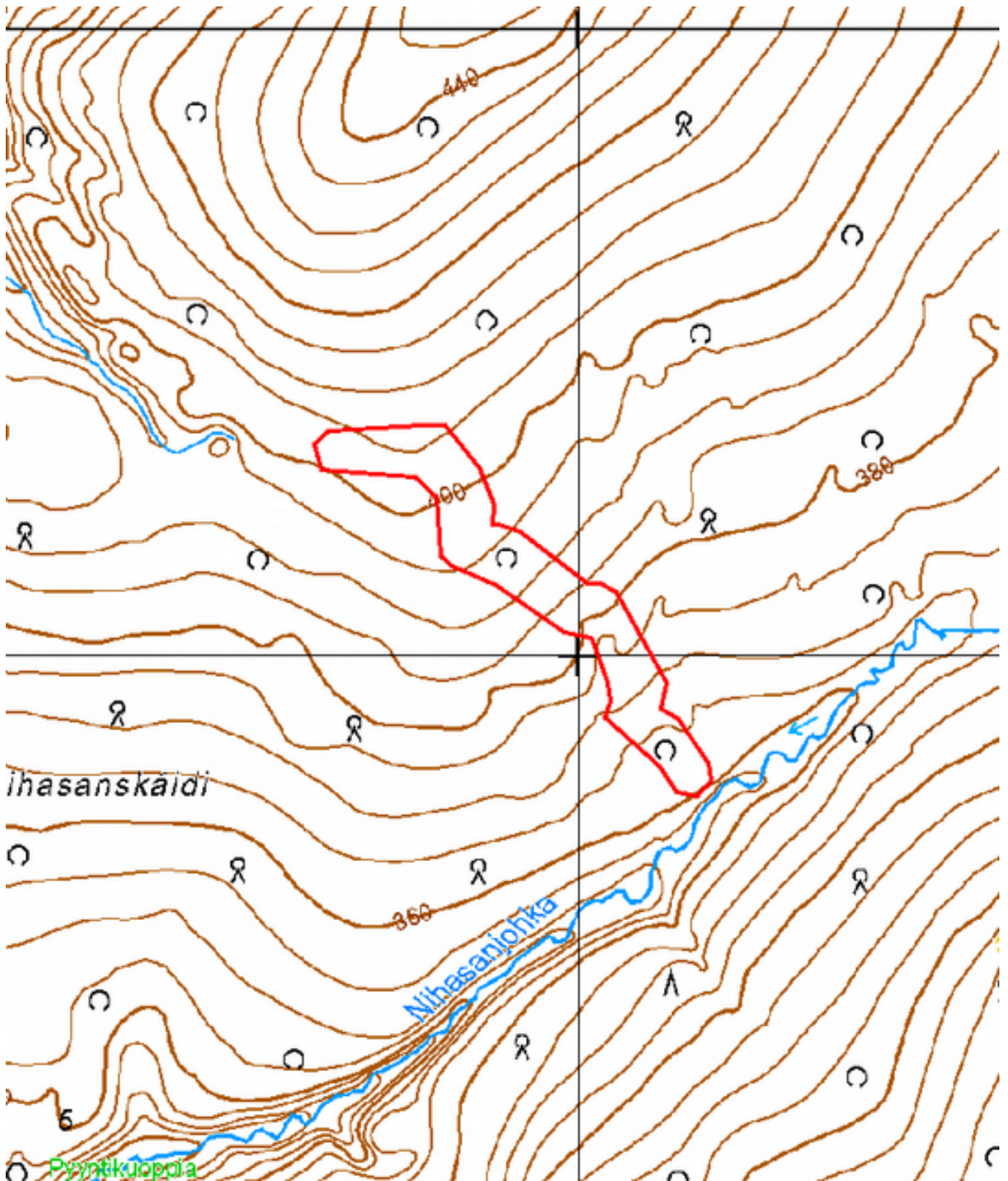
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

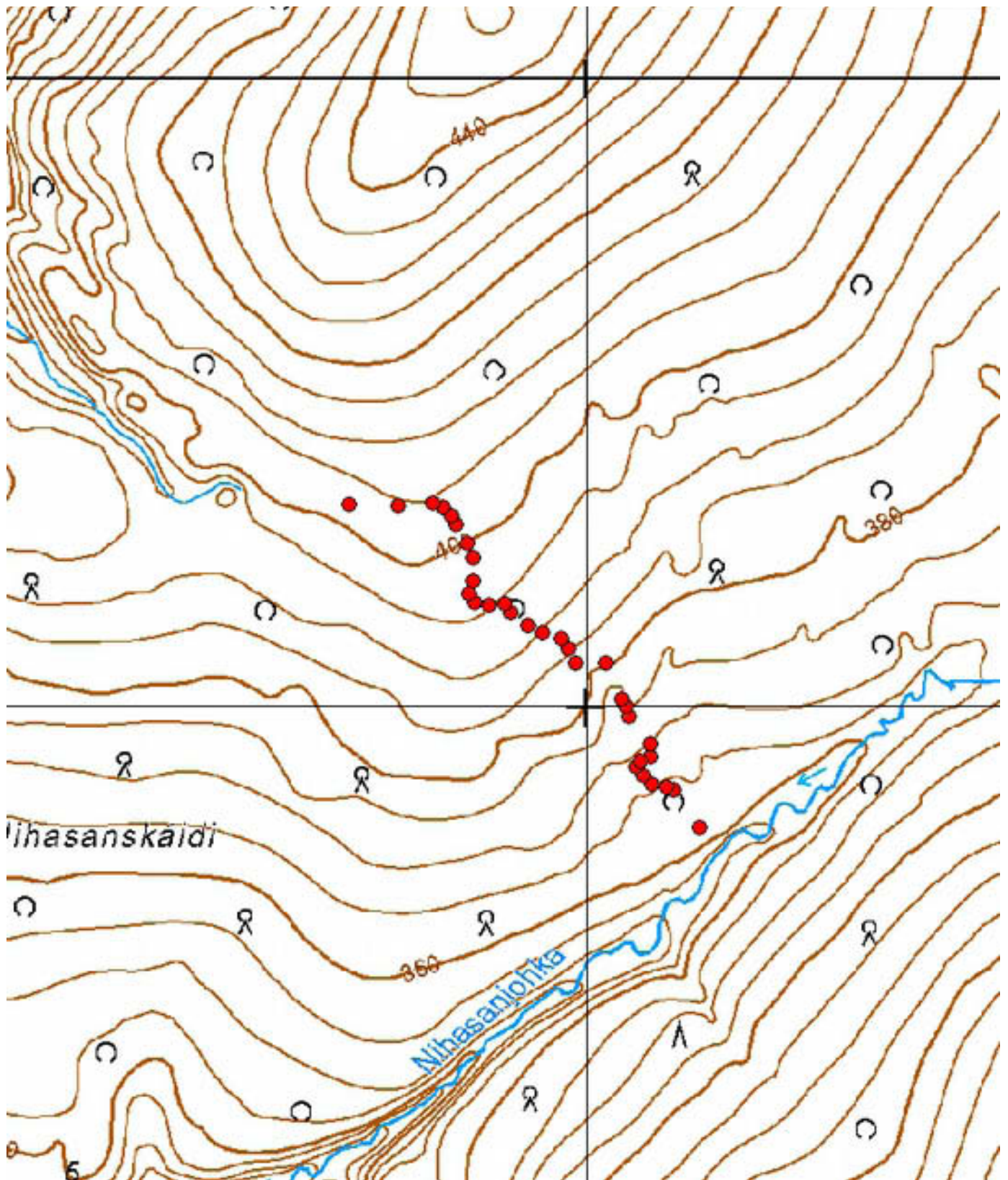
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

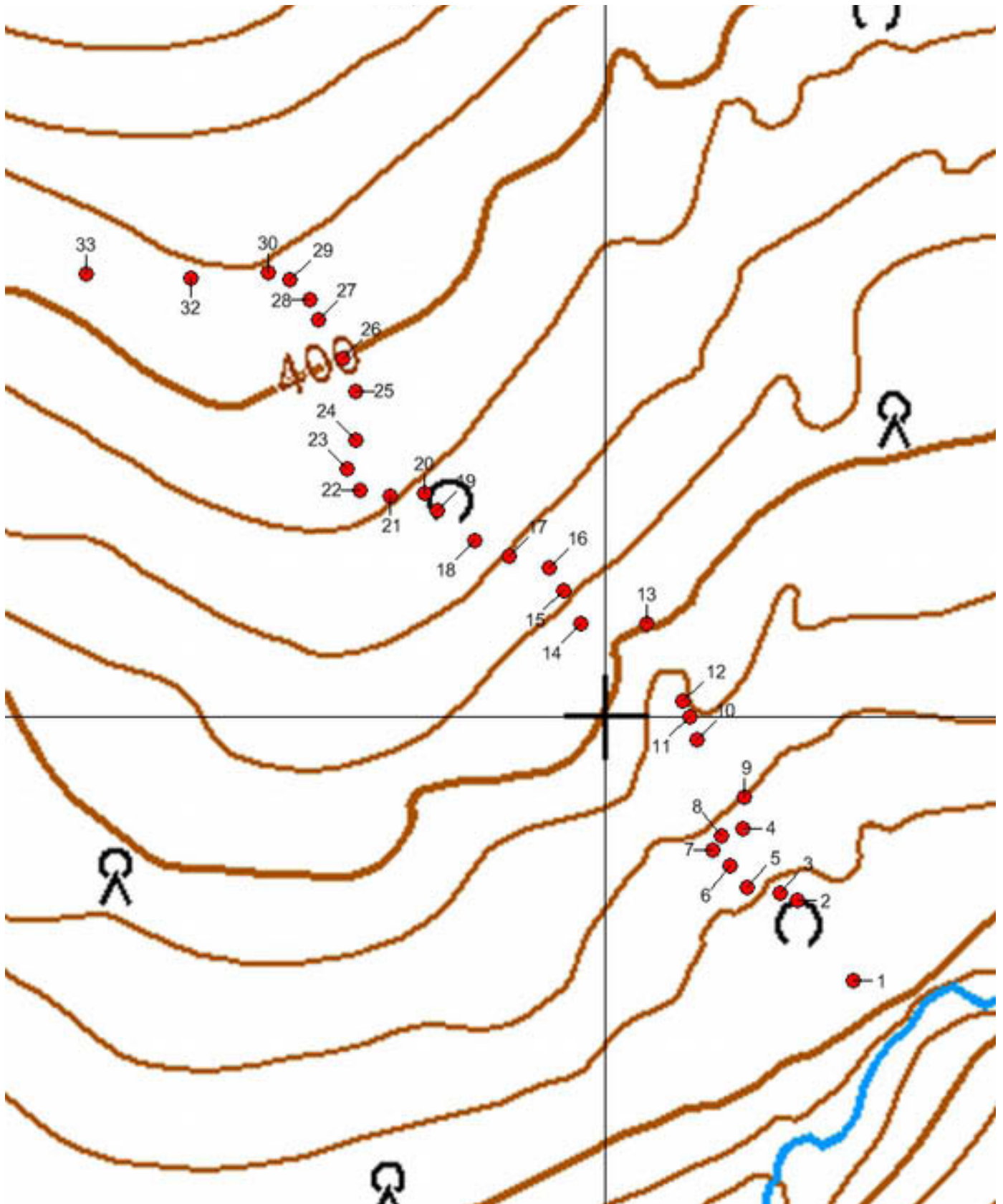
**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 86. Nihesanskäidi. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 87. Nihansankáide. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 88. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 228. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu etelästä.



Kuva 229. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu koillisesta.



Kuva 230. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 7. Kuvattu koillisesta.



Kuva 231. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu luoteesta.



Kuva 232. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 12. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 233. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 16. Kuvattu luoteesta.



Kuva 234. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 18. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 235. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 21. Kuvattu lounaasta.



Kuva 236. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 22. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 237. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 23. Kuvattu koillisesta.



Kuva 238. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 32. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 239. Nihasanskáidi. Pyyntikuoppa 33. Kuvattu koillisesta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Peärtuskaidi Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 164768
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	106	Tarkastus:	S. Viljanmaa 31.5.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa-alueen keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7610242, Y 3452880, Z 340	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on kartoittanut Oula Näkkäljärvi vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastanut kohteen ja täydentänyt sen tietoja vuonna 1993. Ennen vuoden 2013 tarkastusta kohteesta tunnettiin 91 pyyntikuoppaa, ja tarkastuksen yhteydessä niitä paikallistettiin yhteensä 106.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Vaijoenjärvien kaakkoispuolella, Peärtuskaidin eteläosassa, itä-länsisuuntaisesti noin kahden kilometrin matkalla Vaijoen laakson ja Vaijokeen koillisen suunnalta laskevan puron välillä. Alueen maaperä on hiekkamoreenia ja maastonmuodot melko loivasti kumpuilevia, harjanteiden ja muutamien puronotkojen sekä suojuottien kirjavoimia. Alueella kasvaa koivuvaltaista, tunturikoivujen ja suurten petäjien muodostamaa sekametsää, jonka aluskasvillisuutta hallitsevat mustikka, puolukka ja variksenmarja sekä sammalet ja jäkälät.

Kohteen kuvaus

Kohde on eräs Lemmenjoen kansallispuiston laaja-alaisimmista pyyntikuoppajärjestelmistä. Kohteen pyyntikuopat ovat hyvin suuria, useimmat noin metrin syvyisiä ja halkaisijaltaan noin nelimetrisiä, muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja ja selvästi erottuvan maavallin reunustamia. Noin puolessa pyyntikuopista todettiin kuopan pohjalla muodoltaan joko pitkänomainen tai neliömäinen painauma, jonka syvyys oli noin kaksikymmentä senttimetriä. Mikäli pyyntikuoppa oli muodoltaan soikea, painauma oli kuopan pituusakselin suuntainen, ja mikäli kuoppa sijaitsi viettävällä paikalla tai rinteiden partaalla, suuntautui painauma yleensä kohtisuoraan rinnettä vasten.

Pyyntikuopat sijaitsevat Peärtuskaidin eteläosassa, itä-länsisuuntaisesti lähes kahden kilometrin matkalla. Läntisimmät kolme pyyntikuoppaa, joita ei ilmeisesti ollut aiemmin havaittu, ovat tiiviinä ryhmänä Vaijoen laakson itäpuoleisen rinteiden partaalla. Niiden eteläpuolella on jyrkkä puronotko. Notkon eteläpuolelta alkaa yhtenäinen pyyntikuoppajono, joka seuraa hiekkapohjaista, tasaista selännettä noin puoli kilometriä itään päin, Peärtuskaidin lounaisrinteen juurelle. Sen jälkeen kuoppajono haarautuu pohjoisen ja kaakon suunnille. Pohjoiseen päin kuoppajono jatkuu Peärtuskaidin alarinteella noin kaksisataa metriä. Kaakkoon päin pyyntikuoppajärjestelmä seuraa Peärtuskaidille nousevan rinteiden juurta noin kahdeksansataa metriä, ja tällä matkalla kuoppajonosta erkaantuu yksi lyhyt sivuhaara, joka nousee noin sadan metrin matkan kohti pohjoista, kohtisuoraan ylärinteelle päin. Kaakkoon suuntautuvan kuoppajonon lounaispuolella, tasaisen kankaan reunalla, kulkee luode-kaakkosuuntainen puronotko.

Pyyntikuoppajärjestelmän itäosassa, loivasti kohti itäkaakkoa viettävällä kankaalla sijaitsevat pyyntikuopat eivät muodosta järjestelmän länsiosan tavoin yhtä yhtenäistä kuoppajonoa, vaan pikemminkin ne on kaivettu itä-länsisuuntaiselle alueelle peräkkäisiksi kaariksi, jotka noudattavat korkeuskäyrien suuntaa. Itäisin yhdentoista pyyntikuopan muodostama pohjois-eteläsuuntainen ryhmä on ilmeisesti aiemmin tuntematon, ja se sijaitsee aivan pyyntikuoppa-alueen itäpuoleisen puronvarsisuon länsilaidalla.

Peärtuskaidin pyyntikuoppien havainnointiin ja kartoittamiseen käytettiin pitkä työpäivä, jonka aikana kohteen alue saatiin läpikäytyä varsin tarkasti ja pyyntikuoppajärjestelmän rakenteesta muodostui kattava yleiskuva. Todennäköisesti joitakin yksittäisiä pyyntikuoppia alueelta jäi silti huomaamatta, mutta kohteen rajaamisessa onnistuttiin kuitenkin kokonaisuudessaan hyvin.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7610336 / y = 3452361$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7610352 / y = 3452387$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä kuopan länsipuolella.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7610353 / y = 3452404$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7610365 / y = 3452421$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea itä-länsisuuntaisesti.

Valli lähinnä länsipuoliskolla.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7610365 / y = 3452438$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 2,0 m x 1,0 m, syvyys 0,4 m.

Vallin leveys 1,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pienikokoinen, mutta selväpiirteinen pyyntikuoppa, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7610370 / y = 3452465$

Pyöreä, \varnothing 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7610374 / y = 3452473$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7610380 / y = 3452516$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7610387 / y = 3452525$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7610387 / y = 3452548$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuopasta kohti itää on noin metrin mittainen ja noin puoli metriä leveä kaivanto, joka voi hyvinkin olla varsinaista pyyntikuoppaa nuorempi.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7610457 / y = 3452603$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,7 m.

Kivikkoiseen kohtaan kaivettu, ei selvästi erottuvaa vallia.

Tulkinta epävarma, voi mahdollisesti olla myös sortunut purnu.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7610455 / y = 3452643$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7610442 / y = 3452659$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7610420 / y = 3452677$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä luoteispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7610415 / y = 3452690$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7610418 / y = 3452724$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7610433 / y = 3452731$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7610451 / y = 3452736$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7610480 / y = 3452752$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Vallin päällä on valtava hongan kanto, kyseinen puu lienee alkanut kasvamaan aikaisintaan noin 500 vuotta sitten, todennäköisesti jo jonkin verran aiemmin.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7610491 / y = 3452728$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7610516 / y = 3452721$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 22

$x = 7610533 / y = 3452722$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 23

$x = 7610554 / y = 3452719$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,5 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 24

$x = 7610577 / y = 3452707$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 25

$x = 7610620 / y = 3452697$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuopan pohja on melko tasainen halkaisijaltaan noin 1,5 m laajuisella alalla.

Pyyntikuoppa 26

$x = 7610396 / y = 3452753$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuopan pohja on melko tasainen halkaisijaltaan noin 2,0 m laajuisella alalla.

Pyyntikuoppa 27

$x = 7610359 / y = 3452781$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 28

$x = 7610350 / y = 3452799$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 29

$x = 7610331 / y = 3452801$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 30

$x = 7610313 / y = 3452818$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 31

$x = 7610300 / y = 3452822$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 32

$x = 7610248 / y = 3452848$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla.

Pyyntikuoppa 33

$x = 7610244 / y = 3452865$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 34

$x = 7610211 / y = 3452909$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 35

$x = 7610193 / y = 3452928$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 36

$x = 7610184 / y = 3452931$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 37

$x = 7610183 / y = 3452938$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 38

$x = 7610156 / y = 3452963$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 39

$x = 7610131 / y = 3452978$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 40

$x = 7610124 / y = 3452998$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 41

$x = 7610119 / y = 3453019$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä lounaispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 42

$x = 7610142 / y = 3453017$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,6 m.

Valli lähinnä lounaispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 43

$x = 7610151 / y = 3453012$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,6 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla.

Pyyntikuoppa 44

$x = 7610169 / y = 3453015$

Soikea, itäkoillis-länsilounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Moreeniharjanteen rinteeseen partaalla, ei selvästi erottuvaa vallia.

Pyyntikuoppa 45

$x = 7610194 / y = 3453024$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,5 m.

Valli lähinnä lounaispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 46

x = 7610111 / y = 3453039

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 47

x = 7610112 / y = 3453046

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä lounaispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 48

x = 7610110 / y = 3453052

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,4 m.

Ei selvästi erottuvaa vallia. Pienikokoinen, mutta selväpiirteinen

pyyntikuoppa, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 49

x = 7610116 / y = 3453064

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä eteläpuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 50

x = 7610103 / y = 3453126

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 51

x = 7610102 / y = 3453155

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 6,0 m x 5,0 m, syvyys 1,5 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,6 m.

Valli lähinnä eteläpuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 52

x = 7610101 / y = 3453168

Pyöreä, ø 2,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 53

x = 7609998 / y = 3453770

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 54

x = 7610005 / y = 3453770

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 55

$x = 7610013 / y = 3453766$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 56

$x = 7610052 / y = 3453764$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kaakkoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 57

$x = 7610111 / y = 3453694$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 58

$x = 7609934 / y = 3453399$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 59

$x = 7609992 / y = 3453391$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 60

$x = 7609965 / y = 3453389$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 61

$x = 7609869 / y = 3453422$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 62

$x = 7609905 / y = 3453369$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuopan pohja on melko tasainen halkaisijaltaan noin 1,0 m laajuisella alalla.

Pyyntikuoppa 63

$x = 7609903 / y = 3453346$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Valli lähinnä kaakkoispuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 64

$x = 7609900 / y = 3453335$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 65

$x = 7609901 / y = 3453320$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 66

$x = 7609902 / y = 3453308$

Pyöreä, ø 2,5 m, syvyys 0,5 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 67

$x = 7609906 / y = 3453289$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 68

$x = 7609953 / y = 3452242$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 69

$x = 7610054 / y = 3453287$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 70

$x = 7610044 / y = 3453257$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,6 m.

Pyyntikuoppa 71

$x = 7610025 / y = 3453234$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 72

$x = 7610024 / y = 3453219$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Valli lähinnä eteläpuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 73

$x = 7610023 / y = 3453199$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 74

$x = 7610045 / y = 3453179$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 75

$x = 7610307 / y = 3452891$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 2,5 m x 1,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa sijaitsee pienen kumpareen päällä.

Pyyntikuoppa 76

$x = 7610242 / y = 3452880$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Dokumentoitaessa miltei täynnä vettä, syvyys arvio.

Pyyntikuoppa 77

$x = 7610132 / y = 3454000$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 78

$x = 7610111 / y = 3454018$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kaivettu kiviseen hiekkamoreenimaahan.

Pyyntikuoppa 79

$x = 7610101 / y = 3454026$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Kaivettu kiviseen hiekkamoreenimaahan.

Pyyntikuoppa 80

$x = 7610090 / y = 3454029$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 81

$x = 7610010 / y = 3454012$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 82

$x = 7610005 / y = 3454007$

Pyöreä, \emptyset 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 83

$x = 7609978 / y = 3454000$

Pyöreä, \emptyset 5,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 3,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pohjalla luode-kaakkosuuntainen painauma.

Pyyntikuoppa 84

$x = 7609966 / y = 3453987$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohjalla itä-länsisuuntainen painauma.

Pyyntikuoppa 85

$x = 7609979 / y = 3453979$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 86

$x = 7609937 / y = 3453990$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 87

$x = 7609914 / y = 3453978$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 88

$x = 7609969 / y = 3453737$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 89

$x = 7609941 / y = 3453737$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 90

$x = 7609941 / y = 3453733$

Pyöreä, ø 5,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 91

$x = 7609930 / y = 3453720$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 92

$x = 7609920 / y = 3453721$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 93

$x = 7609915 / y = 3453703$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 94

$x = 7609890 / y = 3453685$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 95

$x = 7609882 / y = 3453685$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 96

$x = 7609890 / y = 3453674$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Melko laakea, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 97

$x = 7609890 / y = 3453657$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,7 m.

Ei selvää vallia. Melko laakea, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 98

$x = 7609886 / y = 3453641$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Melko laakea, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 99

$x = 7609884 / y = 3453620$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 100

$x = 7609887 / y = 3453602$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä kaakkoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 101

$x = 7609897 / y = 3453519$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 102

$x = 7609878 / y = 3453488$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Melko laakea, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 103

$x = 7609876 / y = 3453463$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 104

x = 7610320 / y = 3452266

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuopasta johtaa ojamainen kaivanto kohti kaakkoa, alarinteen suuntaan.

Pyyntikuoppa 105

x = 7610309 / y = 3452258

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 106

x = 7610324 / y = 3452235

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,4 m.

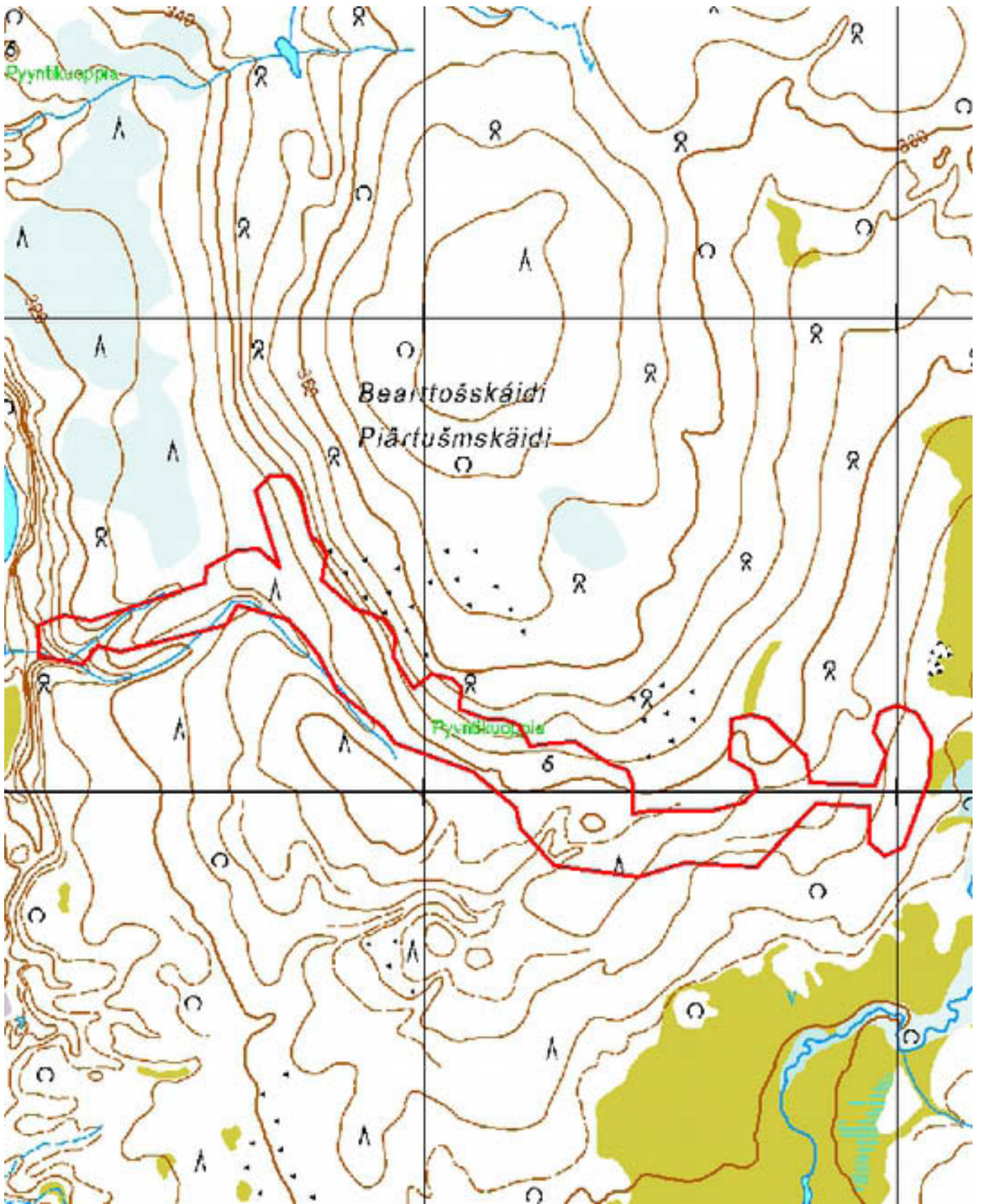
Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppien sijainnin mukaisesti pitkänomaiselle, lähes kahden kilometrin mittaiselle, pääsuunnaltaan jokseenkin itä-länsisuuntaiselle alueelle, jonka länsipää ulottuu Vaijoen laaksoon laskevan rinteen partaalle ja itäpää Vaijokeen koillisesta laskevan puron varrella levittäytyvän suon länsireunalle. Pohjois-eteläsuuntaisesti pyyntikuoppa-alueen läpimitta on enimmillään noin kolmesataa metriä.

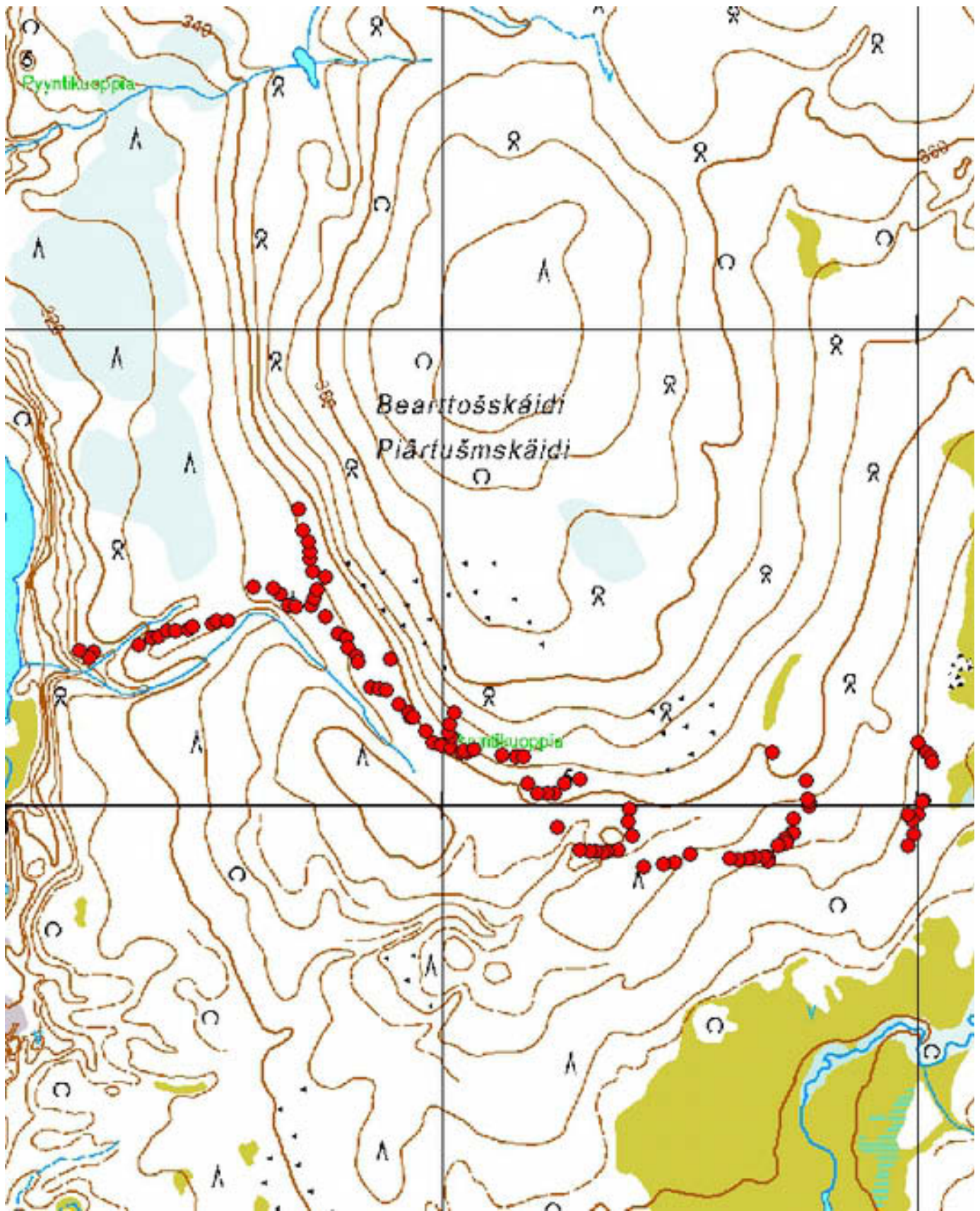
Tulkinta

Kohteen pyyntikuopat muodostavat hyvin laaja-alaisen pyyntikuoppajärjestelmän, joka on katkaissut peurojen kulkutien Peärtuskaidin eteläosassa, Vaijoen laakson ja sen itäpuolella sijaitsevan puronvarsisuon välisellä alueella. Alueen maastonpiirteiden perusteella pyyntikuoppajärjestelmän länsiosan kuoppiin on todennäköisesti pyritty ajamaan peuroja pohjoisesta päin, Peärtuskaidin ja Vaijoen väliseltä suolta. Järjestelmän keskiosan ja itäpään pyyntikuoppiin saalista on mahdollisesti ajettu luoteen suunnalta, Peärtuskaidin pohjoisempien osien jäkälökkökankailta ja kohteen itäpuolella sijaitsevan puronvarsisuon länsipuolelta. Ajoitukseltaan kohteen pyyntikuopat ovat todennäköisesti esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Kohde on erittäin hyvin säilynyt, ja kohteen pyyntikuoppien säilyminen nykytilassaan tulevaisuudessakin ei vaikuta olevan uhattuna.

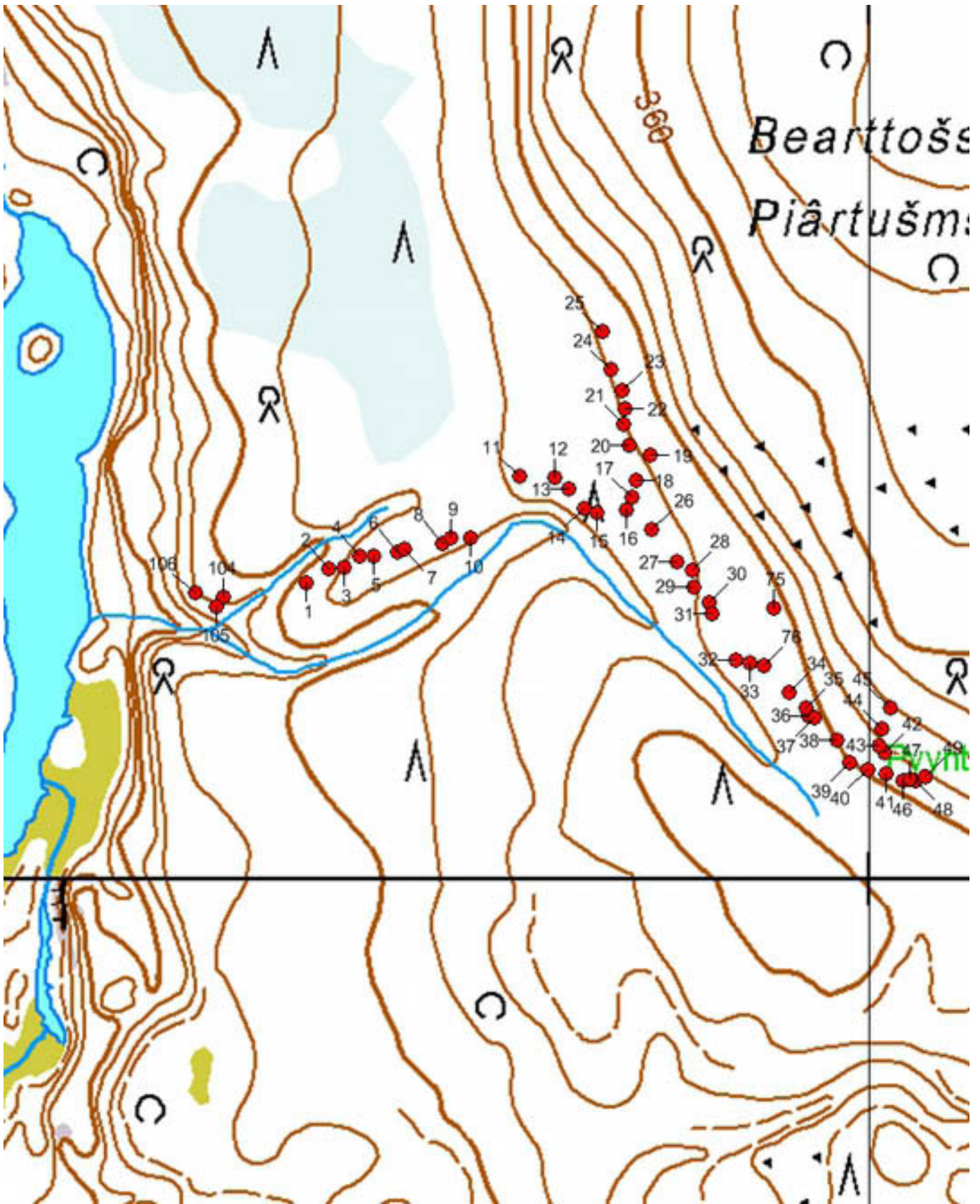
Viranomais-	148010702	Kunto:	1 Hyvä
rekisterinro:		Kohteen	2 Muinaisjäännösrekisteri II
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	suojelu:	



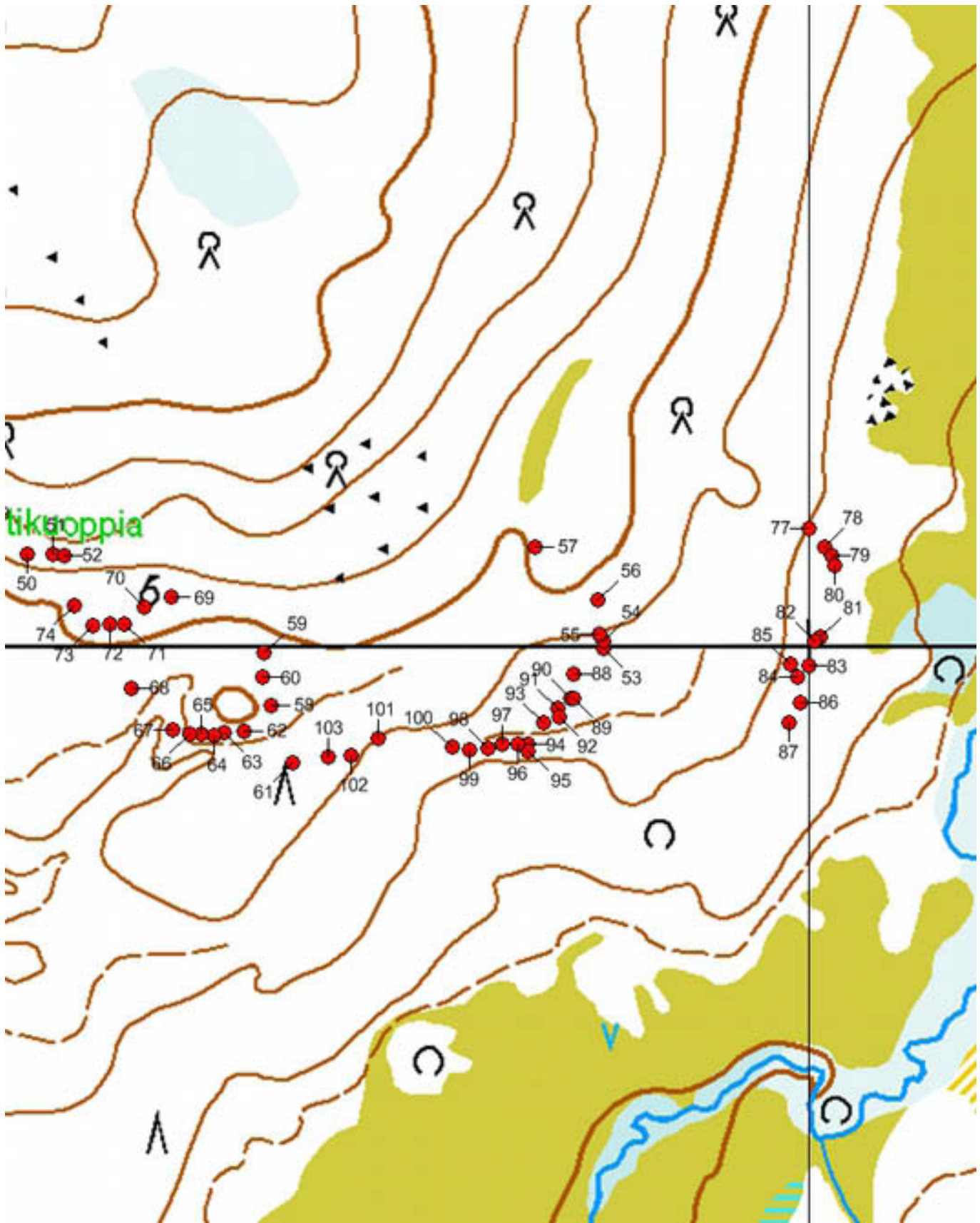
Kartta 89. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Karta 90. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa.
Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 91. Peärtuskaidi. Pyyntikuopat 1–49, 75–76 ja 104–106.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 92. Peärtuskaidi. Pyyntikuopat 50–74 ja 77–103.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 240. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 7. Kuvattu etelästä.



Kuva 241. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 15. Kuvattu lännestä.



Kuva 242. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 22. Kuvattu lounaasta.



Kuva 243. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 36. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 244. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 38. Kuvattu koillisesta.



Kuva 245. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 40. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 246. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 42. Kuvattu itäkoillisesta.



Kuva 247. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 44. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 248. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 46. Kuvattu luoteesta.



Kuva 249. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 47. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 250. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 55. Kuvattu luoteesta.



Kuva 251. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 58. Kuvattu idästä.



Kuva 252. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 62. Kuvattu koillisesta.



Kuva 253. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 70. Kuvattu koillisesta.



Kuva 254. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 71. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 255. Peärtuskaidi. Pyyntikuoppa 79. Kuvattu lännestä.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Ravadasjärvi luode Pyyntikuoppia

MH-tunnus: 61952

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	2	Tarkastus:	S. Viljanmaa 13.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppien väliltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7623287, Y 3458731, Z 155	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on kartoittanut Oula Näkkäläjärvi vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastanut kohteen ja täydentänyt sen tietoja vuonna 1993.

Ympäristön kuvaus

Ravadasjärven pohjoispuolella, miltei kiinni järvessä, sijaitsee lampi, jonka halkaisija on noin 250 metriä. Lammen ja Lemmenjoen välillä on kapea harjumainen kannas. Ravadasjärven autiotupa on lammen ja Ravadasjärven välisen purouoman länsipuolella, Ravadasjärven pohjoispäässä. Kohde sijaitsee lammen koillispuolella, Lemmenjoen suuntaisen harjun länsipuolella olevan suonotkelman reunamalla. Maaperä kohteen alueella on hiekkamoreenia ja puusto männikköä. Aluskasvillisuutta kohteen ympäristössä hallitsevat puolukka, juolukka, mustikka, seinäsammal ja poronjäkälät. Miltei kohteen vieressä sen koillispuolella, harjanteella Lemmenjoen varrella, sijaitsee esihistoriallinen asuinpaikka Ravadasjärvi pohjoinen 2, ja myös Ravadasjärven autiotuvan pihapiirissä on laaja-alainen asuinpaikka, jolla on asuttu ainakin varhaismetallikaudella, mutta todennäköisesti jo kivikaudellakin.

Kohteen kuvaus

Kohde muodostuu kahdesta pyyntikuopasta, jotka sijaitsevat noin kuudenkymmenen metrin etäisyydellä toisistaan. Kohteesta aiemmin ilmoitetut koordinaatit ($x = 7623244$ / $y = 3458689$) osoittivat kohteen lounaispuolella olevan lammen rantaveteen, mutta pyyntikuoppien paikallistaminen onnistui kohteen sanallisen kuvauksen perusteella.

Pyyntikuoppa 1 on kaivettu lammen koillispään ja sen pohjoispuolella olevan suonotkelman väliselle kannakselle, noin kaksi metriä lammen pintaa korkeammalle, kohtaan $x = 7623271$ / $y = 3458709$. Kuoppa on muodoltaan pyöreä ja halkaisijaltaan noin kolmimetrinen. Sen syvyys on noin 0,6 metriä, ja sitä reunustaa noin kaksi metriä leveä, hyvin loivapiirteinen maavalli, jonka korkeus on noin 0,1 metriä.

Pyyntikuoppa 2 sijaitsee suonotkelman vastakkaisella puolella, kohdassa $x = 7623305$ / $y = 3458755$, Lemmenjoen rannan suuntaisen hiekkamoreeniharjanteen länsirinteellä. Kuoppa on muodoltaan soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, kooltaan noin 4,0 m x 3,0 m. Sen syvyys on noin 0,9 metriä, ja sen länsipuoliskolla erottuu noin kaksi metriä leveä ja noin 0,2 metriä korkea maavalli. Kuopan itäpuoliskolla valli sulautuu maaston muotoon.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu koillis-lounaissauntaiselle alueelle, jonka pituus on noin kahdeksankymmentä metriä ja leveys noin kaksikymmentä metriä. Aluerajaukseen sisältyvät kohteesta dokumentoidut pyyntikuopat, niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

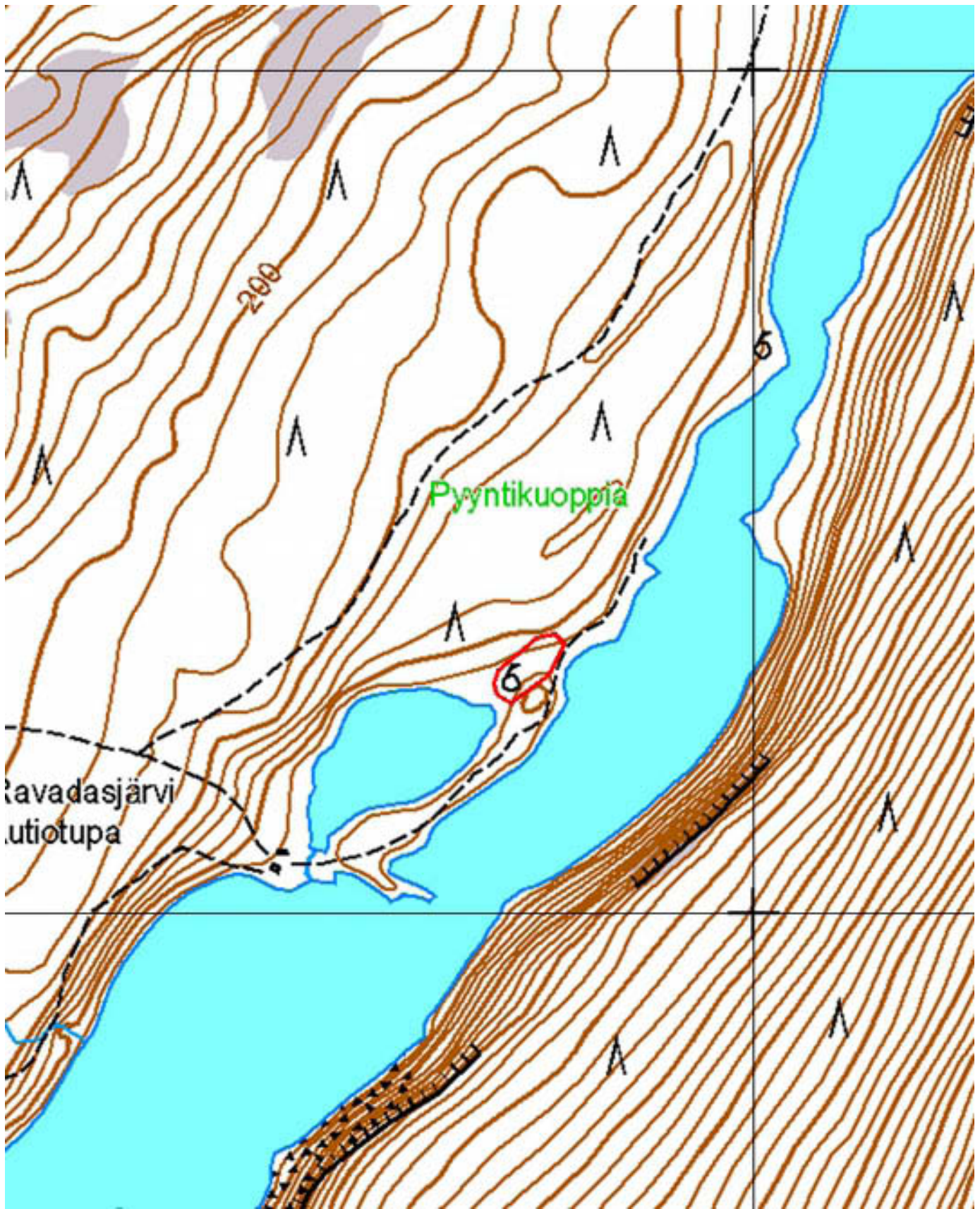
Kohteen pyyntikuoppiin on todennäköisesti ajettu peuroja Ravadasjärven pohjoispuoleisen lammen ja Lemmenjoen väliseltä harjulta tai pohjoisen suunnalta Lemmenjoen luoteispuoleisilta kankailta. Ajoitukseltaan pyyntikuopat ovat todennäköisesti esihistoriallisia; ne on mahdollisesti voitu kaivaa jo kivikaudella. Kohde on hyvin säilynyt, eikä sen säilyminen nykytilassaan vaikuta olevan uhattuna. Kovin merkittävää nähtävyyssarvoa kohteella ei kuitenkaan ole, koska visuaaliselta olemukseltaan se on Lemmenjoen varrella Sotkajärven ja Ravadasjärven välillä sijaitsevien lukuisten pyyntikuoppakohteiden joukossa yksi vähäisimmistä.

**Viranomais-
rekisterinro:**

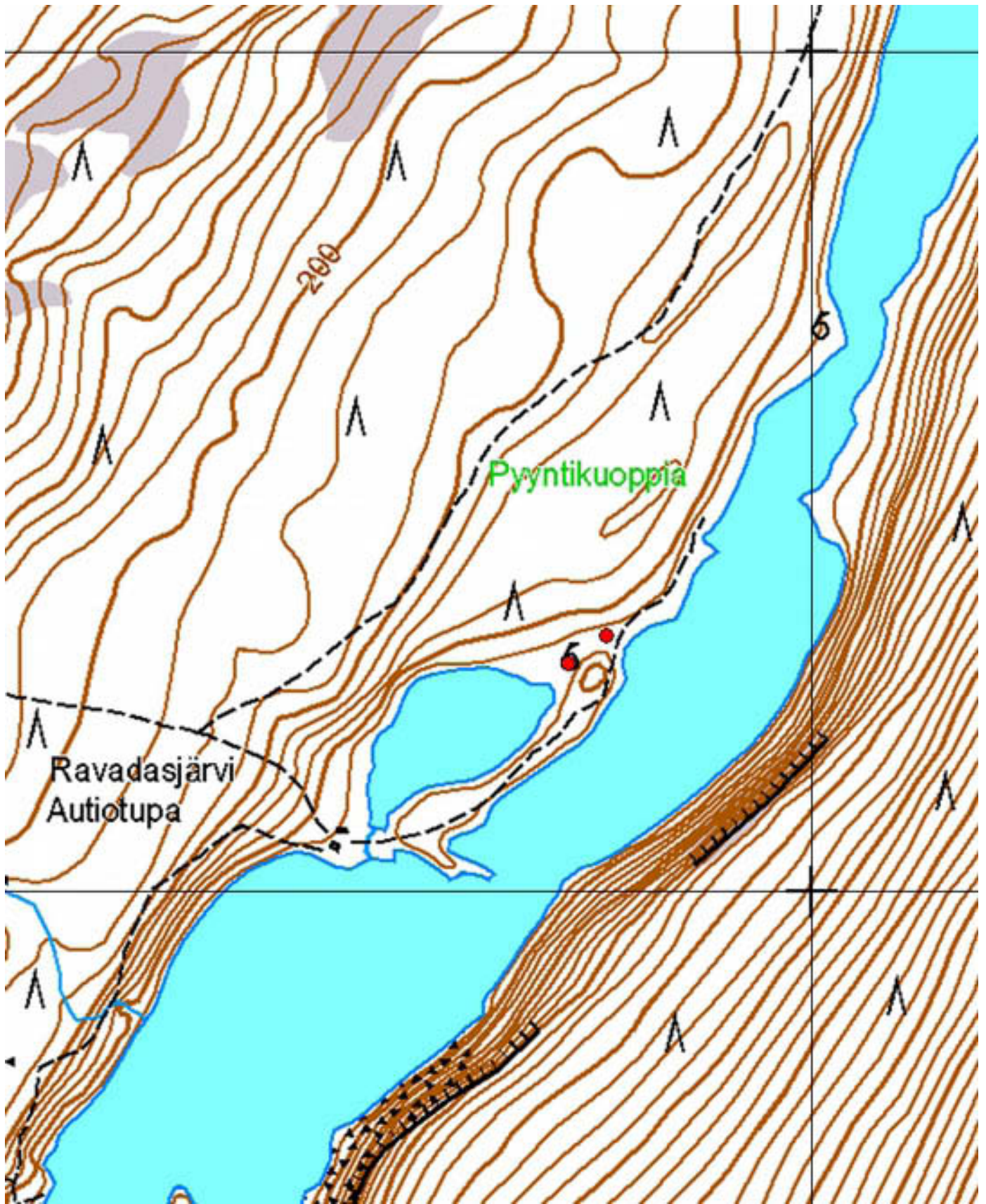
Arvotus: 3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 93. Ravadasjärvi luode. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 94. Ravadasjärvi luode. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 95. Ravadasjärvi luode. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 256. Ravadasjärvi luode. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 257. Ravadasjärvi luode. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu kaakosta.

**849 Lemmenjoen kansallispuisto, Ravadasjärvi länsi
Pyyntikuoppa**

MH-tunnus: 163925

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 12.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuopan keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7620558, Y 3455348, Z 228	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Ravadasjärven länsipuolella, Morganmaraksen kaakkoisrinteellä, retkeilyreitien varrella. Alueen maaperä on hiekkamoreenia ja puusto männikköä. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat variksenmarja, mustikka, puolukka, seinäsammal ja poronjäkävät.

Kohteen kuvaus

Kohde on pyyntikuoppa, joka sijaitsee retkeilyreitien polulta noin kuusi metriä itään päin. Kuoppa on muodoltaan soikea, koillis-lounaissauntainen ja kooltaan noin 2,5 m x 2,0 m. Kuopan syvyys on 0,6 metriä, ja sitä ympäröi noin kaksi metriä leveä loiva maavalli, jonka korkeus on noin 0,1 metriä. Vaikka kuoppa on pienekö, se erottuu selvästi maastossa. Kuopan pohjalle tehtiin lapionpisto, josta todettiin pintaturpeen alla paksu huuhtoutumiskerros. Kuopan lähiympäristöä havainnoitiin noin sadan metrin säteellä, mutta enempää kuoppia ei löydetty.

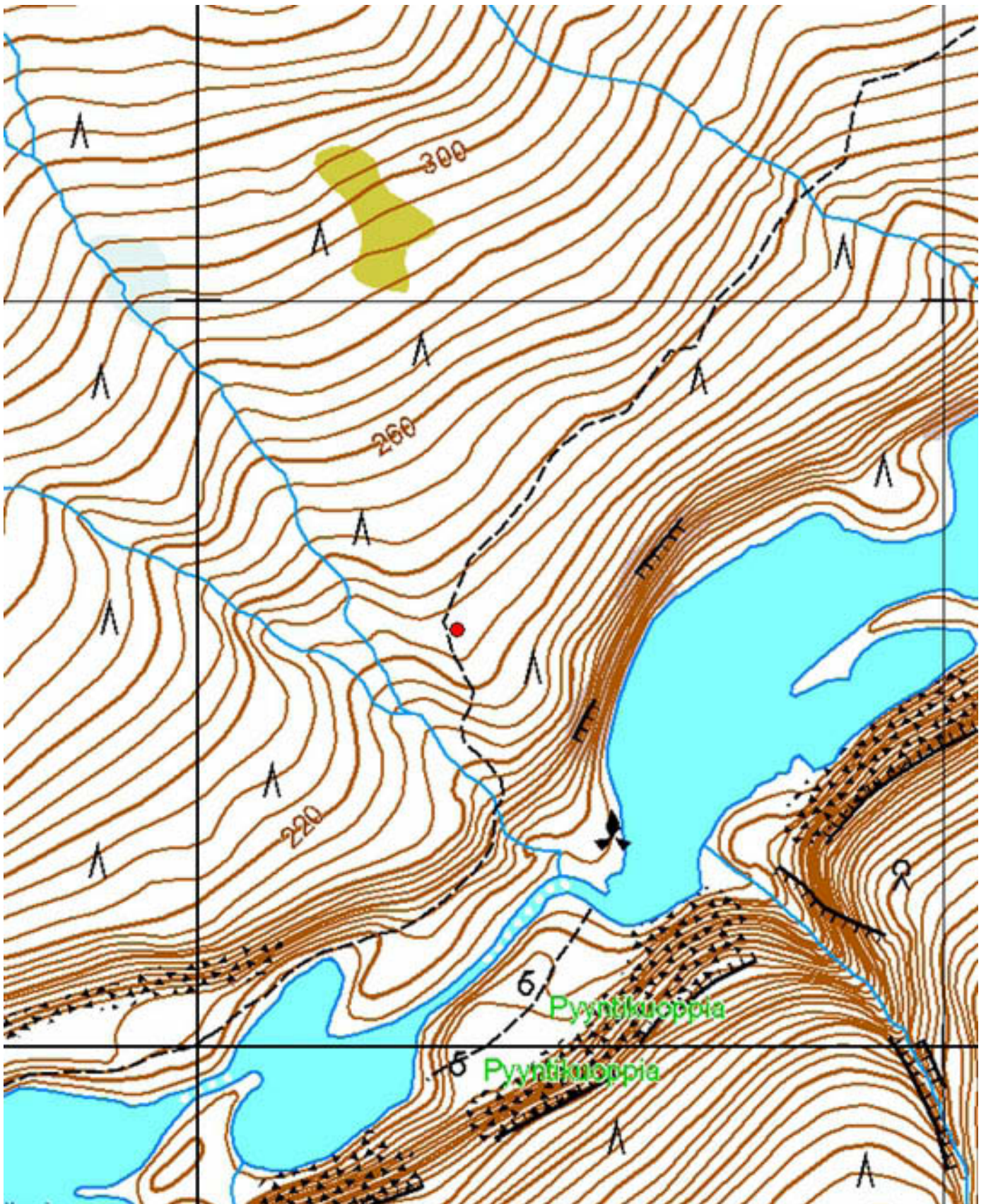
Kohteen rajaus

Kohde on rajaukseltaan pistemäinen.

Tulkinta

Kyseessä on yksittäinen pyyntikuoppa, joka ei vaikuta liittyvän mihinkään laajempaan pyyntikuoppajärjestelmään. Mahdollisesti se on muinoin kaivettu peurojen luontaiselle kulkureitille. Kuopan pohjalla todetun paksun huuhtoutumiskerroksen perusteella kuoppa on ajoitukseltaan esihistoriallinen. Kuoppa on säilynyt hyvässä kunnossa ja siihen ei kohdistu tuhoutumisuhkaa.

Viranomaisrekisterinro:		Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojele:	0 Ei määritelty



Kartta 96. Ravadasjärvi länsi. Pyyntikuoppa.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 258. Ravadasjärvi länsi. Pyyntikuoppa. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 259. Ravadasjärvi länsi. Pyyntikuoppa. Kuvattu lännestä.

**849 Lemmenjoen kansallispuisto, Ravadasjärvi pohjoinen
Pyyntikuoppia**

MH-tunnus: 61953

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	3	Tarkastus:	S. Viljanmaa 13.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuopparyhmän keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7623668, Y 3459012, Z 154	Löydöt:	

Taustatiedot

Oula Näkkäljärvi on kartoittanut kohteen pyyntikuopat vuonna 1956 ja Petri Halinen on tarkastanut paikan vuonna 1993.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee noin 850 metriä Ravadasjärven autiotuvalta koilliseen päin, Ravadasjärven koillispään luoteisrannalla, järvelle lännen suunnalta pistävällä hiekkapohjaisella niemekkeellä, melko tasaisella rantaterassilla, noin kaksi metriä järven pintaa ylempänä. Alueella kasvaa männikköä ja aluskasvillisuutta hallitsevat mustikka, puolukka, juolukka, suopursu, seinäsammal ja poronjäkälat.

Kohteen kuvaus

Kohde on kolme suuren pyyntikuopan muodostama pohjois-eteläsuuntainen pyyntikuoppajono. Kuopat sijaitsevat noin 15 m - 20 m etäisyydellä Ravadasjärven rannasta vajaan neljänkymmenen metrin matkalla.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**

$x = 7623652 / y = 3459007$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7623663 / y = 3459012$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuopan pohjalla on paksu rahkasammalkerros.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7623685 / y = 3459014$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kuopan pohjalla on paksu rahkasammalkerros. Pohja on soikea länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti ja tasainen noin 1,5 m x 1,0 m kokoisella alalla.

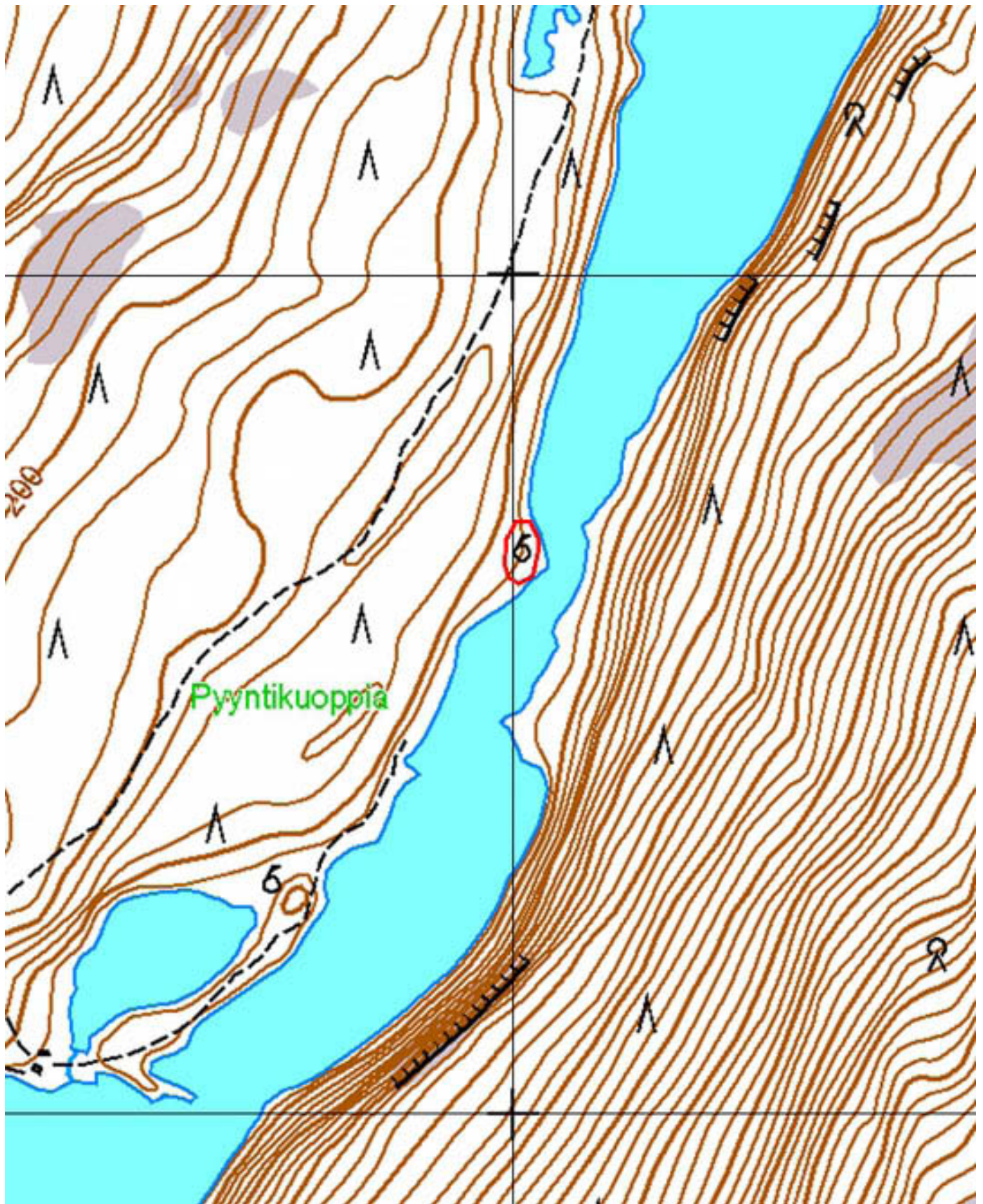
Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppien sijainnin mukaisesti noin 50 m x 20 m kokoiselle alueelle. Aluerajaukseen sisältyy pyyntikuoppien lähialue noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

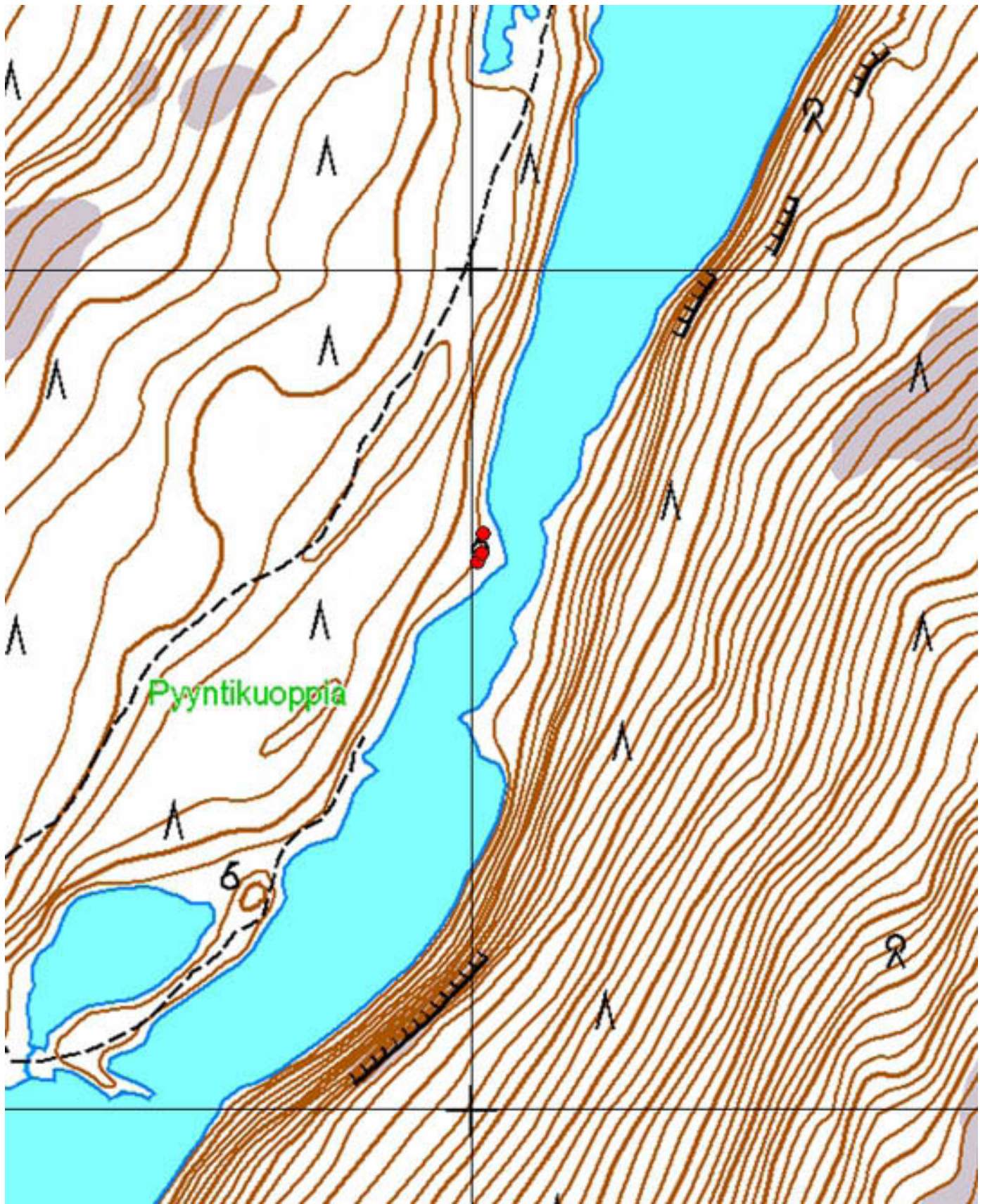
Tulkinta

Kohteesta dokumentoidut kuopat muodostavat pienen pyyntikuoppajärjestelmän, ja kuoppiin on mahdollisesti ajettu peuroja Ravadasjärven koillispuoleiselta alueelta. Kohteen ikää on vaikeaa määrittää, mutta on todennäköistä, että kuopat ovat esihistoriallisia.

Viranomais- rekisterinro:	148010708	Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojelu:	2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 97. Ravadasjärvi pohjoinen. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 98. Ravadasjärvi pohjoinen. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 99. Ravadasjärvi pohjoinen. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 260. Ravadasjärvi pohjoinen. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 261. Ravadasjärvi pohjoinen. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu länsilounaasta.



Kuva 262. Ravadasjärvi pohjoinen. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu etelälounaasta.

**849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sierikniva
Pyyntikuoppia**

MH-tunnus: 162801

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	12	Tarkastus:	S. Viljanmaa 9.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuopparyhmän keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7627190, Y 3462894, Z 155	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sieriknivan telttailualueen koillispuolella, tasaisilla, hiekkapohjaisilla rantaterasseilla Lemmenjoen kaakkoispuolella, viidestä kymmeneen metriä joen pintaa ylempänä. Rantaterassien poikki kulkee kaksi pientä, Lemmenjokea kohti laskevaa puronotkoa. Alueella kasvaa mäntyvaltaista, mäntyjen ja koivujen muodostamaa sekametsää, jonka aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja, mustikka ja seinäsammal.

Kohteen kuvaus

Kohde on pyyntikuoppajärjestelmä, joka muodostuu kahdestatoista kookkaasta pyyntikuopasta. Kuopat on kaivettu Lemmenjoen kaakkoisrannan suuntaiseksi jonoksi hieman yli kahdensadan metrin matkalle, näköetäisyydelle joesta. Kuoppajonossa on lyhyet katkokset rantaterassien poikki kulkevien puronotkojen kohdilla. Itäisin kuoppa on hieman erillään muusta kuoppajonosta. Pyyntikuoppien halkaisijat vaihtelevat kolmesta metristä noin neljään ja puoleen metriin, ja ne ovat noin metrin syvyisiä. Yleisolemukseltaan kuopat ovat keskenään hyvin samankaltaisia ja muodoltaan pyöreitä tai hieman soikeita poikittais-suuntaisesti kuoppajonon suuntaan nähden.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**

$$x = 7627154 / y = 3462769$$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 2

$$x = 7627151 / y = 3462785$$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 3

$$x = 7627165 / y = 3462808$$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7627173 / y = 3462814$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7627178 / y = 3462836$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7627165 / y = 3462856$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7627181 / y = 3462880$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7627191 / y = 3462892$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7627196 / y = 3462904$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kuopan koillispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7627200 / y = 3462897$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7627206 / y = 3462917$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7627234 / y = 3462976$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppajonon mukaisesti noin 250 metrin matkalle. Alue on muodoltaan pitkänomainen itäkoillis-länsilounaissauntaisesti ja noin kaksikymmentä metriä leveä. Lemmenjoen puoleiselta reunaltaan kohteen voidaan katsoa rajautuvan joen rantatörmän partaalle. Aluerajaus on määritetty siten, että siihen sisältyvät kohteen pyyntikuopat ja niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Sieriknivan pyyntikuoppajärjestelmä on olemukseltaan melko yhtenäinen ja hyvin säilynyt. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Todennäköisesti kuoppiin on ajettu peuroja Lemmenjoen suuntaisesti joen kaakkoispuoleisilta rantaterasseilta. Kohteen pyyntikuoppien yleisolemuksen samankaltaisuuden perusteella ne lienee kaivettu yhdellä kertaa, ja koko kuoppajono on ilmeisesti ollut käytössä samanaikaisesti.

Peurojen metsästys pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen ympäristössä hyvin laajamittaista, ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsevilla pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä satoja pyyntikuoppia. Lemmenjoen varrella sijaitsee myös useita esihistoriallisia asuinpaikkoja, joilla pyyntikuoppajärjestelmät kaivanut väestö on mahdollisesti asunut. Sieriknivan pyyntikuoppajärjestelmää lähin asuinpaikka sijaitsee kuoppajonon itäpäästä noin kuusisataa metriä itäkoilliseen päin.

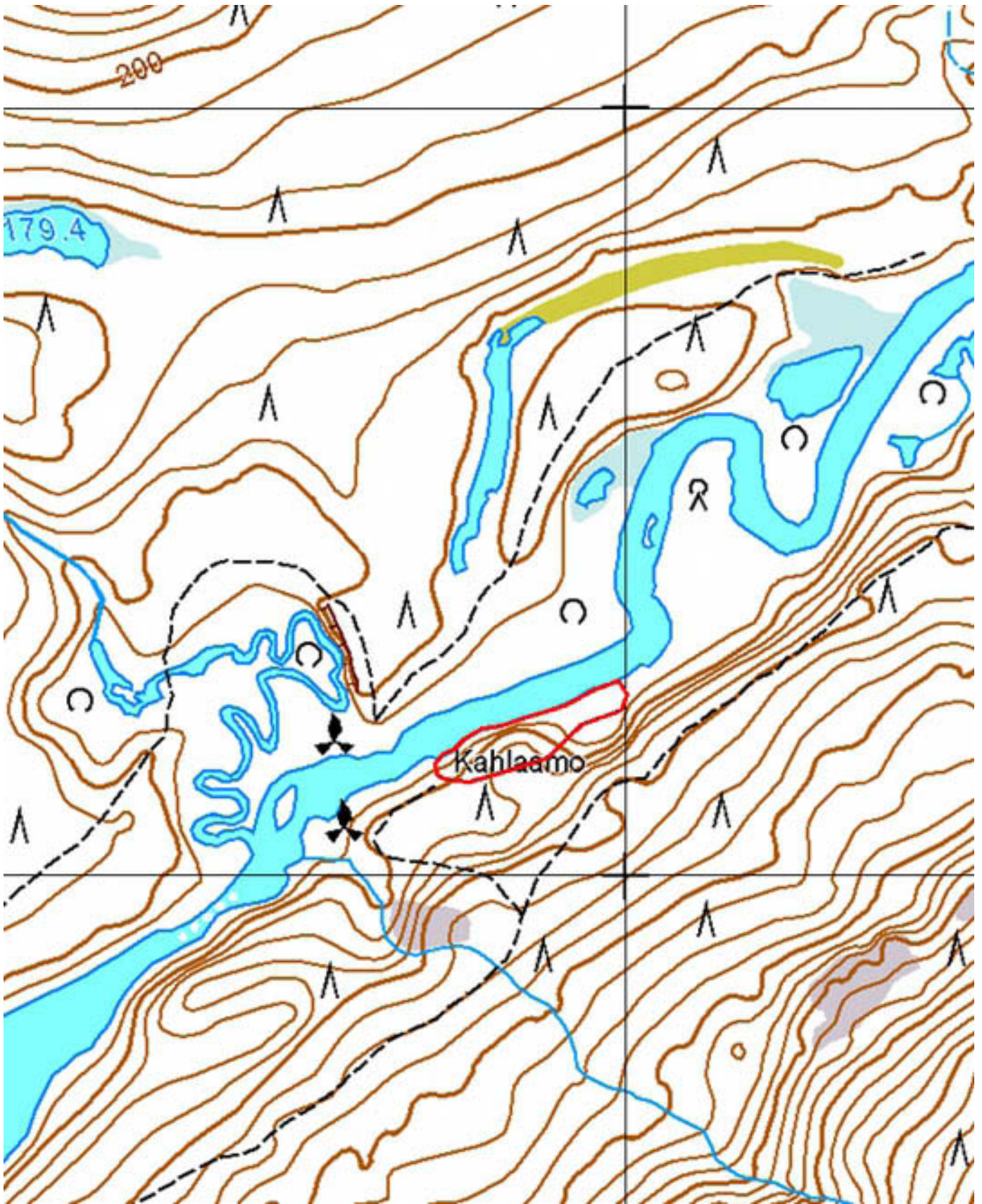
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

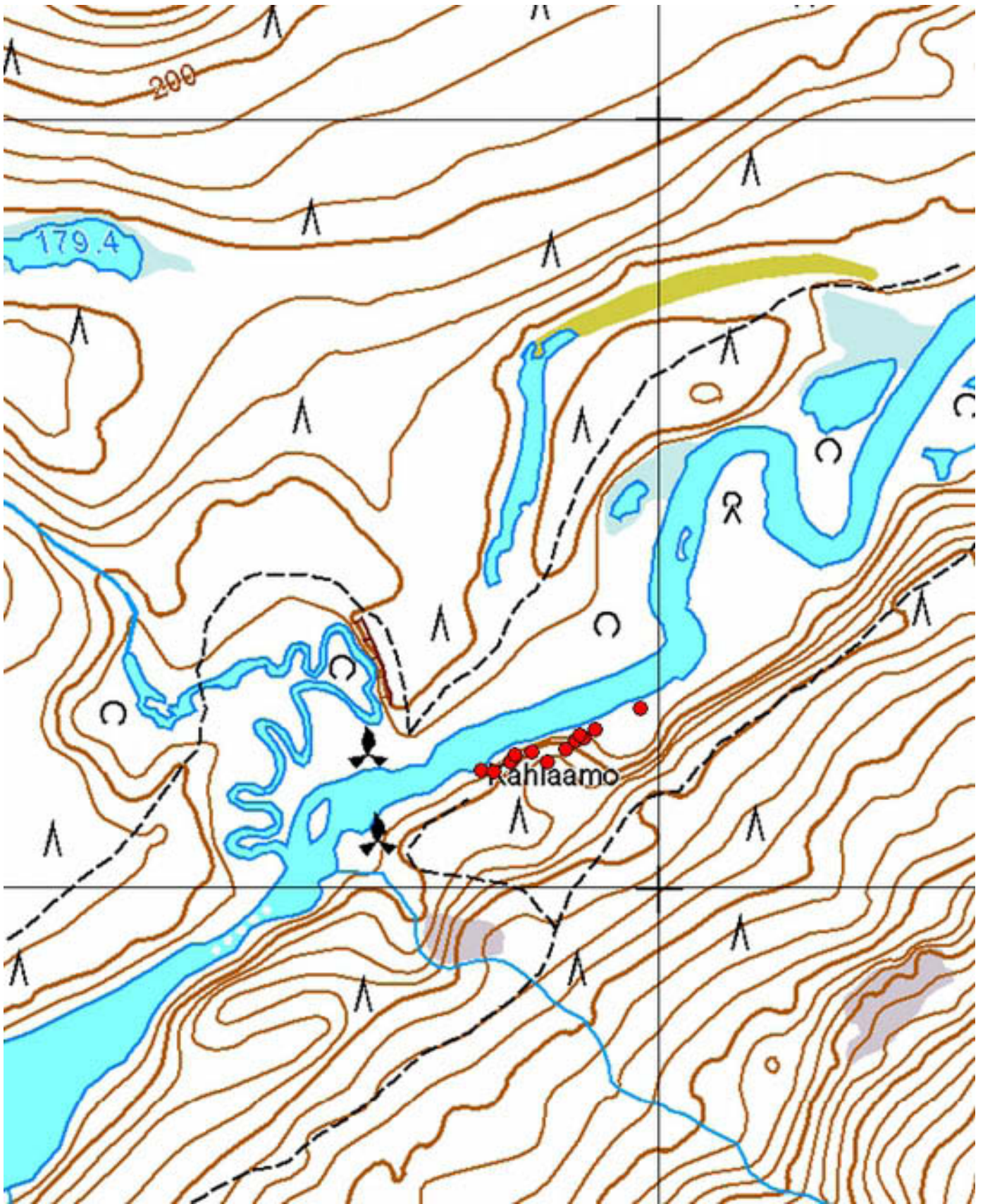
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

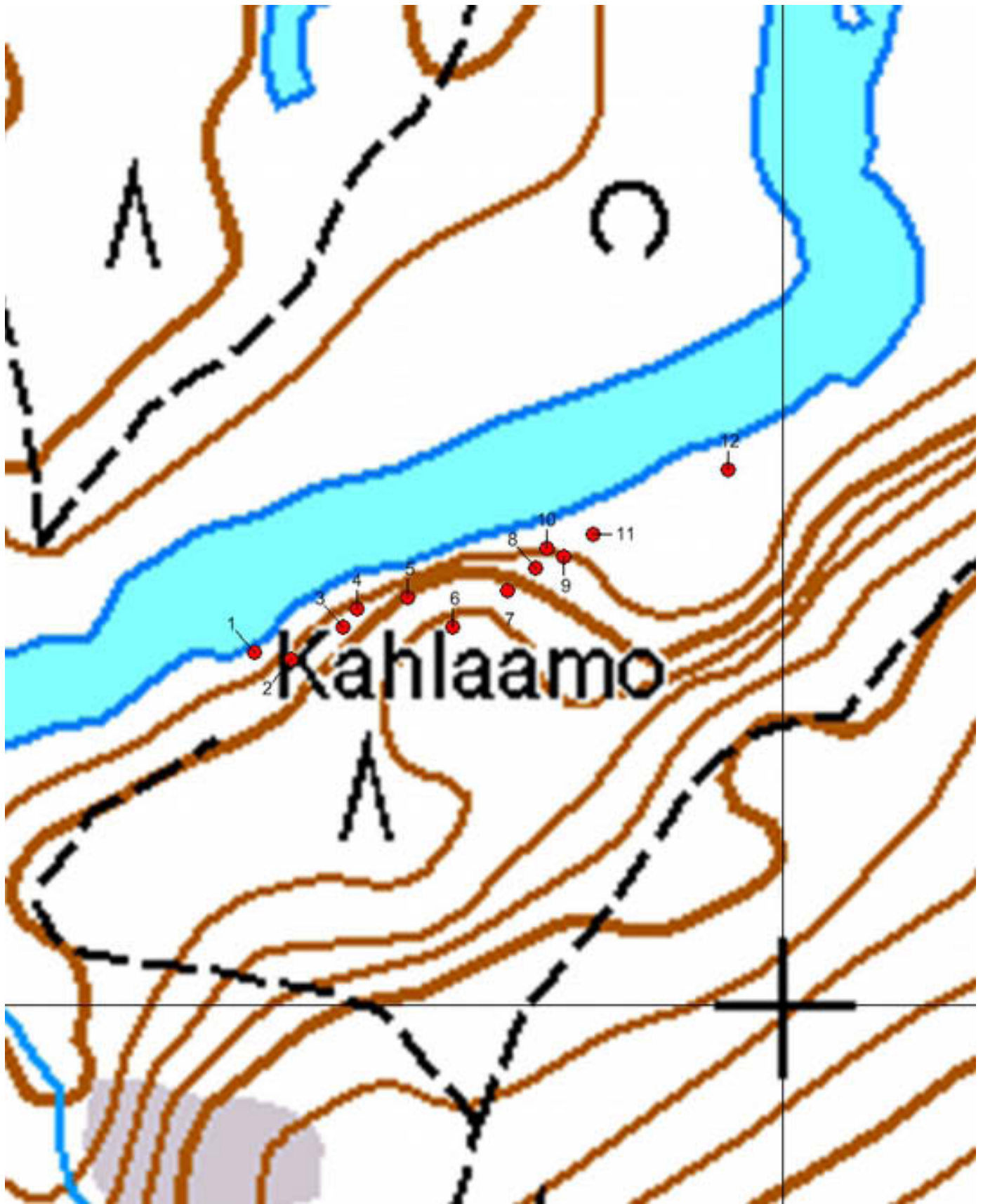
**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 100. Sierikniva. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 101. Sierikniva. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 102. Sierikniva. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 263. Sierikniva. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu koillisesta.



Kuva 264. Sierikniva. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 265. Sierikniva. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu idästä.



Kuva 266. Sierikniva. Pyyntikuoppa 5. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 267. Sierikniva. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu kaakosta.



Kuva 268. Sierikniva. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu etelästä.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi etelä Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 61960
---	-------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	12	Tarkastus:	S. Viljanmaa 8.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa 5:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7630085, Y 3467113, Z 155	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on kartoittanut Oula Näkkäläjärvi vuonna 1956. Petri Halinen on tarkastanut kohteen vuonna 1993. Vuoden 2013 tarkastuksen yhteydessä löydettiin neljä aiemmin tuntematonta pyyntikuoppaa, jotka sijaitsevat aiemmin tunnetuista kahdeksasta pyyntikuopasta alle sadan metrin etäisyydellä.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven kaakkoisrannan niemellä, eräässä järven kapeimmista kohdista. Niemen muodostaa jyrkkärinteinen koillis-lounaisuuntainen hiekkaharju, ja niemen tyveltä pistää kohti luodetta pienempi niemeke. Puusto alueella on männikköä ja aluskasvillisuutta hallitsevat variksenmarja ja puolukka sekä sammalet ja jäkälät.

Kohteen kuvaus

Kohde on pyyntikuoppajärjestelmä, joka muodostuu kahdestatoista pyyntikuopasta. Kohteen pyyntikuopat ovat pyöreitä tai soikeahkoja, suppilomaisia ja melko jyrkkäseinäisiä, ja niiden halkaisijat vaihtelevat kolmesta metristä viiteen metriin. Matalin kuoppa on hieman alle metrin syvyinen ja syvin kuoppa noin puolitoistametrinen. Kohteen aiemmin tunnetut kahdeksan pyyntikuoppaa sijaitsevat Sotkajärven kaakkoisrannan niemen pohjoisreunalla, kohti luodetta pistävän pienemmän niemekkeen tyvellä, kaarevana jonona jyrkkärinteisen hiekkaharjanteen pohjoisrinteen juurella. Neljän aiemmin tuntemattoman pyyntikuopan muodostama jono kulkee niemen poikki luode-kaakkosuuntaisesti alle sata metriä aiemmin tunnettujen kuoppien lounaispuolella.

Pyyntikuoppien lisäksi kohteen alueella sijaitsee melko moderni pilkkapetäjä. Pyyntikuoppa 5:n länsireunalla kasvavan kookkaan männyn pohjoiskyljessä on noin 50 cm x 15 cm laajuinen kuoreton pilkka, johon on kaiverrettu päivämäärä 14.7.69 ja nimikirjaimet KM. Kaiverrus vaikuttaa pikaisesti ja huolimattomasti tehdyiltä. Nimikirjainten alla on miltei pilkan poikki ulottuva vaakasuora viilto.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7630061 / y = 3467106$

Pyöreä, \varnothing 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7630071 / y = 3467104$

Pyöreä, \emptyset 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7630082 / y = 3467108$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7630085 / y = 3467111$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Valli lähinnä länsipuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7630085 / y = 3467113$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 6 kanssa.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7630084 / y = 3467117$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 4,0 m x 2,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Yhteinen välivalli kuopan 5 kanssa.

Valli lähinnä pohjoispuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7630085 / y = 3467123$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 1,4 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä pohjoispuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7630076 / y = 3467144$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,5 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä pohjoispuoliskolla, alarinteen puolella.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7629993 / y = 3467076$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7629994 / y = 3467065$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissauntainen, 4,0 m x 2,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7630097 / y = 3467062$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Harjanteella, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7630005 / y = 3467060$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissauntaisesti.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu Sotkajärven kaakkoisrannan niemelle noin sadan metrin matkalle. Kohteen pyyntikuopat muodostavat kaksi pesäkettä; aiemmin tunnetut kahdeksan kuoppaa sijaitsevat niemen pohjoisreunalta kohti luodetta pistävän pienemmän niemekkeen tyvellä, alueella, joka on itä-länsisuuntainen ja kooltaan noin 60 m x 30 m. Neljän aiemmin tuntemattoman pyyntikuopan muodostaman, niemen poikki luode-kaakkosuuntaisesti kulkevan kuoppajonon voidaan katsoa rajautuvan niemen luoteis- ja kaakkoisrantoihin, koillis-lounaissauntaisesti noin kolmekymmentä metriä leveälle alueelle. Edellä esitettyihin aluerajauksiin sisältyy pyyntikuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

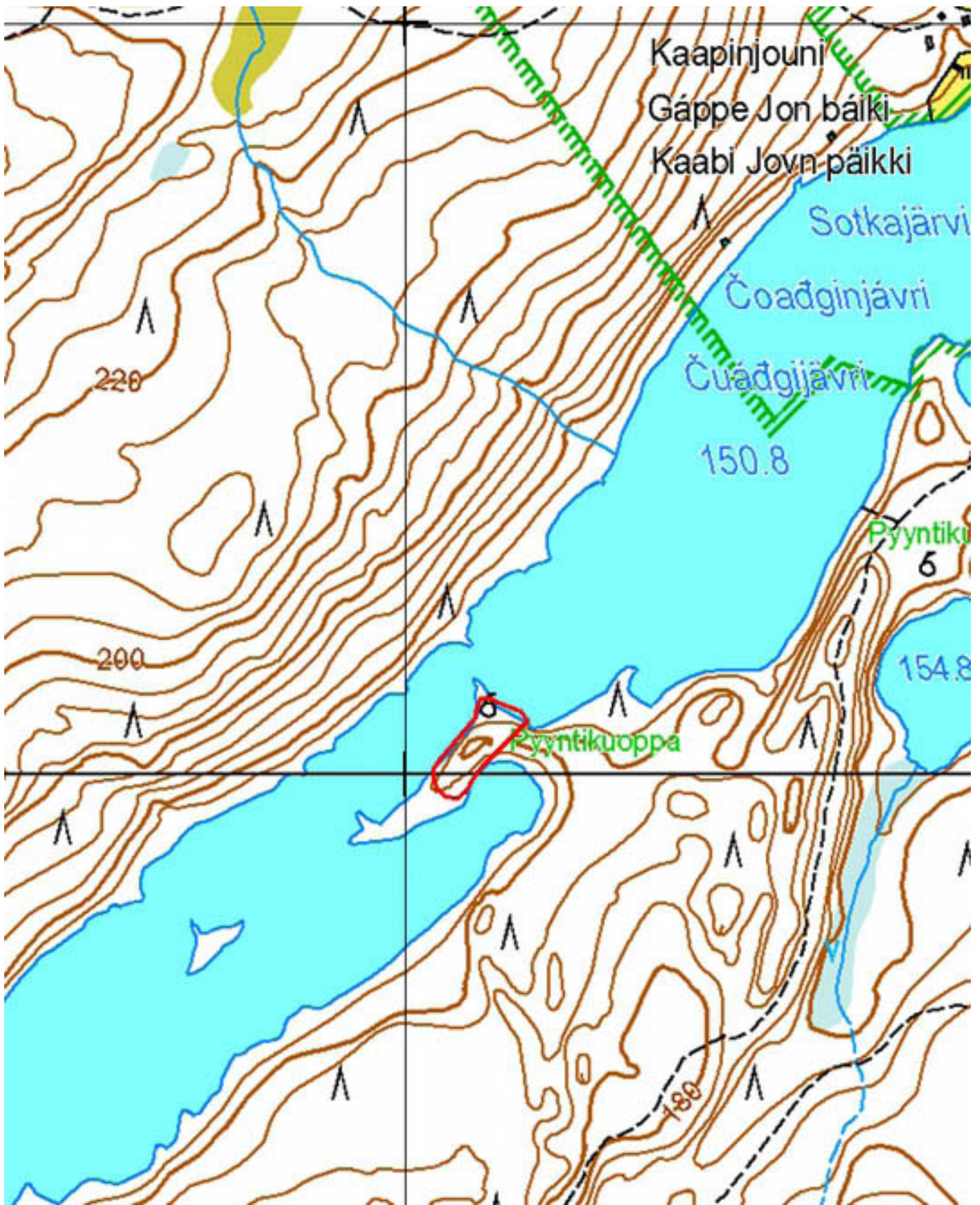
Tulkinta

Kohteen pyyntikuoppiin on todennäköisesti ajettu peuroja Sotkajärven kaakkoispuolen jäkälikkänkankailta, ilmeisesti Muurahaislammen eteläpäästä kohti lounasta suuntautuvan puronvarsisuon ja Sotkajärven väliseltä alueelta. Pyyntikuopat 1-8 ovat estäneet peuroja pakenemasta järvikapeikon ylitse Sotkajärven luoteispuolelle, ja pyyntikuopat 9-12 ovat katkaisseet niemen lounaiskärkeä kohti paenneiden peurojen pakotien. Muurahaislammen ja Sotkajärven välisen kannaksen poikki kulkeva kuoppajono voi liittyä toiminnallisesti samaan pyyntikuoppajärjestelmään. Ajoitukseltaan kohteen pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Ne ovat hyvin säilyneitä, eikä niiden säilyminen nykytilassaan vaikuta olevan tulevaisuudessakaan uhattuna.

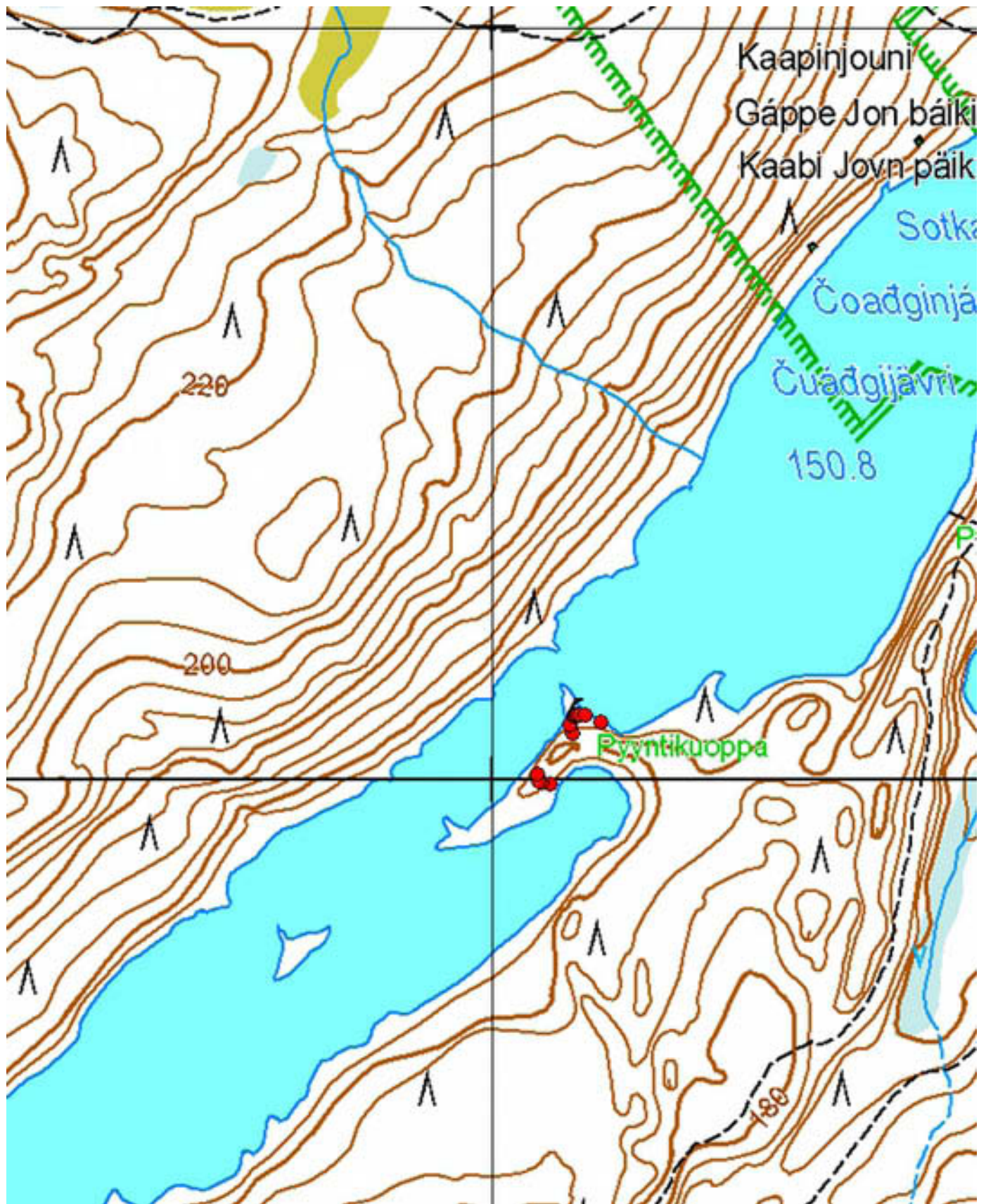
Peurojen metsästys pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen ympäristössä hyvin laajamittaista, ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsevissa pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä satoja pyyntikuoppia.

Pyyntikuoppa 5:n vierellä sijaitsevan pilkkapetäjän kaiverrus on peräisin 1960-luvun lopulta, mutta sen tekemisen alkuperäinen tarkoitus ei ole selvitetävissä. Pyyntikuoppiin se ei kuitenkaan liity millään tavalla. Mahdollisesti kaiverrus on ollut jonkun paikalla vierailleen retkeilijän hetkellinen päähänpisto.

Viranomais- rekisterinro:	148010786	Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	Kohteen suojelu:	2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 103. Sotkajärvi etelä. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 104. Sotkajärvi etelä. Pyyntikuoppia.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 105. Sotkajärvi etelä. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 269. Sotkajärvi etelä. Pyyntikuopat 1-4. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 270. Sotkajärvi etelä. Pyyntikuopat 5 ja 6. Pilkkapetäjä oikealla. Kuvattu luoteesta.



Kuva 271. Sotkajärvi etelä. Pyyntikuoppa 7. Kuvattu etelälounaasta.



Kuva 272. Sotkajärvi etelä. Pyyntikuoppa 8. Kuvattu lounaasta.



Kuva 273. Sotkajärvi etelä. Pyyntikuoppa 9. Kuvattu luoteesta.



Kuva 274. Sotkajärvi etelä. Pyyntikuoppa 11. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 275. Sotkajärvi etelä. Pilkkapetäjän kaiverrukset. Kuvattu pohjoisesta.

**849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi etelä 2
Pyyntikuoppia**

MH-tunnus: 162800

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	23	Tarkastus:	S. Viljanmaa 8.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa-alueen keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7629321, Y 3466468, Z 160	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen eteläisempi pyyntikuopparyhmä on merkitty maastokarttoihin, mutta sitä ei ole aiemmin kirjattu muinaisjäännösrekisteriin tai Metsähallituksen Reiska-tietokantaan.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven eteläpuolella levittäytyvällä, loivasti kohti kaakkoa nousevalla männikköisellä hiekkamoreenikankaalla sekä kankaan kaakkoispuolella kulkevan jyrkkärinteisen moreeniharjun laella. Harjulla kulkee merkityn retkeilyreitän polku kohteen eteläosan halki. Aluskasvillisuutta kohteen alueella hallitsevat puolukka ja variksenmarja sekä sammalet ja jäkälät.

Kohteen kuvaus

Kohde muodostuu kahdesta pyyntikuopparyhmästä. Useimmat kohteen pyyntikuopat ovat suuria ja selvästi erottuvia, halkaisijaltaan kolmesta neljään metriä. Kuopat ovat muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja ja niiden syvyys vaihtelee vajaasta metristä lähes puoleentoista metriin.

Eteläisemmässä pyyntikuopparyhmässä on kolme pyyntikuoppaa, ja ne sijaitsevat jyrkän moreeniharjun laella, noin kahdensadan metrin etäisyydellä Sotkajärven rannasta. Kuopat on kaivettu länsiluode-itäkaakkosuuntaiseksi, noin viidentoista metrin mittaiseksi jonoksi harjun laen poikki. Retkeilyreitän polku sivuaa eteläisintä pyyntikuoppaa ja on osittain sorruttanut sitä. Kuopan sortuminen jatkuu edelleen, ja kuoppa tuhoutuu lähitulevaisuudessa kokonaan, mikäli polun käyttö säilyy nykyisellään.

Pohjoisemman pyyntikuopparyhmän läntisimmät kuopat sijaitsevat noin 150 metriä eteläisemmän kuopparyhmän luota pohjoisluoteeseen päin, noin viidenkymmenen metrin etäisyydellä Sotkajärven rannasta, noin viisitoista metriä järven pintaa ylempänä. Maaperä pohjoisemman kuopparyhmän alueella on enimmäkseen kivetöntä hiekkaa, paikoitellen myös hiekkavaltaista moreenia. Ryhmässä on kaksikymmentä pyyntikuoppaa, jotka sijaitsevat pääsuunnaltaan itäkoillis-länsilounaissauntaisena järjestelmänä noin neljänsadan metrin matkalla. Ryhmän läntisimpien pyyntikuoppien kuoppien luota kuoppajono suuntautuu lähemmäs Sotkajärven rantaa, miltei järven rantatörmälle, jonka suuntaa seuraten se jatkuu kohteen itäpäähän saakka, joskin lähellä kohteen itäpäästä yksi pyyntikuopista on kaivettu kiviseen moreenimaahan selvästi muita kuoppia kauemmas rannasta.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7629193 / y = 3466512$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 2 kanssa.

Pyyntikuoppa on kaivettu kiviseen moreenimaan.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7629186 / y = 3466514$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,0 m x 2,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteiset välivallit pyyntikuoppien 1 ja 3 kanssa.

Pyyntikuoppa on kaivettu kiviseen moreenimaan.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7629180 / y = 3466520$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 2 kanssa.

Pyyntikuopan luoteisreuna on polun sorruttama. Tuhoutumisuhka.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7629318 / y = 3466466$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7629345 / y = 3466479$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7629369 / y = 3466498$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7629367 / y = 3466518$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7629376 / y = 3466514$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7629383 / y = 3466501$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 10 kanssa.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7629390 / y = 3466500$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 9 kanssa.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7629399 / y = 3466491$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7629408 / y = 3466505$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 13

$x = 7629412 / y = 3466511$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 14

$x = 7629414 / y = 3466514$

Pyöreä, \emptyset 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 15 kanssa.

Pyyntikuoppa 15

$x = 7629415 / y = 3466519$

Pyöreä, \emptyset 4,5 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 14 kanssa.

Pyyntikuoppa 16

$x = 7629424 / y = 3466525$

Pyöreä, \emptyset 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 17

$x = 7629434 / y = 3466564$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 18

$x = 7629431 / y = 3466571$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 19

$x = 7629439 / y = 3466592$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 20

$x = 7629441 / y = 3466616$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaistuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 21

$x = 7629460 / y = 3466651$

Pyöreä, ø 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Rantaa kohti laskevassa rinteessä, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 22

$x = 7629472 / y = 3466663$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 2,5 m x 2,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Rantaa kohti laskevassa rinteessä, valli sulautuu osittain maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 23

$x = 7629416 / y = 3466647$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa on kaivettu kiviseen moreenimaahan.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuopparyhmien sijainnin mukaisesti muodoltaan pitkänomaiselle alueelle, joka ylittää eteläisemmän kuopparyhmän kohdalla noin kahdensadan metrin etäisyydelle Sotkajärven rannasta, mutta seuraa pohjoisemman kuopparyhmän osalta enimmäkseen järven rannan suuntaa, erkaantuen järven rannasta kaakkosreunaltaan enimmillään noin kuudenkymmenen metrin päähän. Kohteen voidaan myös katsoa rajautuvan kaksiosaiseksi alueeksi, jolloin pyyntikuopat 1-3 muodostavat oman alueensa, joka rajautuu moreeniharjanteen laelle, länsiluode-itäkaakkosuuntaisesti noin 35 m x 20 m laajuiselle alalle. Aluerajauksiin sisältyvät kohteesta dokumentoidut pyyntikuopat, niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Kohteesta dokumentoidut pyyntikuopat ovat pääosin hyvin säilyneitä, ja niistä muodostuu kaksiosainen pyyntikuoppajärjestelmä. Pyyntikuopat 1-3 on tarkoitettu moreeniharjanteen lakea pitkin kulkeneiden peurojen metsästämiseen, ja ne on ilmeisesti kaivettu peurojen luontaisen kulkureitin poikki. Harjun lakea pitkin kulkevan polun käyttö uhkaa tuhota pyyntikuopan 3, ja sen säilyttämiseksi retkeilijöiden kulku olisi syytä ohjata kuopan ohitse.

Sotkajärven rannan lähellä sijaitsevien pyyntikuoppien 4-23 käyttö vaikuttaa perustuneen hyvin selvästi peurojen ajopyyntiin. Peuroja on todennäköisesti ajettu pyyntikuoppiin kuoppajonon suuntaisesti järven rantaa ympäröiviltä jäkälökkökankailla. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella.

Peurojen metsästys seudulla on ollut hyvin laajamittaista, ja Lemmenjokea ympäröivillä kankailla sijaitsee lukuisia suuria pyyntikuoppajärjestelmiä. Jo pelkästään Sotkajärven kaakkoispuolen pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä useita kymmeniä kuoppia. Noin 250 metriä kohteesta lounaaseen päin sijaitsee 12-kuoppainen pyyntikuoppajärjestelmä Sotkajärvi etelä 3.

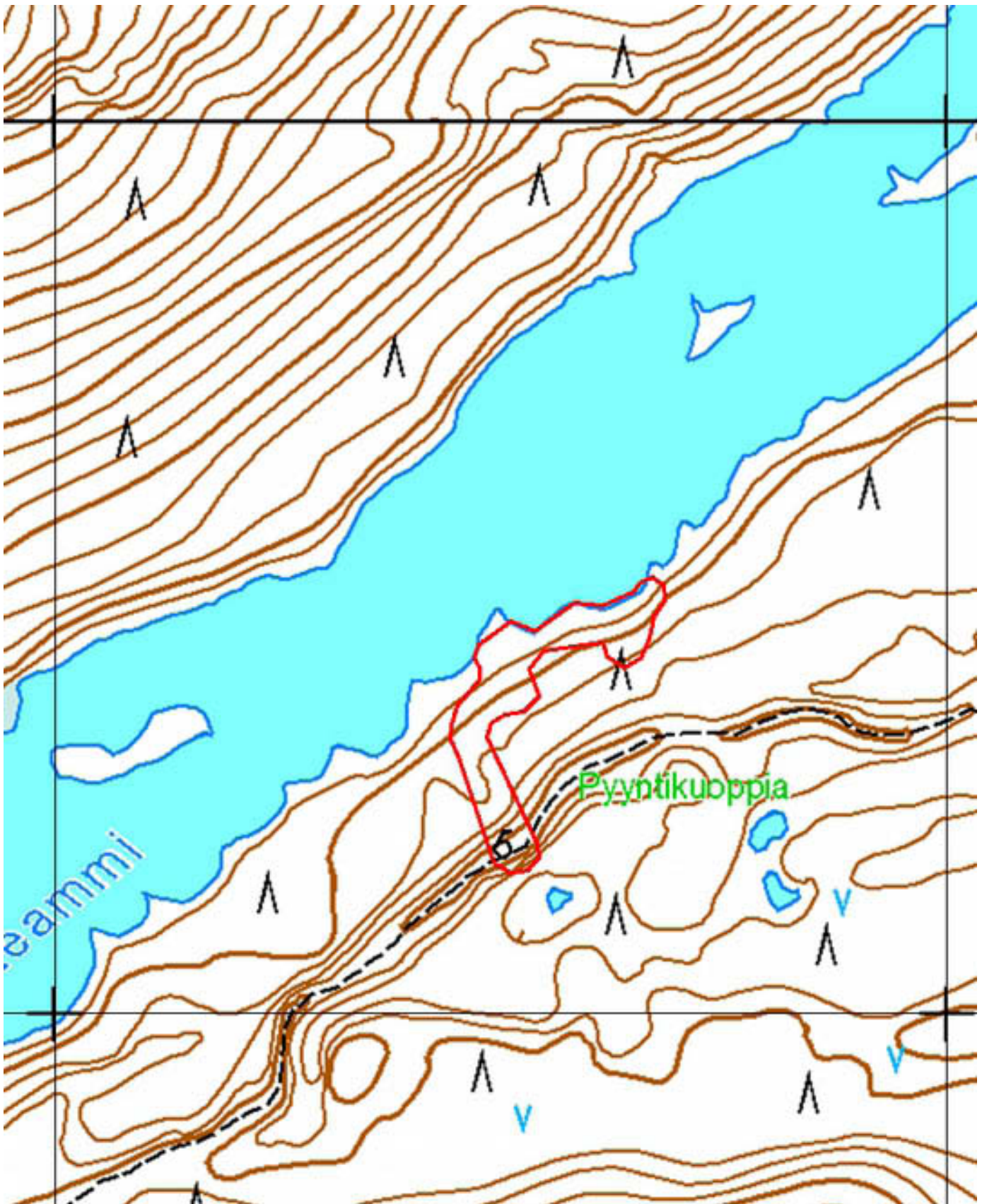
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

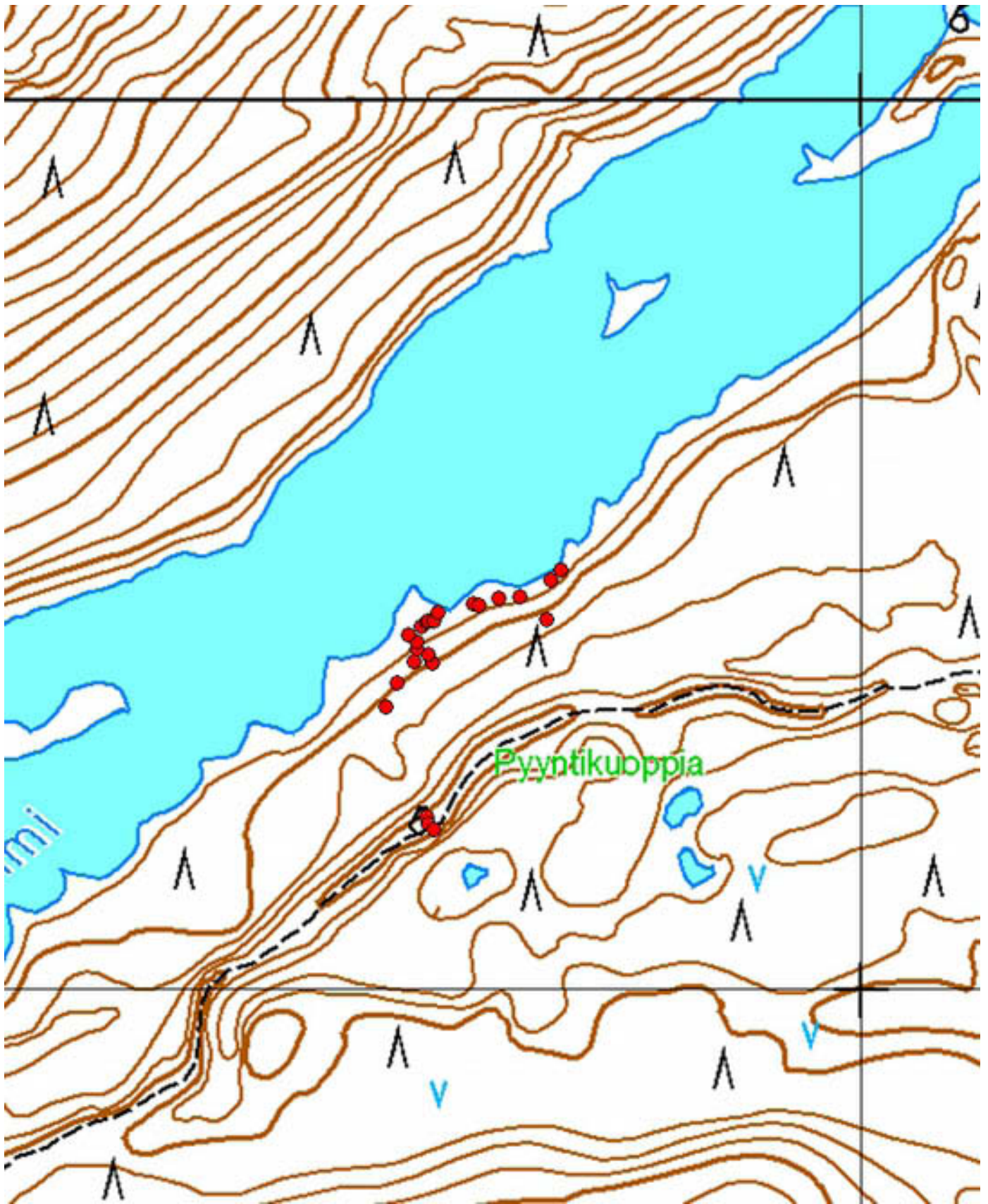
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 106. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 107. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 108. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 276. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuopat 1 ja 2. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 277. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuopat 2 ja 3. Kuvattu lännestä.



Kuva 278. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuopat 2 ja 3. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 279. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu koillisesta.



Kuva 280. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu idästä.



Kuva 281. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppa 5. Kuvattu kaakosta.



Kuva 282. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu idästä.



Kuva 283. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu idästä.



Kuva 284. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppa 12. Kuvattu kaakosta.



Kuva 285. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppa 15. Kuvattu idästä.



Kuva 286. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppa 18. Kuvattu idästä.



Kuva 287. Sotkajärvi etelä 2. Pyyntikuoppa 20. Kuvattu etelälounaasta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi etelä 3
Pyyntikuoppia

MH-tunnus: 164008

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	12	Tarkastus:	S. Viljanmaa 8.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuopparyhmän keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7629099, Y 3466258, Z 157	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven kaakkoispuolella, harjanteiden kirjomalla, maaperältään hiekkapohjaisella männikkökankaalla. Männikön seassa kasvaa harvakseltaan myös pienehköjä koivuja. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat puolukka ja variksenmarja sekä seinäsammal ja poronjäkälat.

Kohteen kuvaus

Kohde on kahdentoista suuren pyyntikuopan muodostama pyyntikuoppajärjestelmä. Kuopat ovat muodoltaan pyöreitä, halkaisijaltaan neljästä viiteen metriä, ja useimmat yli metrin syvyisiä. Lähimpänä Sotkajärven rantaa sijaitseva pyyntikuoppa on rannasta noin kahdenkymmenen metrin etäisyydellä ja noin viisi metriä järven pintaa korkeammalla. Kuoppajono suuntautuu rantatörmän partaalta kohti kaakkoa. Kuopat 1-4 sijaitsevat tasaisella hiekkakankaalla. Niiden jälkeen kuoppaketju haarautuu. Kuoppien 5-8 muodostama jono jatkuu kohti koillista, hiekkaharjanteiden väliseen notkelmaan. Kuopat 9-12 puolestaan nousevat tasaisen kankaan kaakkoispuolella kohoavan jyrkkärinteisen hiekkaharjun alarinteelle.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**
 $x = 7629140 / y = 3466198$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 2
 $x = 7629133 / y = 3466211$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 3
 $x = 7629123 / y = 3466224$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjois-eteläsuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7629118 / y = 3466241$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kuopan länsipuoliskolla.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7629114 / y = 3466260$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7629115 / y = 3466270$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pohja soikea pohjoisluode-eteläkaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7629123 / y = 3466283$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Vanha puunkaato on hämärtänyt kuopan eteläreunan muotoa.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7629137 / y = 3466284$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea luode-kaakkosuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7629093 / y = 3466260$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7629082 / y = 3466272$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7629075 / y = 3466291$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea pohjoiskoillis-etelälounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 12

$x = 7629059 / y = 3466291$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kuopan luoteispuoliskolla, alarinteen puolella.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppajärjestelmän suuntaa noudattavalle, muodoltaan pitkänomaiselle alueelle, joka alkaa Sotkajärven rantatörmän partaalta. Alue jatkuu kohti kaakkoa noin 150 metrin etäisyydelle rantatörmästä, ja alueen keskivaiheilta erkaantuu noin viidenkymmenen metrin mittainen uloke kohti koillista. Aluerajaukseen on otettu mukaan kuoppien välinen alue sekä niiden lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Kohteesta dokumentoidut pyyntikuopat muodostavat yhtenäisen, hyvin säilyneen pyyntikuoppajärjestelmän. Niillä on todennäköisesti metsästetty Sotkajärven kaakkoispuolen jäkälikkökankailla ruokailleita peuroja. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella.

Peurojen metsästys seudulla on ollut hyvin laajamittaista, ja Lemmenjokea ympäröivillä kankailla sijaitsee lukuisia suuria pyyntikuoppajärjestelmiä. Jo pelkästään Sotkajärven kaakkoispuolen pyyntikuoppajärjelmissä on yhteensä useita kymmeniä kuoppia. Noin 250 metriä kohteesta koilliseen päin sijaitsee 23-kuoppainen pyyntikuoppajärjestelmä Sotkajärvi etelä 2.

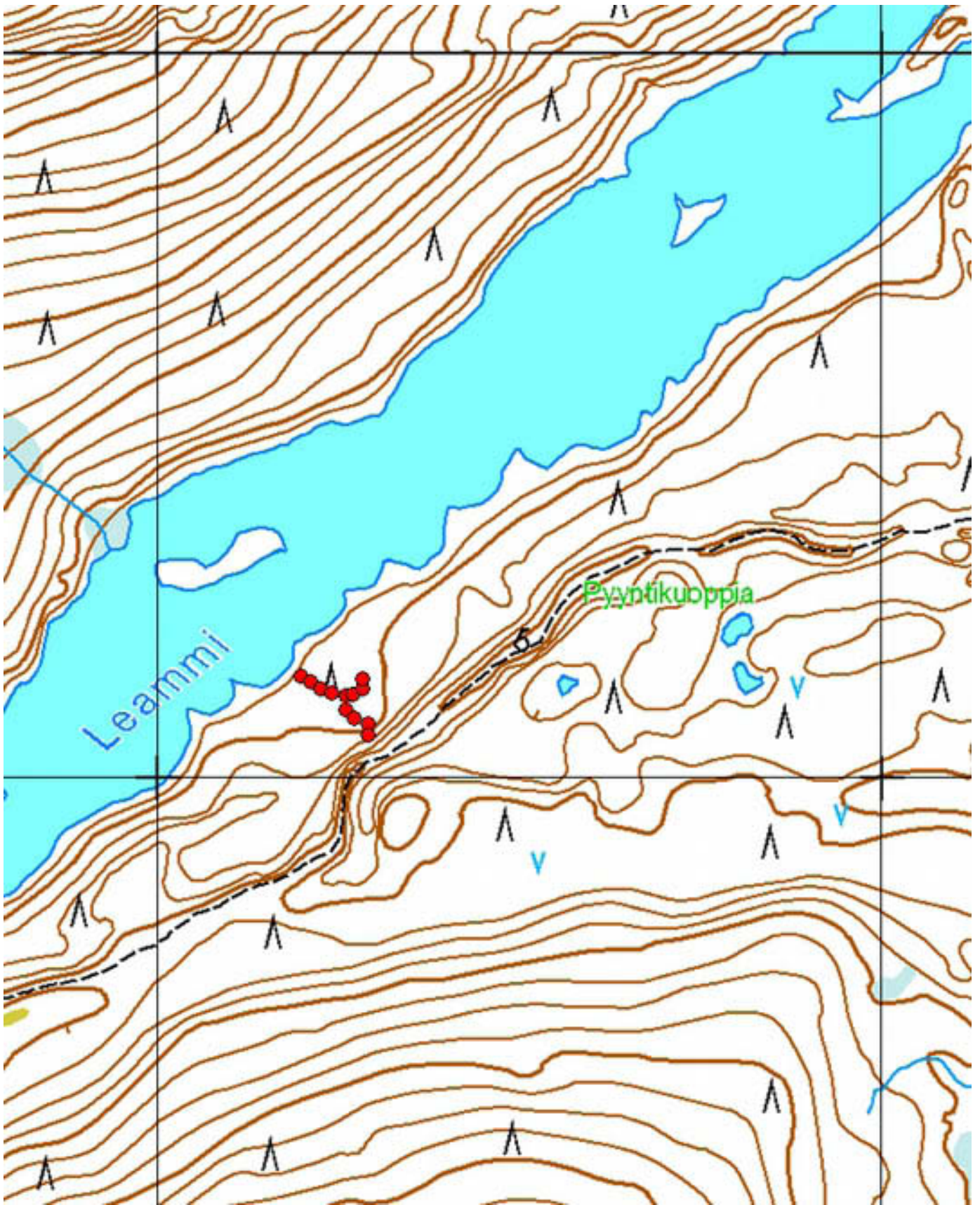
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

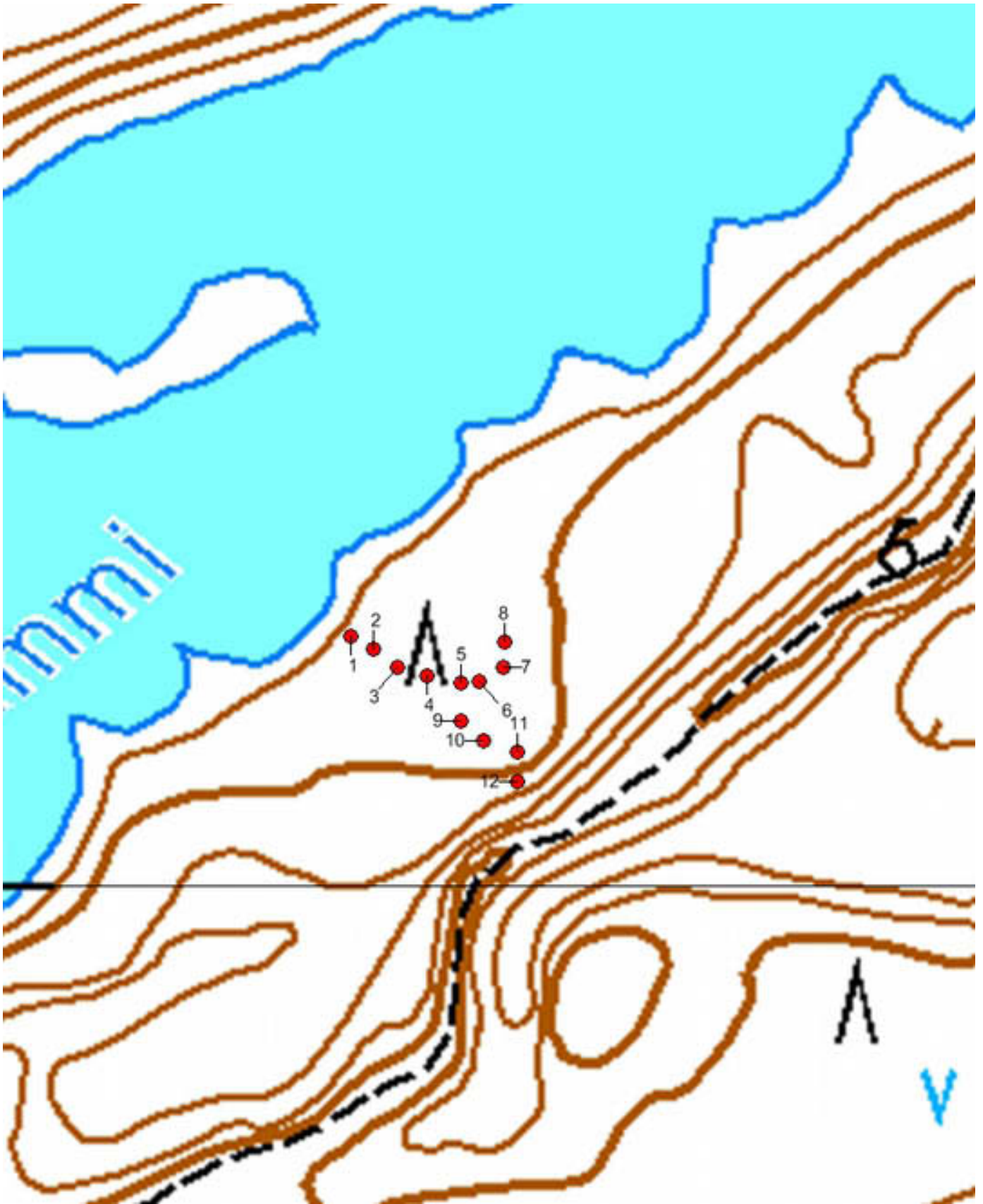
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 109. Sotkajärvi etelä 3. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 110. Sotkajärvi etelä 3. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 288. Sotkajärvi etelä 3. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu koillisesta.



Kuva 289. Sotkajärvi etelä 3. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu etelästä.



Kuva 290. Sotkajärvi etelä 3. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 291. Sotkajärvi etelä 3. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu itäkaakosta.



Kuva 292. Sotkajärvi etelä 3. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu koillisesta.



Kuva 293. Sotkajärvi etelä 3. Pyyntikuoppa 9. Kuvattu pohjoisesta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi etelä 4 Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 164914
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	6	Tarkastus:	S. Viljanmaa 8.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa 3:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7628715, Y 3465596, Z 159	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven eteläpuolen hiekkapohjaisella kankaalla sekä sen eteläpuolella nousevalla jyrkällä hiekkamoreeniharjulla, jonka laella kulkee Lemmenjoen suuntaisen merkityn retkeilyreitän polku. Alueella kasvaa mäntyjen ja koivujen muodostamaa sekametsää, joka on harjulla koivuvaltaista, mutta tasaisemmalla kankaalla lähempänä järveä mäntyvaltaista. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat puolukka, variksenmarja ja sammalet.

Kohteen kuvaus

Kohde muodostuu kuudesta pyyntikuopasta, jotka sijaitsevat kolmena erillisenä ryhmänä. Kohteen pyyntikuopat ovat kookkaita, muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja, ja niiden halkaisijat vaihtelevat neljästä metristä neljään ja puoleen metriin. Ne ovat noin metrin syvyisiä ja niistä useimpia reunustaa vähintään kaksi metriä leveä maavalli, jonka korkeus on noin 20 cm – 30 cm.

Kohteen eteläisin pyyntikuoppa on kaivettu harjun laelle, melko kiviseen moreenimaahan, noin 140 metrin päähän Sotkajärven rannasta, noin kolmekymmentä metriä järven pintaa ylemmäs, harjun eteläpuolella sijaitsevan lammen koillispään pohjoispuolelle. Harjun laen leveys pyyntikuopan kohdalla on noin kuusi metriä, ja harjulla kulkevan retkeilyreitän polku leikkaa kuopan luoteisosaa. Polun käyttö sorruttaa pyyntikuoppaa ja siten uhkaa sen säilymistä.

Eteläisimmästä pyyntikuopasta noin sata metriä luoteeseen päin, noin kaksikymmentä metriä alempana, sijaitsee kolmen pyyntikuopan tiivis ryhmä Sotkajärveen kaakon suunnalta laskevan pienen lähdepuron notkon pohjoispuoleisella tasanteella, miltei notkon partaalla. Kuopparyhmä on noin neljäkymmenen metrin etäisyydellä Sotkajärven rannasta, hieman alle kymmenen metriä järven pintaa korkeammalla.

Kohteen itäisimmät kaksi pyyntikuoppaa sijaitsevat edellä kuvaillusta kuopparyhmästä noin 150 metriä koilliseen päin, Sotkajärveen pistävän niemekkeen tyvellä, noin kahdenkymmenen metrin etäisyydellä järven rannasta, noin kolme metriä järven pintaa korkeammalla.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7628661 / y = 3465691$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Harjulla, valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7628708 / y = 3465605$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea koillis-lounaissauntaisesti.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7628715 / y = 3465596$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissauntainen, 4,0 m x 2,5 m, syvyys 0,9 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7628725 / y = 3465594$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7628825 / y = 3465684$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7628834 / y = 3465691$

Pyöreä, ø 4,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppien sijainnin mukaisesti kaarevalle alueelle, jonka pituus on hieman alle kolmesataa metriä, ja joka ulottuu kauimmillaan noin 150 metrin etäisyydelle Sotkajärven rannasta pyyntikuoppa 1:n kohdalla. Alueen leveys on noin kaksikymmentäviisi metriä, ja se kattaa kohteen pyyntikuopat ja niiden välisen alueen sekä pyyntikuoppien lähiympäristön noin kymmenen metrin säteellä kuopista. Kohde on mahdollista rajata myös kolmeksi pesäkkeeksi. Tällöin pyyntikuoppa 1 muodostaa yksin rajaukseltaan pistemäisen pesäkkeen 1. Pyyntikuopat 2, 3 ja 4 sisältyvät pesäkkeeseen 2, joka on pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen ja kooltaan noin 40 m x 25 m. Pyyntikuopat 5 ja 6 muodostavat puolestaan pesäkkeen 3, jonka koko on noin 30 m x 25 m, ja joka sijaitsee koillis-lounaissauntaisesti Sotkajärven pistävän niemekkeen tyvellä.

Tulkinta

Kohteesta dokumentoidut pyyntikuopat ovat pääosin hyvin säilyneitä ja visuaalisesti vaikuttavia, mutta ne eivät muodosta kovin selkeästi yhtenäistä pyyntikuoppajärjestelmää. Niiden sijainnin perusteella on silti pääteltävissä, että pyyntikuopilla 1-4 on ilmeisesti pyritty katkaisemaan peurojen kulku moreeniharjun laen ja Sotkajärven laskevan lähdepuron notkon välillä. Pyyntikuopilla 5-6 puolestaan lienee pyydetty peuroja, jotka ovat pyrkineet pakenemaan ajomiehiä Sotkajärven pistävälle niemekkeelle. Ajoitukseltaan kohteen pyyntikuopat ovat todennäköisesti esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella. Peurojen metsästys Lemmenjoen varrella on ollut muinoin hyvin laajamittaista, ja pelkästään Sotkajärven kaakkoispuolen pyyntikuoppajärjelmissä on yhteensä useita kymmeniä kuoppia.

Pyyntikuoppa 1:n tuhoutumisen estämiseksi sen vieritse harjun laella kulkevalle merkityn retkeilyreitit polulle pitäisi rakentaa retkeilijöiden kulkua ohjaavat pitkospuut noin kahdenkymmenen metrin matkalle. Pyyntikuoppien 2-6 säilyminen nykytilassaan ei toistaiseksi vaikuta olevan uhattuna.

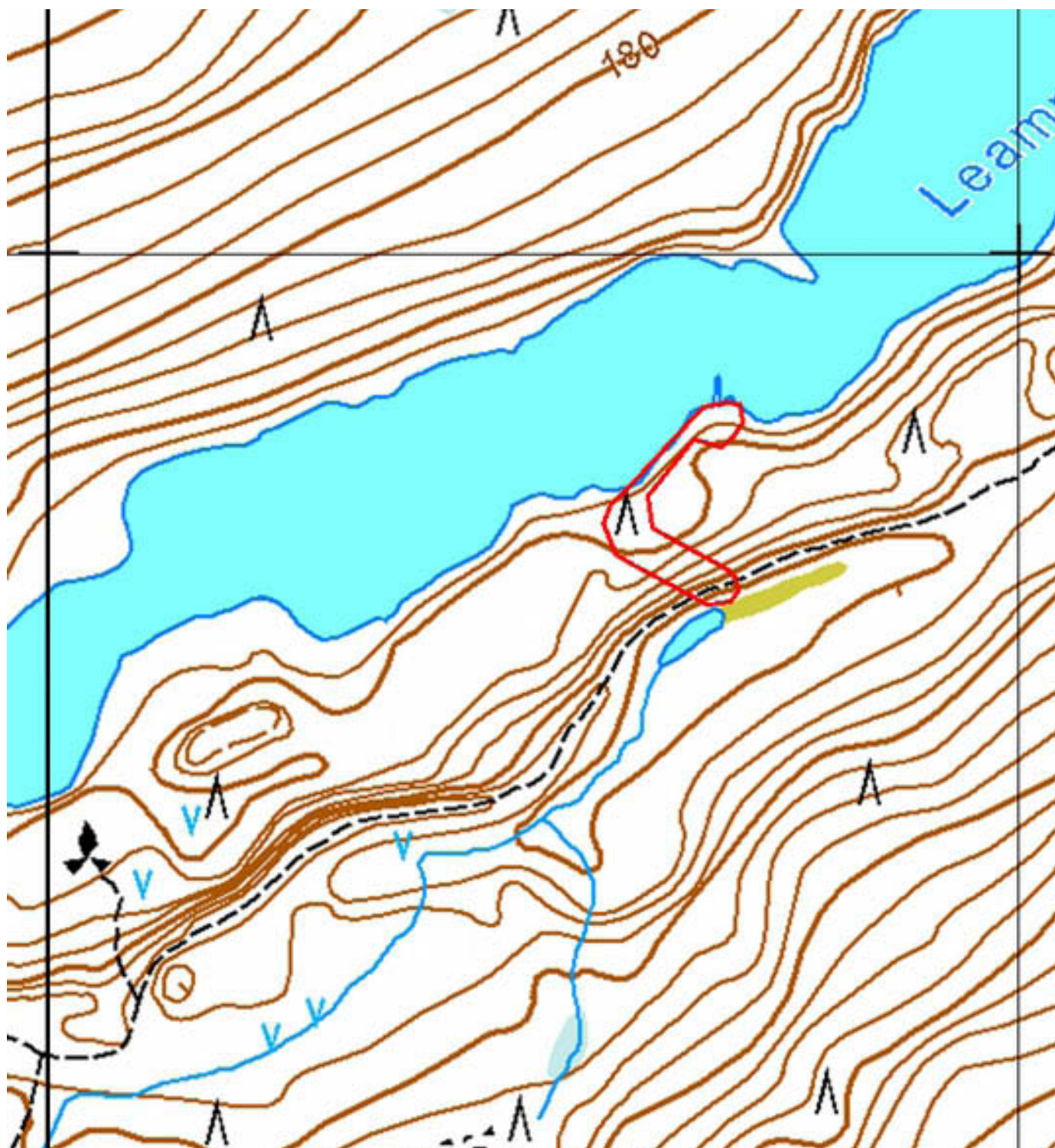
Viranomais-
rekisterinro:

Arvotus:

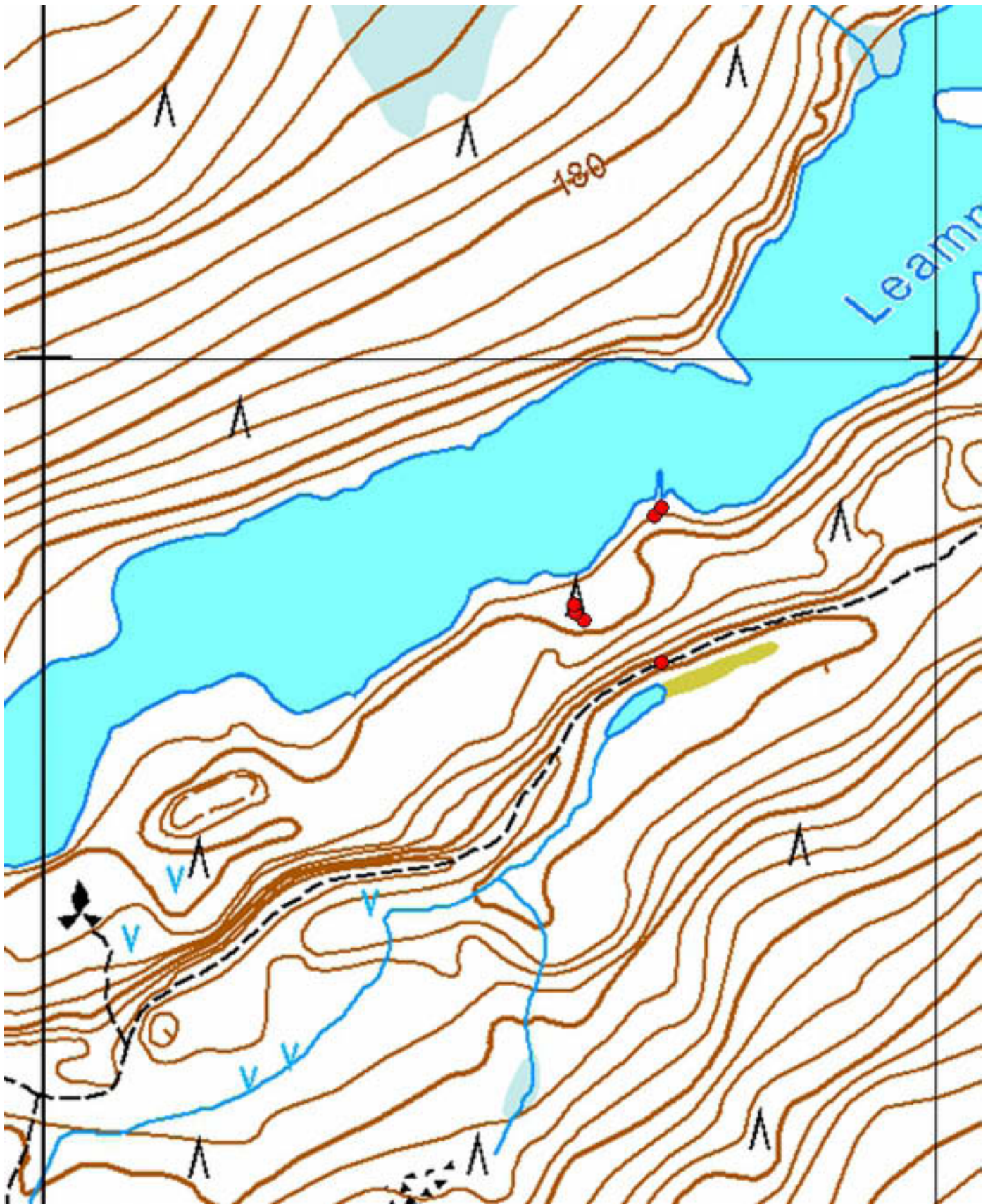
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

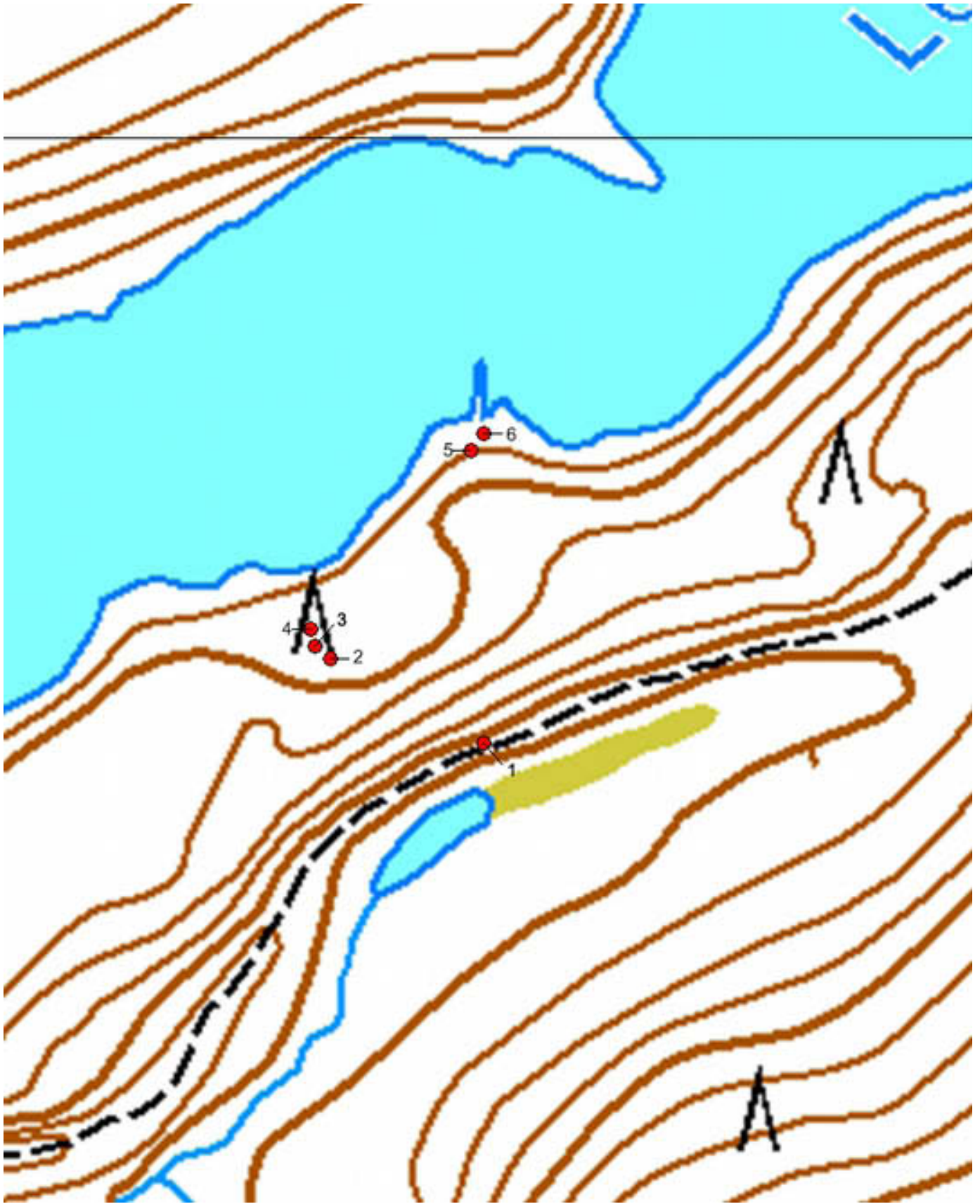
Kohteen
suojelu: 0 Ei määritelty



Kartta 111. Sotkajärvi etelä 4. Pyyntikuoppia. Alerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 112. Sotkajärvi etelä 4. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 113. Sotkajärvi etelä 4. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 294. Sotkajärvi etelä 4. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu koillisesta.



Kuva 295. Sotkajärvi etelä 4. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu lännestä.



Kuva 296. Sotkajärvi etelä 4. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu etelästä.



Kuva 297. Sotkajärvi etelä 4. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu idästä.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi etelä 5
Pyyntikuoppia

MH-tunnus: 164135

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	4	Tarkastus:	S. Viljanmaa 9.6.2013
Koordinaattiselitys:	Pyyntikuopparyhmän keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7628583, Y 3465121, Z 154	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven kaakkoisrannan laakealla, hiekkapohjaisella niemellä, kolmesta neljään metriä järven pintaa ylempänä, Sotkajärven telttailualueelta noin 250 metriä pohjoiskoilliseen päin. Alueella kasvaa mäntyjen ja koivujen muodostamaa sekametsää, ja aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja, seinäsammal ja poronjäkälat.

Kohteen kuvaus

Kohde on neljästä kookkaasta pyyntikuopasta muodostuva pyyntikuoppajärjestelmä. Kuopat sijaitsevat kaarevana jonona Sotkajärven pistävän niemen länsiosassa, noin 20 m - 60 m etäisyydellä järven rannasta. Pyyntikuoppien halkaisijat vaihtelevat noin kolmesta ja puolesta metrillä yli neljään metriin ja ne ovat noin metrin syvyisiä. Muodoltaan kuopat ovat pyöreitä tai hieman soikeita poikittaissuuntaisesti kuoppajonon suuntaan nähden.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**
 $x = 7628559 / y = 3465093$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kuopan länsipuoliskolla.

Pyyntikuoppa 2
 $x = 7628558 / y = 3465116$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 3
 $x = 7628584 / y = 3465134$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,1 m

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 4
 $x = 7628611 / y = 3465149$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pyyntikuoppajonon mukaisesti kaarevalle, noin sadan metrin mittaiselle alueelle, jonka leveys on noin kaksikymmentä metriä. Koillispuolestaan alue rajautuu Sotkajärven rantaan. Aluerajaus on määritetty siten, että siihen sisältyvät kohteen pyyntikuopat ja niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

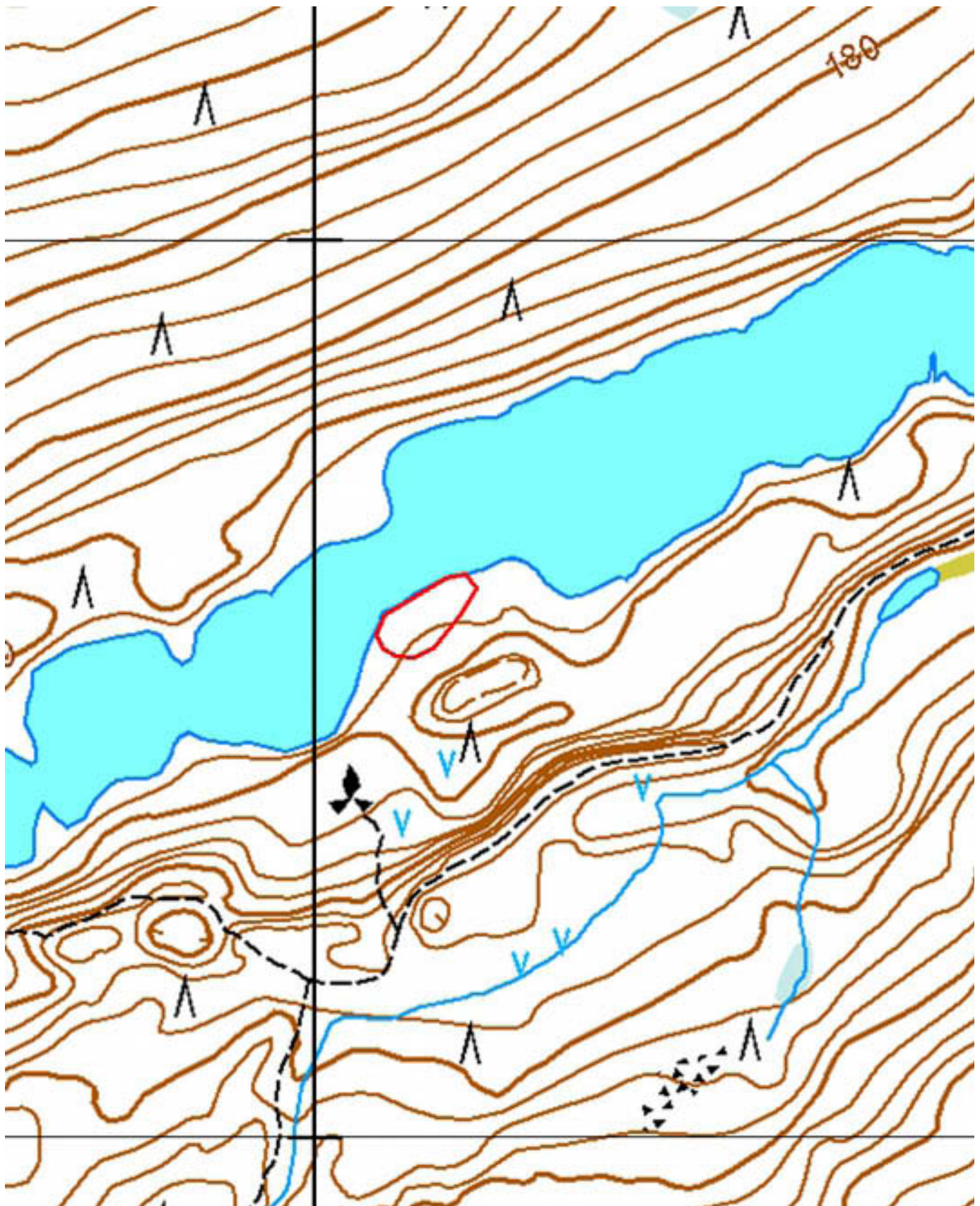
Sotkajärvi etelä 5:n pieni pyyntikuoppajärjestelmä sulkee sisälleen Sotkajärven etelän suunnalta työntyvän laakean niemen luoteisosan. Ilmeisesti kuoppiin on ajettu peuroja juuri kyseiseltä alueelta. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella.

Peurojen metsästys pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen ympäristössä hyvin laajamittaista, ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsevissa pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä satoja pyyntikuoppia.

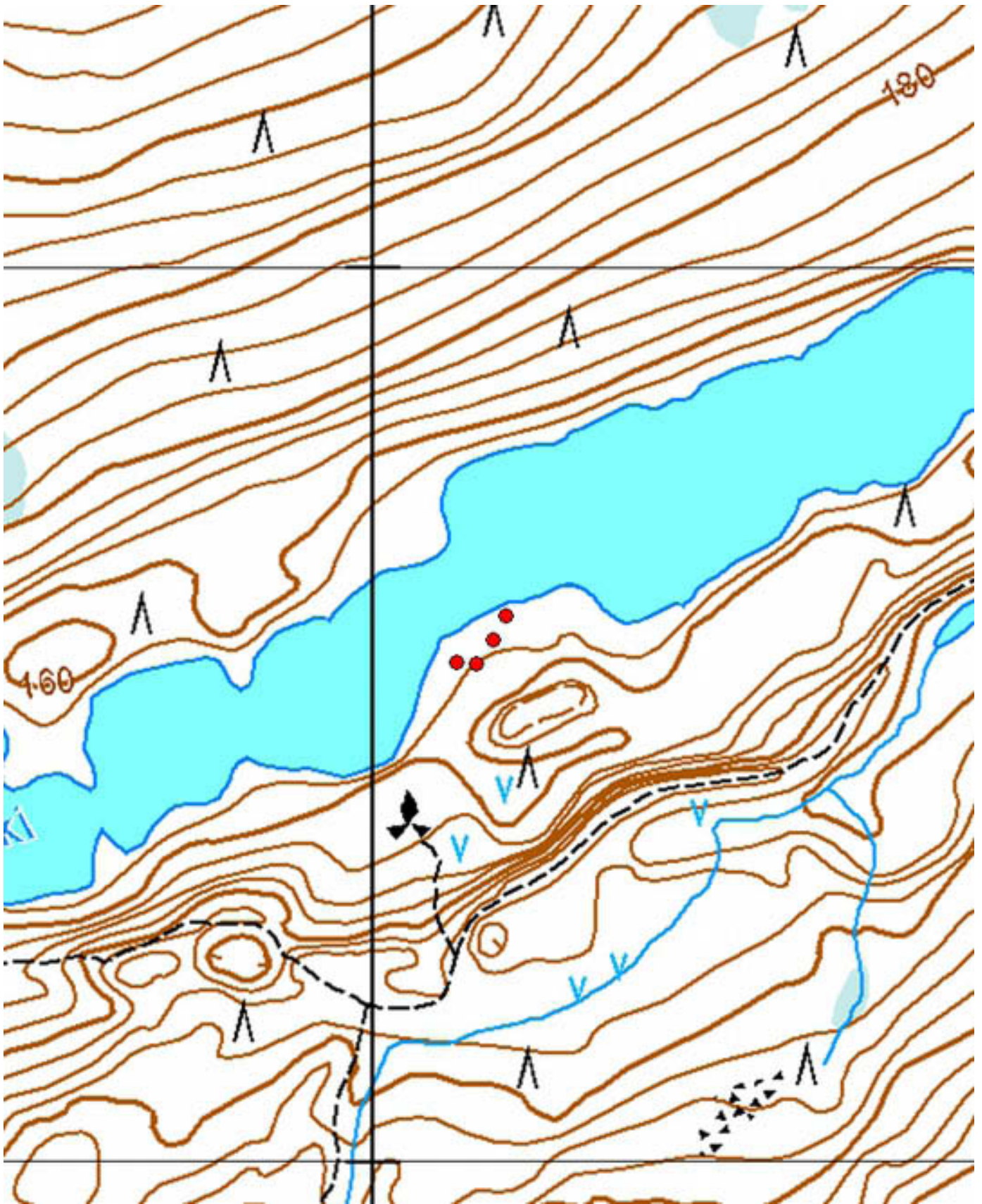
**Viranomais-
rekisterinro:****Arvotus:**

3 Esitys mj-luokka II

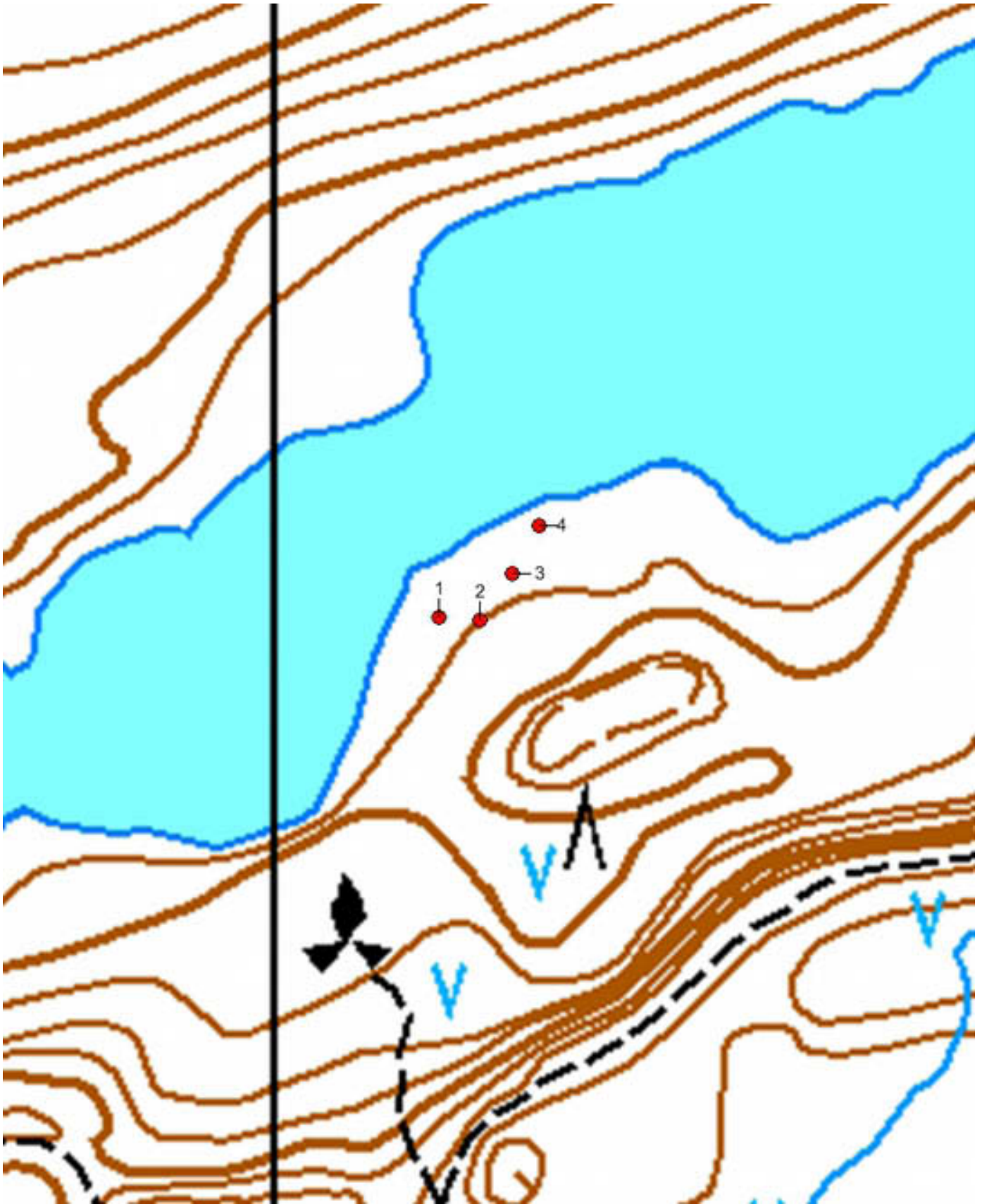
Kunto: 1 Hyvä**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 114. Sotkajärvi etelä 5. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 115. Sotkajärvi etelä 5. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 116. Sotkajärvi etelä 5. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 298. Sotkajärvi etelä 5. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 299. Sotkajärvi etelä 5. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu luoteesta.



Kuva 300. Sotkajärvi etelä 5. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 301. Sotkajärvi etelä 5. Pyyntikuoppa 4. Kuvattu lounaasta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi etelä 6 Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 164136
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	6	Tarkastus:	S. Viljanmaa 9.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa 3:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7628181, Y 3464534, Z 165	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Sotkajärven länsipään eteläpuolella, itäkoillis-länsilounaissauntaisen harjun laen ja järven rantatörmän välillä, vajaan sadan metrin matkalla. Harjun pohjoisrinne laskee jyrkästi melko tasaiselle kankaalle, jota jatkuu rantatörmän partaalle saakka. Maaperä alueella on kohtalaisen kivistä moreenia ja puusto männikköä. Aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja, seinäsammal ja poronjäkälet. Harjun laella kulkevan merkityn retkeilyreitän polku leikkaa kohteen eteläosaa. Kohteesta noin kuusisataa metriä itään päin sijaitsee pyyntikuoppajärjestelmä Sotkajärvi etelä 5.

Kohteen kuvaus

Kohde on kuuden pyyntikuopan muodostama pohjois-eteläsuuntainen pyyntikuoppajärjestelmä. Kohteen pyyntikuopat ovat muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja ja niiden halkaisijat vaihtelevat kolmesta metristä lähes viiteen metriin. Ne erottuvat hyvin selvästi maastossa ja ovat yli metrin syvyisiä, loivapiirteisen maavallin reunustamia. Pyyntikuoppa 1 sijaitsee noin 140 metriä Sotkajärven rannasta etelään päin, moreeniharjun laella, harjulla kulkevan retkeilyreitän polun eteläpuolella. Polku leikkaa pyyntikuopan vallin luoteisreunaa. Kuopan itäpuolella, noin kahdenkymmenen metrin etäisyydellä kuopasta harjun poikki kulkee koillis-lounaissauntainen notko. Kohteen muut viisi pyyntikuoppaa sijaitsevat harjun ja Sotkajärven rantatörmän välisellä männikkökankaalla. Ne muodostavat noin kolmenkymmenen metrin mittaisen, pohjois-eteläsuuntaisen kuoppajonon, jonka eteläisin kuoppa on noin viidenkymmenen metrin etäisyydellä pyyntikuopasta 1.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

$x = 7628141 / y = 3464535$

Pyöreä, \varnothing 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Polku leikkaa vallin luoteislaitaa.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7628188 / y = 3464534$

Pyöreä, \varnothing 4,0 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 3 kanssa.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7628196 / y = 3464534$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 5,0 m x 4,0 m, syvyys 1,3 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 2 kanssa.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7628208 / y = 3464535$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,1 m.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7628216 / y = 3464534$

Pyöreä, ø 3,0 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pohja soikea itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7628222 / y = 3464534$

Pyöreä, ø 3,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu pohjois-eteläsuuntaiselle, noin sadan metrin mittaiselle ja noin kaksikymmentä metriä leveälle alueelle. Kohteen eteläpää sijaitsee moreeniharjun laella ja pohjoispää Sotkajärven rantaan laskevan rinteeseen partaalla. Aluerajaukseen sisältyvät kohteesta dokumentoidut pyyntikuopat, niiden välinen alue sekä kuoppien lähiympäristö noin kymmenen metrin säteellä kuopista.

Tulkinta

Sotkajärvi etelä 6:n pyyntikuopat ovat katkaisseet peurojen kulkureitin Sotkajärven rantatörmän ja järven eteläpuoleisen harjun laen välisellä männikkökankaalla. Ne muodostavat yhtenäisen, hyvin säilyneen pienen pyyntikuoppajärjestelmän. Harjun laella sijaitsevan pyyntikuoppa 1:n säilyminen nykytilassaan on kuitenkin uhattuna, koska merkityn retkeilyreitillä polku sorruttaa kuopan vallin luoteisosaa. Pyyntikuopan suojaksi voitaisiinkin pystyttää aita ohjaamaan retkeilijöiden kulkua etäämmälle kuopasta. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on kaivettu jo kivikaudella.

Peurojen metsästys pyyntikuopilla on ollut Lemmenjoen ympäristössä hyvin laajamittaista, ja molemmin puolin jokea Sotkajärveltä Ravadasjärvelle ulottuvalla alueella sijaitsevilla pyyntikuoppajärjestelmissä on yhteensä satoja pyyntikuoppia.

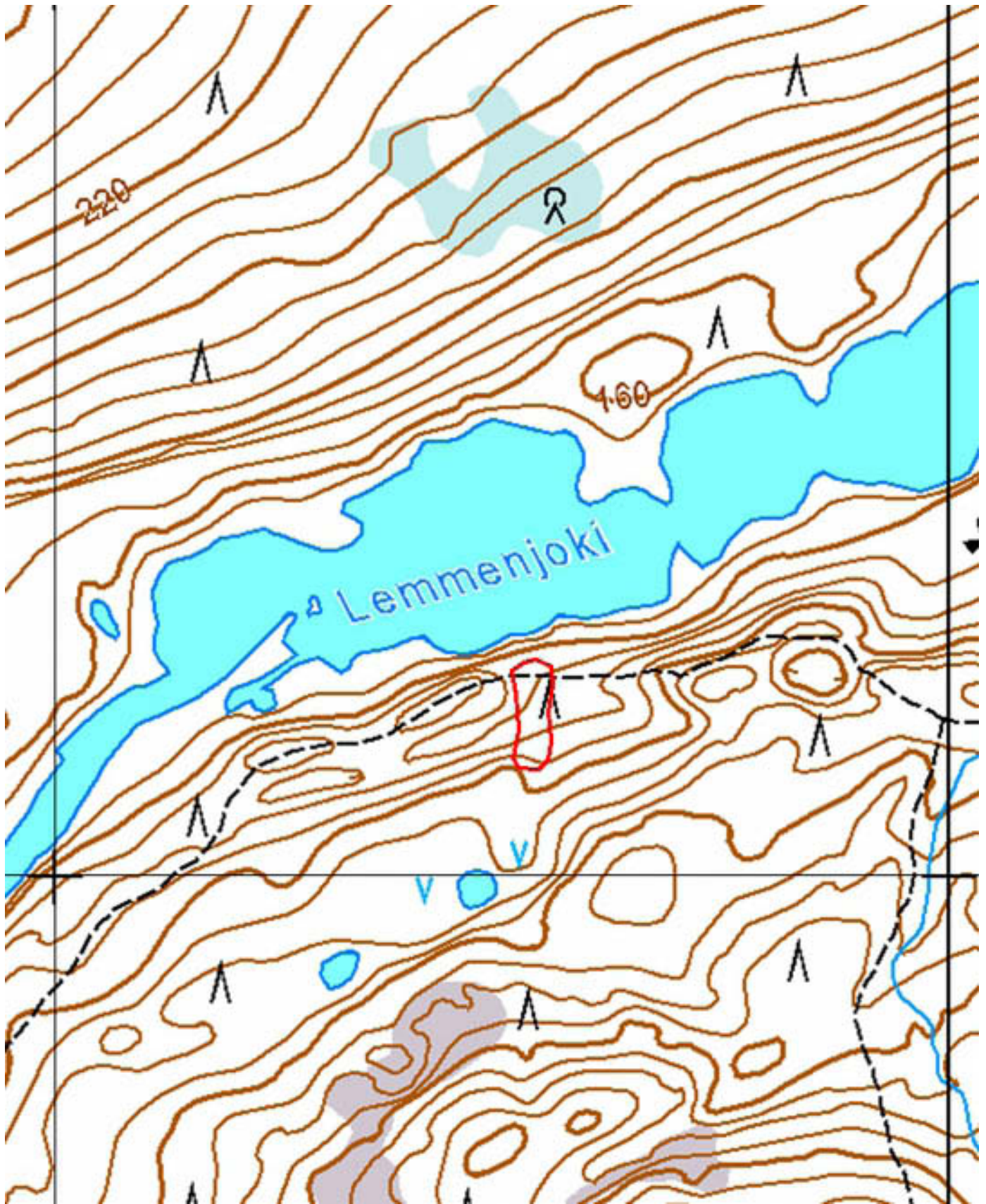
**Viranomais-
rekisterinro:**

Arvotus:

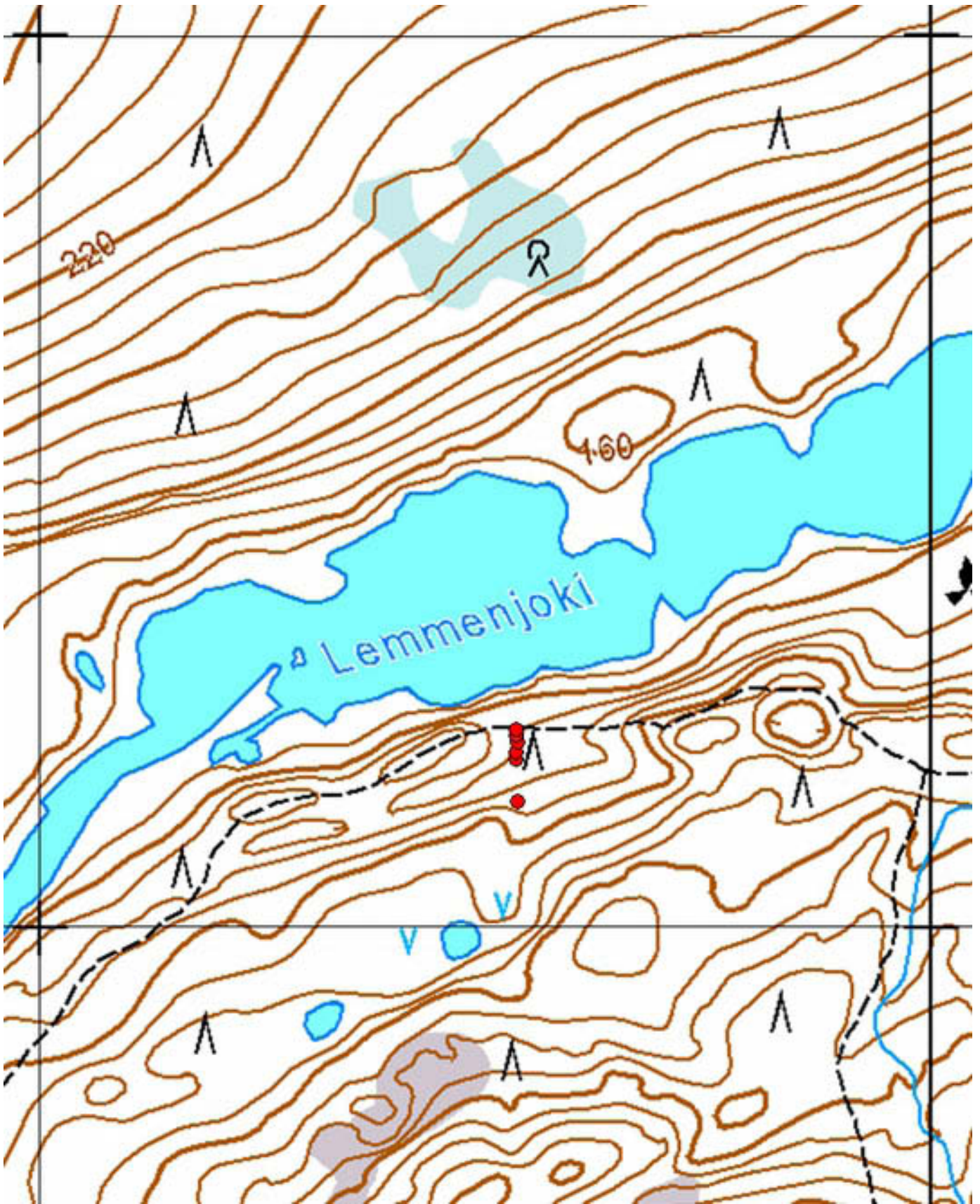
3 Esitys mj-luokka II

Kunto: 1 Hyvä

**Kohteen
suojelu:** 0 Ei määritelty



Kartta 117. Sotkajärvi etelä 6. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 118. Sotkajärvi etelä 6. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 119. Sotkajärvi etelä 6. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 302. Sotkajärvi etelä 6. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu pohjoiskoillisesta.



Kuva 303. Sotkajärvi etelä 6. Pyyntikuoppa 1. Kuvattu länsilounaasta.



Kuva 304. Sotkajärvi etelä 6. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu koillisesta.



Kuva 305. Sotkajärvi etelä 6. Pyyntikuopat 4-6. Kuvattu kaakosta.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärvi/Njurkulahti
Pyyntikuoppia

MH-tunnus: 61963

Kohdetyyppi:	1 Asuinpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	7	Tarkastus:	S. Viljanmaa 7.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuopparyhmän keskivaiheilta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7630791, Y 3468236, Z 156	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen ovat kartoittaneet Oula Näkkäläjärvi ja Karl Nickul vuonna 1955. Petri Halinen on tarkastanut kohteen vuonna 1993. Vuoden 2013 tarkastuksen yhteydessä löydettiin kaksi aiemmin tuntematonta pyyntikuoppaa aiemmin tunnettujen viiden pyyntikuopan pohjoispuolelta.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee niemellä, joka pistää lounaan suunnalta Juurakkojärven Joutilaslahden ja Sotkajärven välille. Niemi on muodoltaan pitkänomainen ja olemukseltaan harjumainen. Alue on hiekkapohjaista kuivaa männikkökangasta, jonka aluskasvillisuutta hallitsevat puolukka, variksenmarja, poronjäkälät ja kangaskarhunsammal. Sotkajärven kivikautinen tai varhaismetallikautinen asuinpaikka sijaitsee niemen länsirannalla, osittain samalla alueella kohteen kanssa.

Kohteen kuvaus

Kohde on pyyntikuopparyhmä, joka muodostuu seitsemästä pyyntikuopasta. Pyyntikuopat ovat selvästi maastossa erottuvia, muodoltaan pyöreitä tai soikeita, ja niiden halkaisijat vaihtelevat kolmesta metristä viiteen metriin. Kuoppia reunustavat enimmillään noin 20 cm korkeat loivapiirteiset maavallit, joiden leveys vaihtelee kahdesta metristä noin kahteen ja puoleen metriin. Syvin pyyntikuopista on yli metrin syvyinen, muut ovat syvyydeltään hieman yli puolimetrisiä. Viisi aiemmin tunnettua kuoppaa sijaitsevat melko tiiviinä ryhmänä Juurakkojärven Joutilaslahden ja Sotkajärven välisen niemen kapeimmalla ja matalimmalla kohdalla, noin viisi metriä järvien pintaa ylempänä. Kuudes pyyntikuoppa sijaitsee toistasataa metriä pohjoisempana, noin kymmenen metrin etäisyydellä Sotkajärven rannasta, kapean niemekkeen tyvellä, noin puolentoista metrin korkeudella järven pinnasta. Seitsemäs pyyntikuoppa on tasamaalla jokseenkin niemen keskellä, noin 65 metriä pyyntikuoppa 6:sta kaakkoon päin. Kuoppa 7:n läpi kulkee mönkijäura, joka sorruttaa kuoppaa.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:**Pyyntikuoppa 1**
 $x = 7630723 / y = 3468192$

Pyöreä, \varnothing 3,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 2 kanssa.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7630730 / y = 3468189$

Soikea, pohjoiskoillis-etelälounaissuuntainen, 4,5 m x 3,5 m, syvyys 1,1 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Yhteinen välivalli pyyntikuopan 1 kanssa.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7630738 / y = 3468185$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea koillis-lounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7630731 / y = 3468195$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 4,0 m x 3,0 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7630727 / y = 3468201$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7630856 / y = 3468198$

Pyöreä, ø 5,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7630805 / y = 3468238$

Pyöreä, ø 4,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,1 m.

Kohteen rajaus

Kohde rajautuu kolmeksi pesäkkeeksi Juurakkojärven Joutilaslahden ja Sotkajärven väliselle niemelle, pohjois-eteläsuuntaisesti noin 150 metrin matkalle. Pyyntikuopat 1-5 sijaitsevat niemen kapeimmalla ja matalimmalla kohdalla, alueella, jonka halkaisija on alle kolmekymmentä metriä. Pyyntikuopat 6 ja 7 muodostavat omat, rajaukseltaan pistemäiset pesäkkeensä.

Tulkinta

Kohteen pyyntikuoppiin on ilmeisesti ajettu peuroja lounaan suunnalta, ja niemen kapeimmalle kohdalle kaivetut lähekkäiset pyyntikuopat 1-5 ovat tehokkaasti katkaisseet eläinten pakotien. Kuopat 6 ja 7 eivät ehkä kuulu samaan pyyntikuoppakokonaisuuteen, koska ne sijaitsevat selvästi erillään kuopista 1-5. Ne voivat olla myös peräisin eri aikakausilta, mutta Ilmeisesti kaikki kohteen kuopat ovat ajoitukseltaan esihistoriallisia. Pyyntikuoppa 7:n säilymistä uhkaa vakavasti kuopan poikki kulkeva mönkijäura.

**Viranomais-
rekisterinro:**

148010709

Kunto:

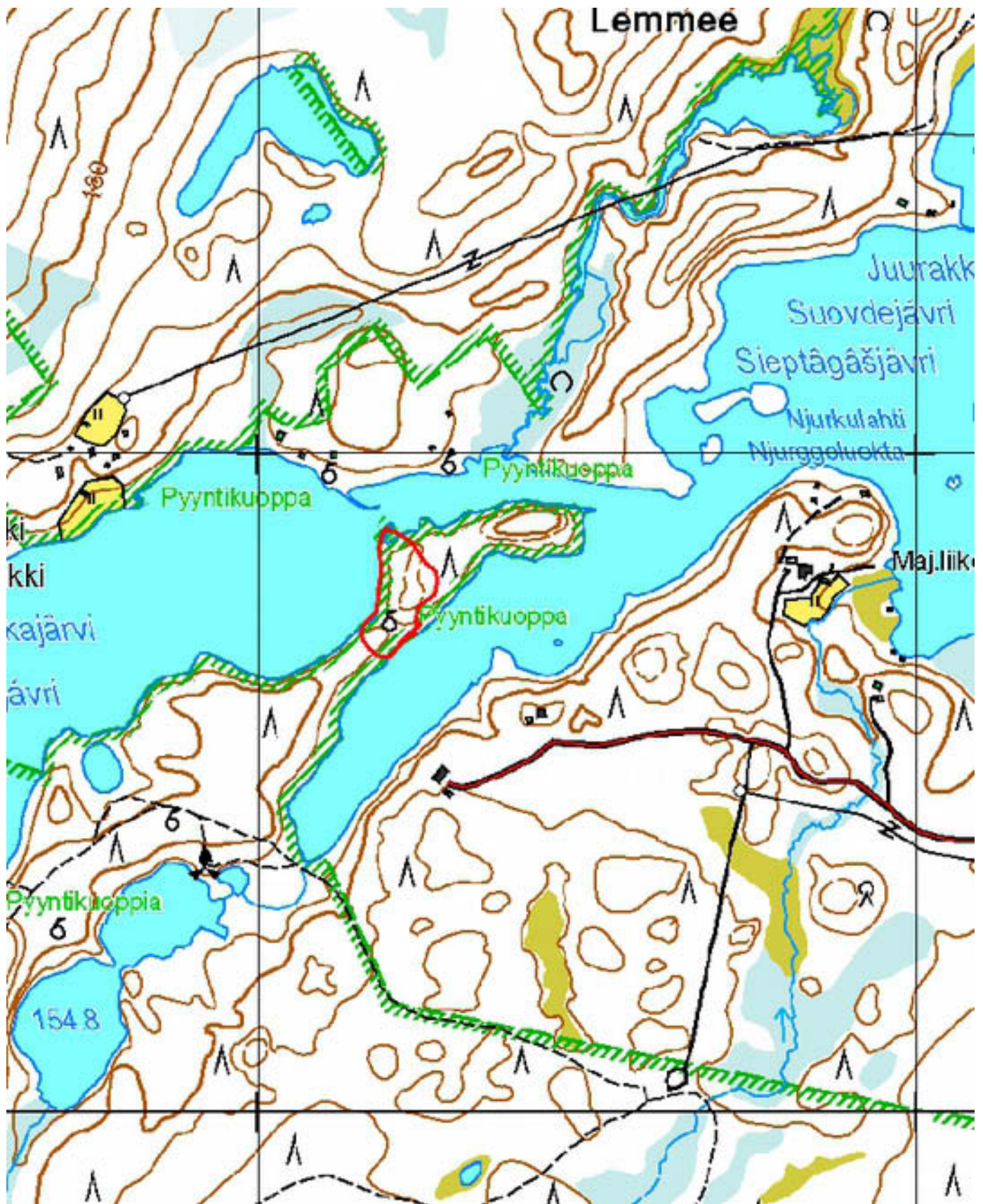
1 Hyvä

Arvotus:

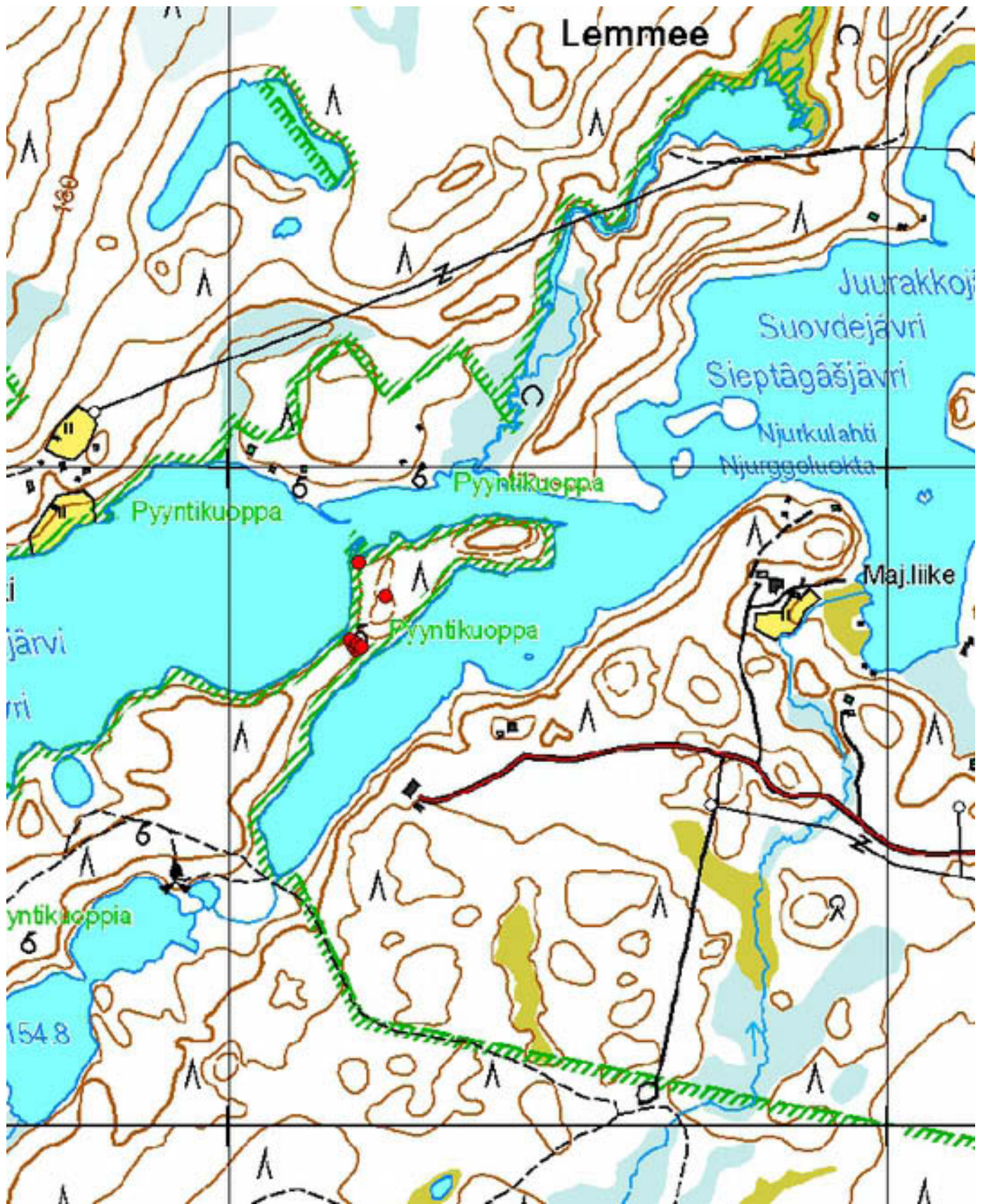
3 Esitys mj-luokka II

**Kohteen
suojelu:**

2 Muinaisjäännösrekisteri II



Kartta 120. Sotkajärvi/Njurkulahti. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 121. Sotkajärvi/Njurkulahti. Pyyntikuoppia.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 122. Sotkajärvi/Njurkulahti. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 306. Sotkajärvi/Njurkulahti. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu koillisesta.



Kuva 307. Sotkajärvi/Njurkulahti. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu idästä.



Kuva 308. Sotkajärvi/Njurkulahti. Pyyntikuoppa 6. Kuvattu etelästä.

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Vaijoki itä Pyyntikuoppia	MH-tunnus: 164750
--	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7199 Ajoitus epäselvä	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	12	Tarkastus:	S. Viljanmaa 1.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pyyntikuoppa 7:n keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7611536, Y 3452139, Z 330	Löydöt:	

Taustatiedot

Kohteen on löytänyt Petri Halinen vuonna 1993. Halinen paikallisti tuolloin kohteen alueelta seitsemän pyyntikuoppaa. Vuoden 2013 tarkastuksen yhteydessä löydettiin niiden lisäksi vielä viisi aiemmin tuntematonta kuoppaa.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee hiekasta ja moreenista muodostuneilla harjanteilla Lemmenjokeen laskevan Vaijoen itäpuolella, Vaijoenjärvien koillispuolella. Jokilaakso laskee jyrkästi kohteen länsipuolella, ja kohteen itäpuolella maasto on soista. Alueen puusto on koivuvaltaista, tunturikoivujen ja mäntyjen muodostamaa sekametsää, ja aluskasvillisuutta hallitsevat katajat, mustikka, puolukka ja variksenmarja sekä sammalet.

Kohteen kuvaus

Kohde on kahdestatoista pyyntikuopasta muodostuva pyyntikuopparyhmä, joka sijaitsee Vaijoen laakson itäpuolen harjanteilla, pohjois-eteläsuuntaisesti noin kolmensadan metrin matkalla. Useimmat kohteen pyyntikuopat ovat kookkaita, muodoltaan pyöreitä tai soikeahkoja, maastossa selvästi erottuvia ja maavallin reunustamia, ja niiden syvyys vaihtelee reilusta puolesta metrillä hieman yli metriin. Halisen löytämät seitsemän pyyntikuoppaa sekä yksi aiemmin tuntematon pyyntikuoppa (kuopat 5-12) sijaitsevat alueen pohjoispäässä. Niistä neljä läntisintä on kaivettu ryhmäksi hiekkaharjanteen länsilaidalle, lähelle Vaijoen laaksoa laskevan rinteiden reunaa. Neljä itäisempää kuoppaa muodostavat noin 65 metrin mittaisen kuoppajonon, joka suuntautuu itään päin, kohti suota. Tästä kahdeksan kuopan ryhmästä noin kaksisataa metriä etelään päin, syvän puronotkon eteläpuolella, jyrkän moreeniharjanteen länsipäässä, sijaitsee yksittäinen pyyntikuoppa, ja tästä vielä noin sata metriä etelämpänä kolmen pyyntikuopan ryhmä seuraavalla harjanteella. Eteläisin pyyntikuopista on muita vähäisemmän kokoinen, lähinnä ojamainen, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppien koordinaatit, mitat ja tarkempi kuvaus:

Pyyntikuoppa 1

x = 7611272 / y = 3452131

Soikea, itä-länsisuuntainen, 3,0 m x 1,5 m, syvyys 0,4 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Lähinnä ojamainen, mahdollisesti keskeneräiseksi jäänyt.

Pyyntikuoppa 2

$x = 7611278 / y = 3452119$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 3,5 m x 3,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 3

$x = 7611312 / y = 3452109$

Soikea, koillis-lounaissuuntainen, 3,5 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 4

$x = 7611376 / y = 3452121$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 2,5 m x 2,0 m, syvyys 0,6 m.

Kapean moreeniharjanteen länsipäässä, valli sulautuu maaston muotoon.

Pyyntikuoppa 5

$x = 7611571 / y = 3452118$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pohja soikea itäkoillis-länsilounaissuuntaisesti.

Pyyntikuoppa 6

$x = 7611565 / y = 3452145$

Soikea, pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 1,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 7

$x = 7611536 / y = 3452139$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 1,2 m.

Vallin leveys 2,0 m, vallin korkeus 0,3 m.

Pyyntikuoppa 8

$x = 7611543 / y = 3452159$

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 3,0 m x 2,5 m, syvyys 0,7 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,3 m.

Valli lähinnä kaakkoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 9

$x = 7611563 / y = 3452172$

Pyöreä, \emptyset 4,0 m, syvyys 0,6 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,2 m.

Pyyntikuoppa 10

$x = 7611561 / y = 3452182$

Pyöreä, \emptyset 5,0 m, syvyys 0,8 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Valli lähinnä kaakkoispuoliskolla.

Pyyntikuoppa 11

$x = 7611546 / y = 3452199$

Soikea, pohjois-eteläsuuntainen, 5,0 m x 4,5 m, syvyys 1,0 m.

Vallin leveys 2,5 m, vallin korkeus 0,4 m.

Pyyntikuoppa 12

x = 7611550 / y = 3452237

Soikea, luode-kaakkosuuntainen, 4,5 m x 4,0 m, syvyys 1,0 m.

Hiekkakumpareen päällä, valli sulautuu maaston muotoon.

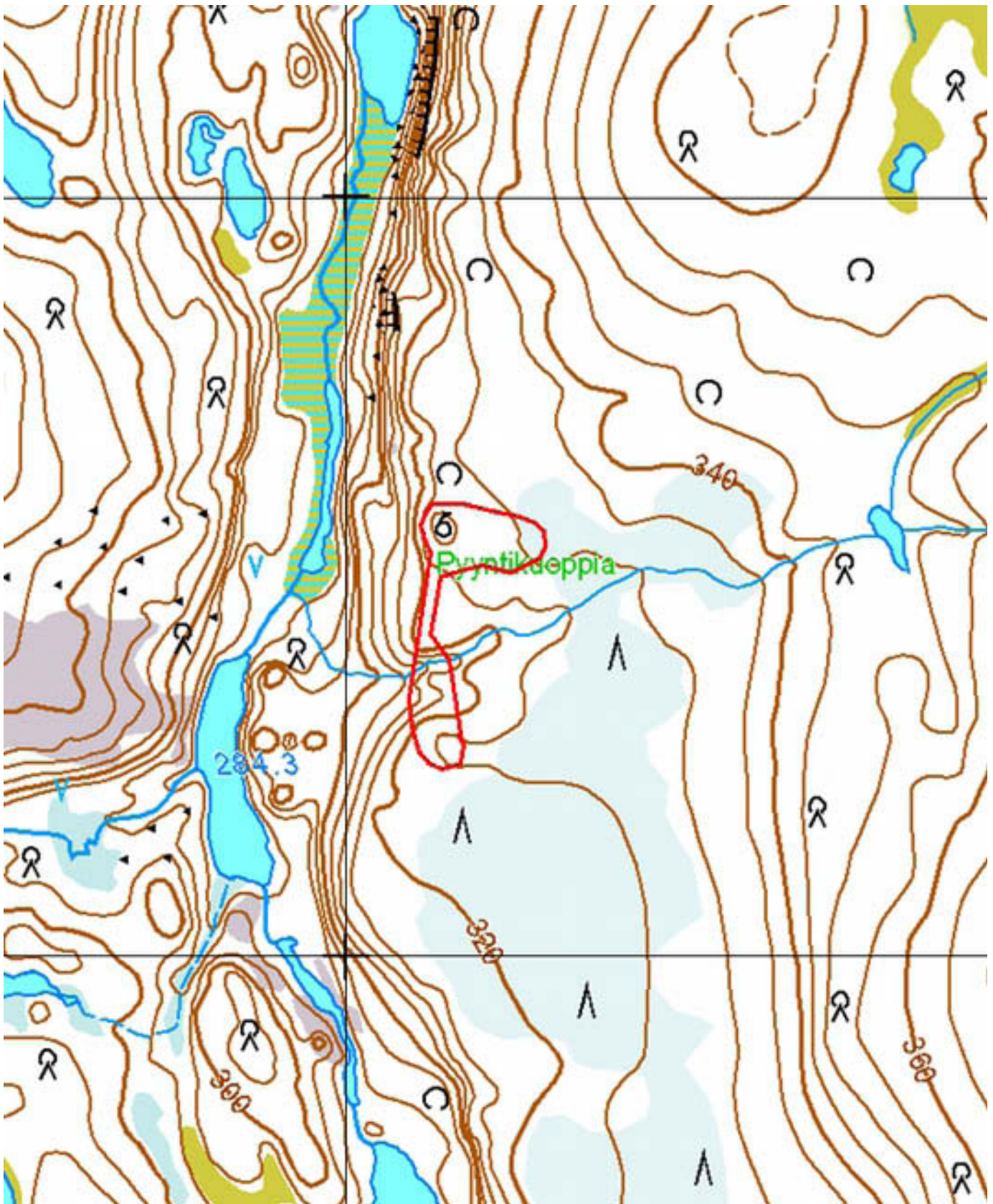
Kohteen raja

Kohde rajautuu pyyntikuoppien sijainnin mukaisesti Vaijoen laaksoon laskevan rinteeseen ja idempänä sijaitsevan avoimen suon välille. Alueen kokonaispituus pohjois-eteläsuuntaisesti on noin kolmesataa metriä ja leveys itä-länsisuuntaisesti enimmillään noin satakaksikymmentä metriä alueen pohjoispäässä. Pyyntikuopat muodostavat kuitenkin alueen sisällä kolme selvää keskittymää, joista eteläisimpään kuuluvat kuopat 1-3, keskimmäiseen yksinään kuoppa 4 ja pohjoisimpaan kuopat 5-12.

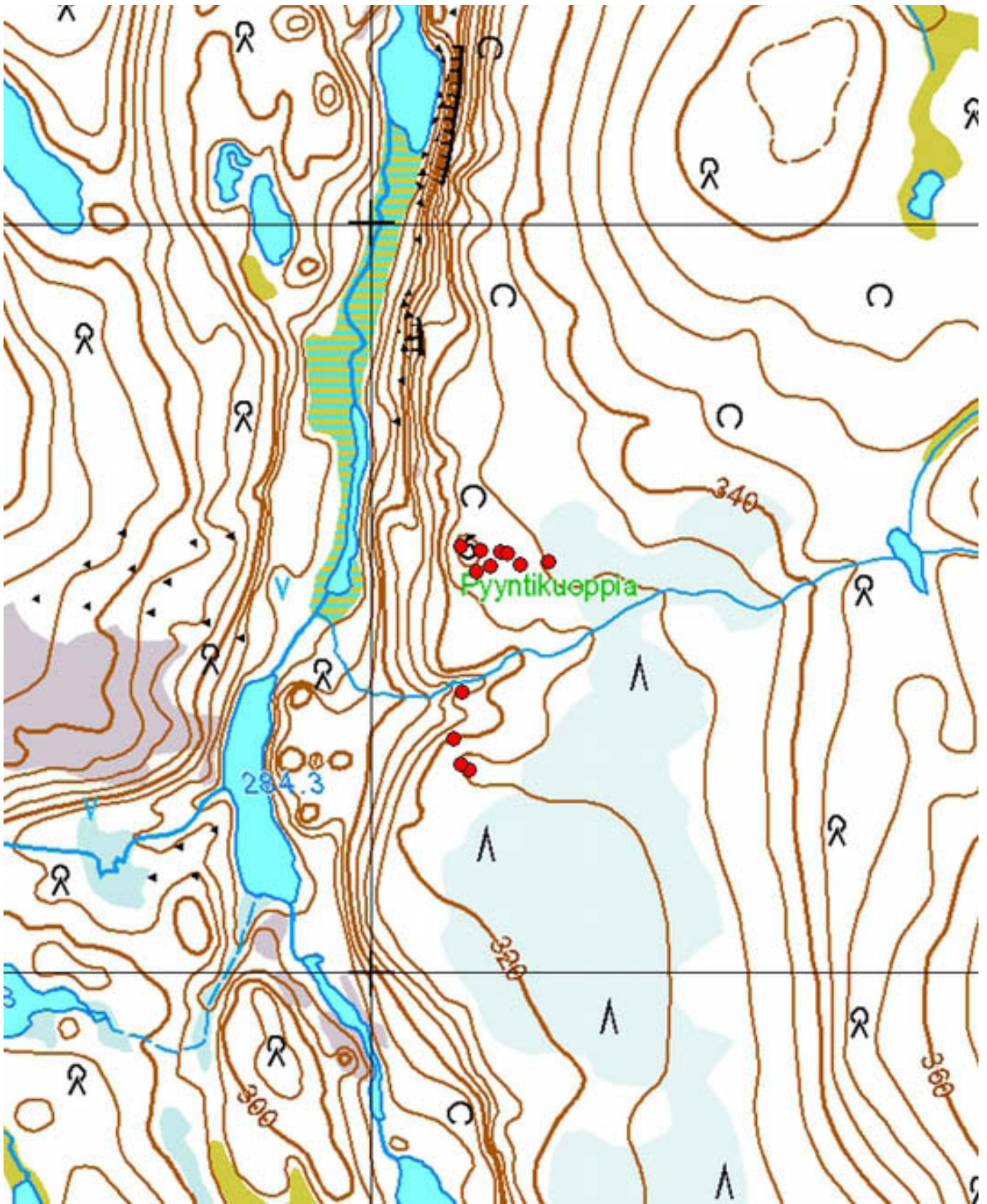
Tulkinta

Kohteen pyyntikuoppiin on todennäköisesti ajettu peuroja Vaijoen laakson itäpuolelta, laaksoon laskevan rinteeseen yläpuolisilta kankailta, pohjoisimpiin kuoppiin ilmeisesti kuoppien pohjoispuoleiselta alueelta, jolloin pyyntikuopat ovat katkaisseet peurojen pakotien jokilaakson ja suon välissä. Kohteen eteläisempiin pyyntikuoppiin saalista on voitu ajaa lounaan suunnalta, avosuon ja jokilaakson väliltä. Kohde on hyvin säilynyt, mutta koska se on jäännös vain varsin pienestä pyyntikuoppajärjestelmästä, sen nähtävyyssarvo on melko vähäinen. Ajoitukseltaan pyyntikuopat lienevät esihistoriallisia; mahdollisesti ne on voitu kaivaa jo kivikaudella. Mitään merkittävää tuhoutumisuhkaa kohteeseen ei vaikuta kohdistuvan.

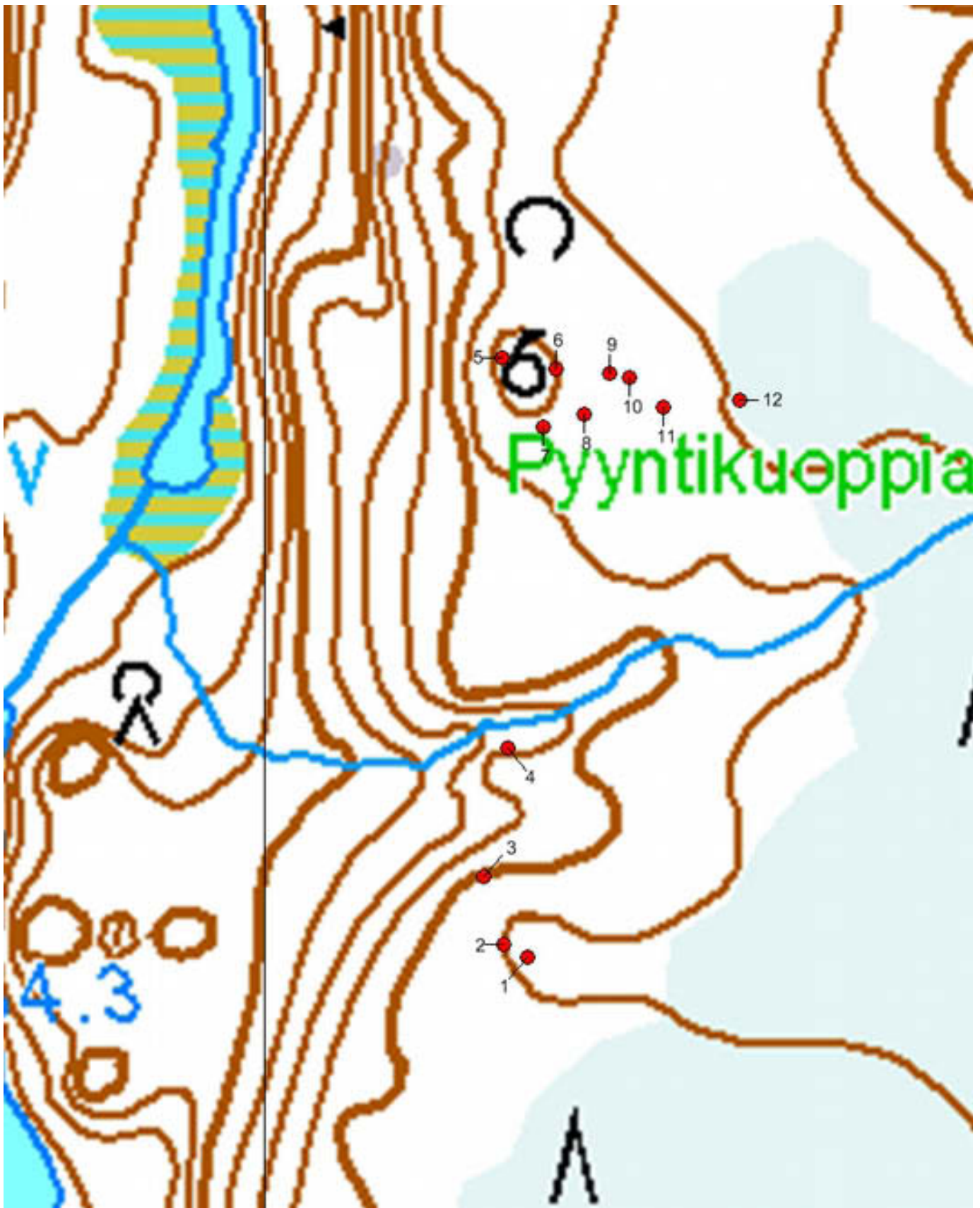
Viranomais-	148010781	Kunto:	1 Hyvä
rekisterinro:		Kohteen	2 Muinaisjäännösrekisteri II
Arvotus:	3 Esitys mj-luokka II	suojelu:	



Kartta 123. Vajoki itä. Pyyntikuoppia. Aluerajaus.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 124. Vajoki itä. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kartta 125. Vaijoki itä. Pyyntikuoppia.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 309. Vaijoki itä. Pyyntikuoppa 2. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 310. Vaijoki itä. Pyyntikuoppa 3. Kuvattu idästä.



Kuva 311. Vaijoki itä. Pyyntikuoppa 7. Kuvattu koillisesta.



Kuva 312. Vaijoki itä. Pyyntikuoppa 10. Kuvattu koillisesta.



Kuva 313. Vaijoki itä. Pyyntikuoppa 11. Kuvattu idästä.



Kuva 314. Vaijoki itä. Pyyntikuoppa 12. Kuvattu kaakosta.

4.7 Muut kulttuuriperintökohteet

4.7.1 Morgam-Viipus erotusaita

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Morgam-Viipus erotusaita Porokaarten ja turvekammin jäännökset	MH-tunnus: 164590
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	9 Valmistuspaikat/työpaikat	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7118 Historiallinen aika	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	2	Tarkastus:	S. Viljanmaa 11.6.2013

Koordinaattiselitys:	Erotusaidan keskeltä	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7615260, Y 3456063, Z 415	Löydöt:	

Taustatiedot

Useat henkilöt olivat kertoneet muistitiedon, että Morgam-Viipuksella sijaitsee kivistä ladotun poroerotusaidan jäännös. Koska kohdetta ei ollut aiemmin tarkastettu, aidan jäännöstä käytiin etsimässä kulttuuriperintökohteiden inventoinnin yhteydessä. Alueelta ei löydetty kivikaarretta, mutta Morgam-Viipuksen lounaispuoleisen poroaidan viereltä dokumentoitiin vanha poroerotusaita ja sen luoteispuolelta mahdollisesti poroerotuspaikkaan liittyneen turvekammin jäännös.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgam-Viipuksen lounaisella alarinteella, jokseenkin puurajalla. Aluskasvillisuutta alueella hallitsevat kurjenkanerva, kanerva, mustikka ja variksenmarja sekä sammalet ja jäkälät. Kohteen luoteispuolella virtaa pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen puro, jonka lähiympäristö on soistunutta. Puron varrella kasvaa harvakseltaan koivuja pieninä ryhminä ja aluskasvillisuuden valtalajeina ovat hilla, sarat, heinäkasvit ja sammalet.

Kohteen kuvaus

Morgam-Viipuksen lounaispuolitse kulkevan poroaidan länsipuolella sijaitsee vanhan porokaarten jäännös, jonka keskipiste on kohdassa $x = 7615260 / y = 3456063$. Aitaus on ollut pyöreä ja sen halkaisija on ollut noin 90 metriä. Aitauksen sisäpuolella kasvillisuus on jonkin verran erotuspaikan ympäristön kasvillisuutta rehevämpää. Porokaarten käyttö vaikuttaa päättyneen muutamia vuosikymmeniä sitten, ja viimeisin aita on ollut teräsverkkorakenteinen. Teräsverkkoaidan tukipaalut ovat vielä pystyssä, mutta samassa linjassa niiden kanssa on maahan kaatuneina pitkälle lahonneita vanhempia paaluja. Erotuspaikka on siis ilmeisesti ollut käytössä kauan. Siula-aidat ovat johtaneet kaarten luota ainakin länteen päin, kohti soista puronotkelmaa. Myös idän suunnalle havaittiin lähtevän aidan jäännöksiä, mutta ne vaikuttivat vain muutamien vuosikymmenien ikäisiltä. Maastossa erotuspaikka näkyy kauas, koska kaarten kehän suuntaisesti kasvaa harvakseltaan koivuja, vaikka alue on muutoin on lähes puutonta. Kohde on helposti havaittavissa myös ilmakuvista.

Porokaarteesta noin puoli kilometriä länsiluoteeseen päin, siula-aitojen jäännösten luoteispuolella, on sijainnut turvekammi. Sen jäännös on puronotkon luoteispään lähellä, pienen kirkasvetisen hetteen vieressä, kohdassa $x = 7615462 / y = 3455552$. Kammi on ollut pohjoisluode-eteläkaakkosuuntainen, tuohilla ja turpeilla katettu ja kooltaan noin 6 m x 4 m. Sen tukirakenteita on vielä jonkin verran pystyssä.

Todennäköisesti kammi on rakennettu toisen maailmansodan jälkeen, mutta viimeistään 1960-luvulla. Kammin käytön päättymisestäkin on useita vuosikymmeniä, koska sen jäljellä olevat rakenteet ovat jo hyvinkin lahoja, ja katemateriaalit ovat jokseenkin kokonaan maatuneet. Kammin kehikko on perustunut toisiinsa tuettuihin haarapuihin, ja puiden kiinnittämiseen on käytetty myös rautalankaa. Kammin rakenteisiin nojaa vanha lapio, ja sen lattia-alalla on neljänkymmenen litran peltitynnyri. Muuta esineistöä kammin jäännöksen luona ei havaittu.

Kohteen raja

Porokaarten jäännöksen keskeisin alue rajautuu pyöreälle, halkaisijaltaan noin satametriselle alueelle. Siula-aitojen jäännökset ulottuvat huomattavasti laajemmalle. Turvekammin jäännös on rajaukseltaan pistemäinen, ja kammin luona tapahtunut toiminta lienee rajautunut muutaman metrin säteelle kammista.

Tulkinta

Ainakaan Morgam-Viipuksen lounaispuolella ei vaikuta sijaitsevan kivistä ladotun porokaarten jäännöstä. Ilmeisesti kivikaarteesta kertoneet informantit ovat erehtyneet paikasta tai yhdistäneet sen mielessään alueelta dokumentoidun tavanomaisemman poroerotusaidan jäännökseen. Puuttomalla paljakalla kivinen kaarrait oli todennäköisesti erottunut kauas, ja aluetta käytiin läpi melko laaja-alaisesti. Myöskin ilmakuvissa Morgam-Viipuksen alueella oli havaittavissa vain yhden porokaarten jäännös.

Kohteesta dokumentoitua porokaarretta on käytetty useita vuosikymmeniä toisen maailmansodan jälkeisenä aikana, mahdollisesti jo aiemminkin. Kaarten käyttö lienee päättynyt viimeistään 1990-luvulla. Porokaarten länsipuoleisen puronotkon varrella sijainneen kammin käyttöaika on ollut todennäköisimmin 1950-1970-luvuilla, ja siinä ovat ilmeisesti majoittuneet kaarraidalla työskennelleet poromiehet.

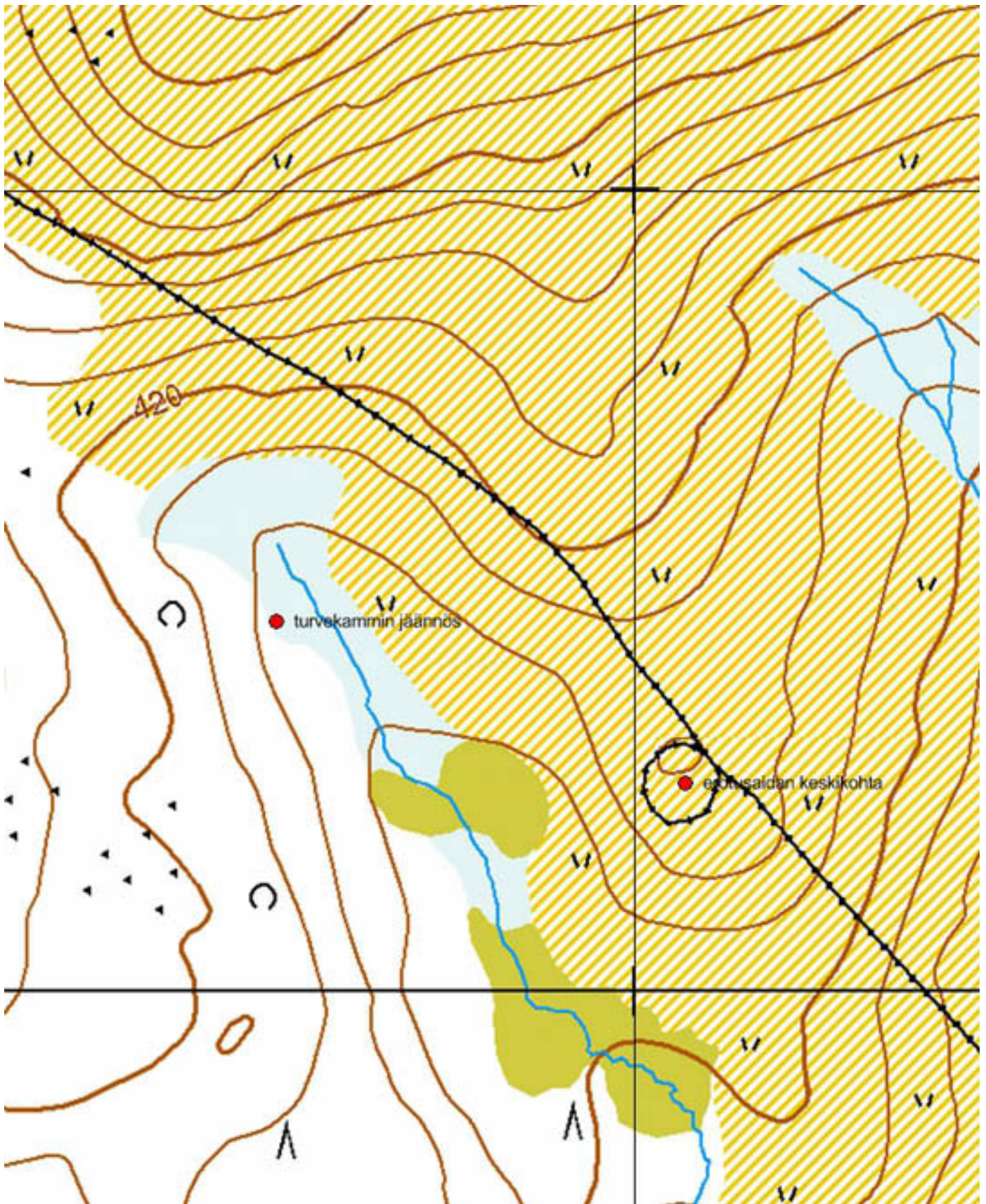
Viranomais-
rekisterinro:

Arvotus:

8 Muu suojeluarvo

Kunto: 2 Keskinkertainen

Kohteen
suojaus: 0 Ei määritelty



Kartta 126. Morgam-Viipus erotusaita. Porokaarten ja turvekammin jäännökset.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 315. Morgam-Viipus erotusaita. Porokaarten jäännös. Kuvattu pohjoisluoteesta.



Kuva 316. Morgam-Viipus erotusaita. Porokaarten sisäpuolta. Taustalla Morgam-Viipus. Lehdet ovat juuri puhjenneet tunturikoivuihin. Kuvattu eteläkaakosta.



Kuva 317. Morgam-Viipus erotusaita. Turvekammin jäännös. Kammin kehikon jäännös näkyy kauas. Etualalla lähde, josta alkaa pieni puro. Kuvattu lännestä.



Kuva 318. Morgam-Viipus erotusaita. Turvekammin jäännös. Kammin kehikko koostuu toisiinsa tuetuista haarapuista, rakenteissa on käytetty rautalankaakin. Kuvattu koillisesta.



Kuva 319. Morgam-Viipus erotusaita. Turvekammin jäännös. Kammin kehikon rakenteisiin nojaa vanha lapio ja lattia-alalla on peltitynnyri. Kuvattu koillisesta.

4.7.2 Sotkajärven saari

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Sotkajärven saari Pilkkapetäjä	MH-tunnus: 164134
---	--------------------------

Kohdetyyppi:	11 Taide/muistomerkit	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7118 Historiallinen aika	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:	1959	Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 20.6.2013

Koordinaattiselitys:	Pilkkapetäjän juurelta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7629274, Y 3466044, Z 153	Löydöt:	

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee hiekkamoreeniharjanteen muodostamassa saarella, Sotkajärven lounaisosassa, noin kymmenen metrin etäisyydellä rannasta, noin kaksi ja puoli metriä järven pintaan ylempänä. Saaren puusto on mäntyjen ja koivujen muodostamaa sekametsää, ja aluskasvillisuutta alueella hallitsevat puolukka, variksenmarja, kangaskarhunsammal ja poronjäkälat.

Kohteen kuvaus

Kohde on pilkkapetäjä, jonka läpimitta rinnankorkeudella on noin 50 cm. Männyn luoteissivulla, noin 1,3 metrin korkeudella, on kuoreton pilkka, jonka korkeus on noin 40 cm ja leveys noin 12 cm. Pilkkaan on kaiverrettu päällekkäin seuraavat merkinnät: AW, KW, 1959 sekä KV 1969. Pilkan oikealla reunalla puuta on kylestynyt jo osittain tekstin päälle.

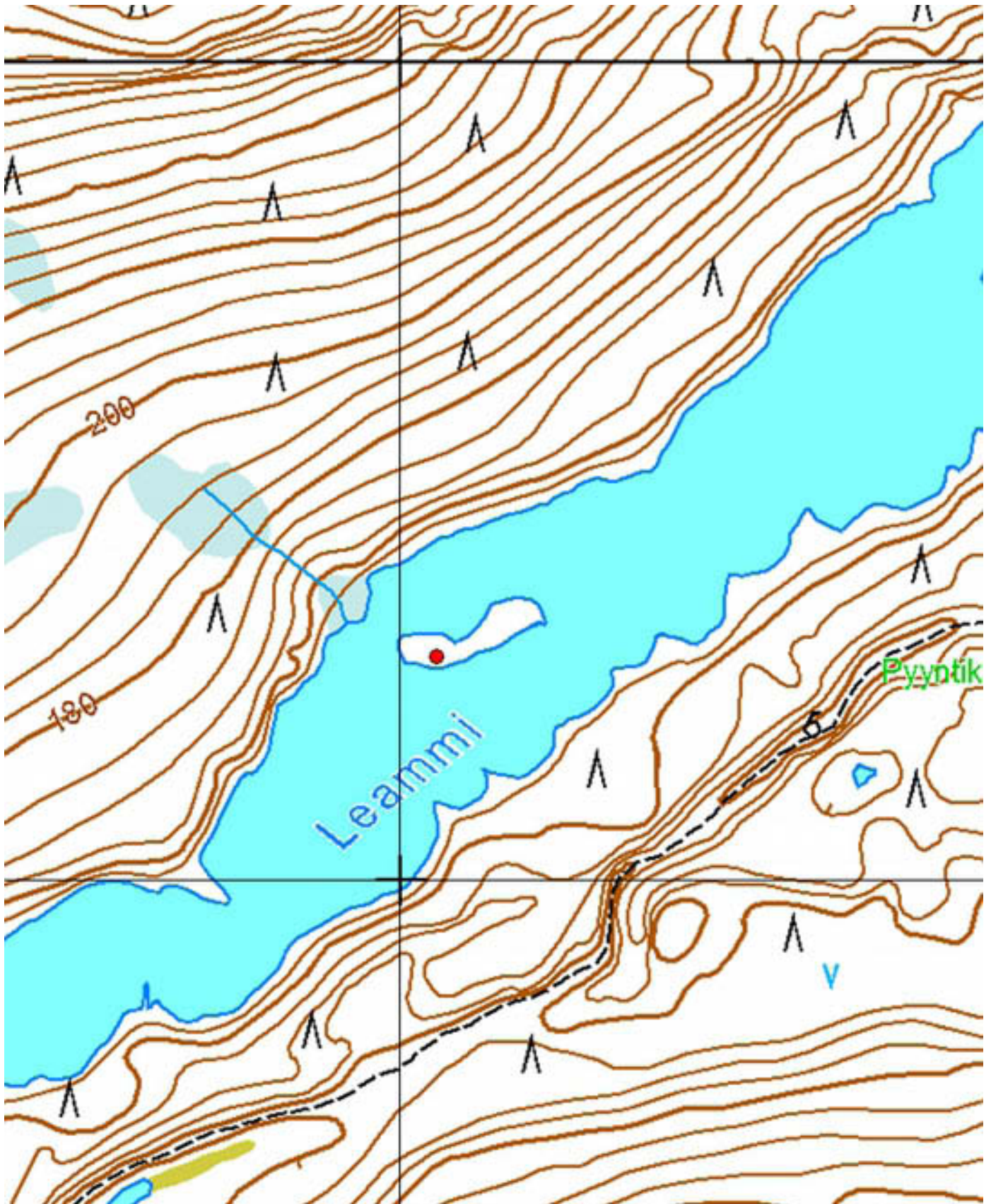
Kohteen rajaus

Kohde on rajaukseltaan pistemäinen.

Tulkinta

Pilkkapetäjän merkinnät ovat peräisin 1950- ja 1960-luvuilta. Ilmeisesti kyse on nimikirjaimista, mutta on epäselvää, minkä vuoksi tai keiden toimesta kaiverukset on tehty.

Viranomaisrekisterinro:		Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	8 Muu suojeluarvo	Kohteen suojelu:	0 Ei määritelty



Kartta 127. Sotkajärven saari. Pilkkapetäjä.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 320. Sotkajärven saari. Pilkkapetäjä. Kuvattu pohjoisesta.



Kuva 321. Sotkajärven saari. Pilkkapetäjä. Lähikuva petäjän kaiverruksista. Puuta on kylestynyt pilkan oikealla reunalla tekstin päälle. Kuvattu luoteesta.

4.7.3 Lemmenjoen kullan ensimmäinen löytöpaikka

849 Lemmenjoen kansallispuisto, Lemmenjoen kullan ensimmäinen löytöpaikka	MH-tunnus: 164137
--	-------------------

Kohdetyyppi:	11 Taide/muistomerkit	Haltija:	800 Lapin luontopalvelut
Ajoitus:	7118 Historiallinen aika	Ylläpitäjä:	800 Lapin luontopalvelut
Rakentamisvuosi:		Kunta:	148 Inari
Lukumäärä:	1	Tarkastus:	S. Viljanmaa 11.6.2013

Koordinaattiselitys:	Muistomerkin edustalta	Geometria tuotettu:	4 Gps-mittaus, korjaamaton
Koordinaatit:	X 7618514, Y 3452666, Z 200	Löydöt:	

Taustatiedot

Lemmenjoen ensimmäinen kultaryntäys sai alkunsa Morgamojalla vuonna 1945 tehdystä kulturalöydöstä. Kullan ensimmäiselle löytöpaikalle on kiinnitetty tapauksen johdosta muistolaatta.

Ympäristön kuvaus

Kohde sijaitsee Morgamojan kurussa, ojan lounaisrannalla. Paikalle johtaa 2,5 km mittainen merkitty retkeilyreitti Lemmenjoen kultasatamasta. Kohteen luona on Morgamojan ylitse rakennettu silta.

Kohteen kuvaus

Kohde on kiintokallioon pultattu metallilaatta. Laatussa on kohokirjaimin seuraava teksti:

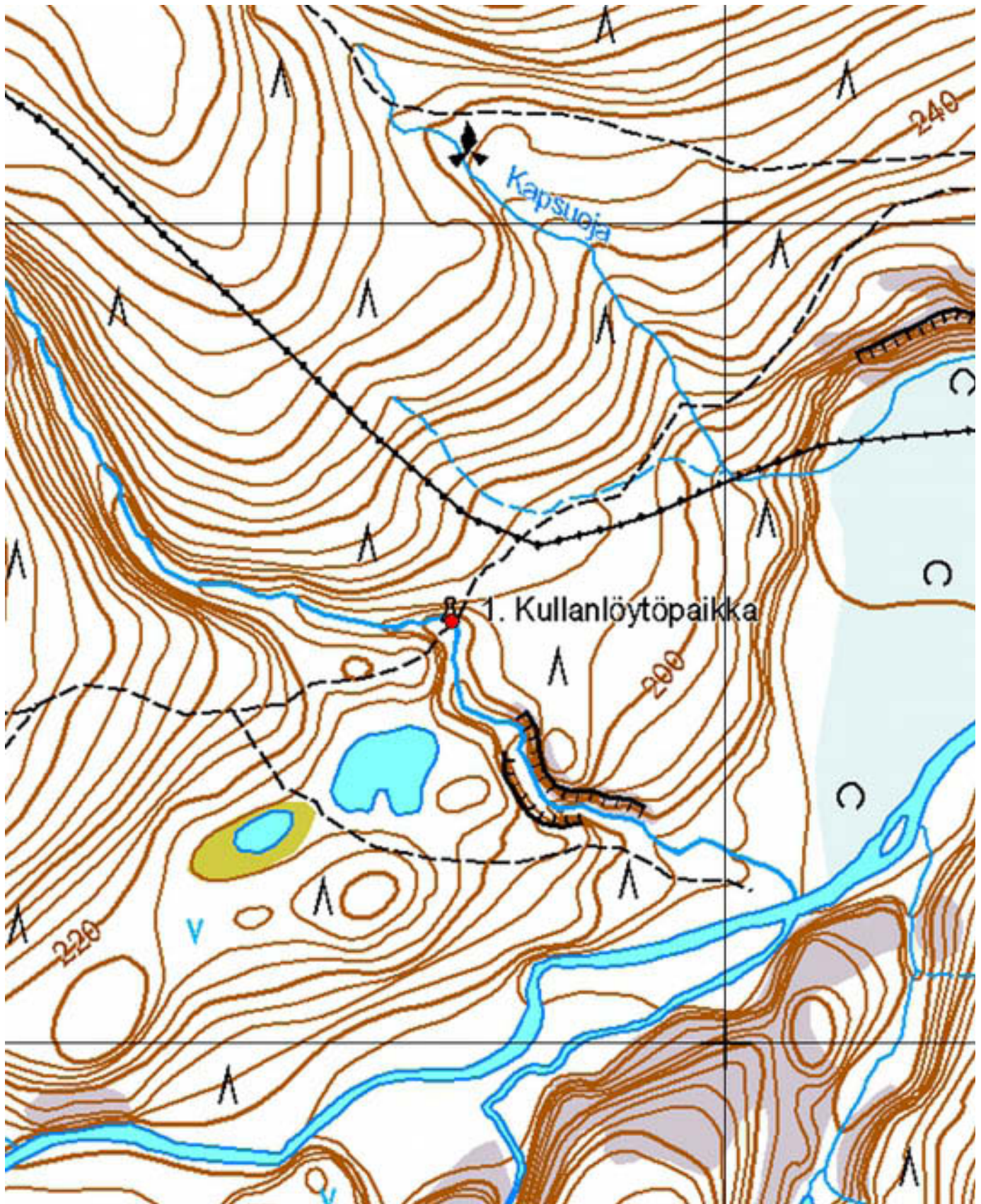
"12.9.1945 TEKIVÄT RANT-
TILAN VELJEKSET UULA
NILO JA VEIKKO TÄLTÄ
PAIKALTA ENSIMMÄISEN
KULTALÖYDÖN JOKA SAI
AIKAAN KULTARYNTÄ-
YKSEN LEMMENJOELLE."

Tekstin taustalla on kaksi sisäkkäistä ympyrää, jotka kuvaavat vaskoolia. Laatan paljastamisajankohta ei kohteen tarkastuksen yhteydessä selvinnyt, mutta ilmeisesti se on kiinnitetty kallioon muutamia vuosikymmeniä sitten.

Kohteen rajaus

Kohde on rajaukseltaan pistemäinen.

Viranomaisrekisterinro:		Kunto:	1 Hyvä
Arvotus:	8 Muu suojeleuarvo	Kohteen suojele:	0 Ei määritelty



Kartta 128. Lemmenjoen kullan ensimmäinen löytöpaikka.
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Kuva 322. Lemmenjoen kullan ensimmäinen löytöpaikka. Vasemmalla Morgamojan rannalle kiintokallioon pultattu metallinen muistolaatta. Kuvattu koillisesta.



Kuva 323. Lemmenjoen kullan ensimmäinen löytöpaikka. Lähikuva Morgamojan rannalle kiintokallioon pultatusta metallisesta muistolaatasta. Kuvattu pohjoisesta.

5 Lähteet

Kajala, Liisa (toim.). Lemmenjoki - Suomen suurin kansallispuisto /
Lemmenjoki - The largest national park in Finland. Metsähallitus. Vantaa 2004.

Kulttuuriympäristön rekisteriportaali, muinaisjäännösrekisteri
<http://kulttuuriymparisto.nba.fi/netsovellus/rekisteriportaali/mjreki/>

Metsähallituksen retkikohdesivusto
<http://luontoon.fi>

FM, arkeologi Sami Viljanmaa
Valjakkotie 10 A 1
90310 Oulu
040 8352134
sami.viljanmaa@gmail.com

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännyksen tyyppiin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Härkäjärvi luode	Koekuoppa 1, piitä, kvartsiittia, kvartsia	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7625623	3460236	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi luode	Koekuoppa 2, mm. retusoidun liuskekärjen katkelma	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7625625	3460235	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi luode	Koekuoppa 3, kaksi kookasta kvartsiitti-iskosta	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7625626	3460235	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi luode	Hiotun liuske-esineen katkelman löytöpaikka	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7625623	3460234	Kyllä	Inventointi
Morgamjärvi pohjoinen	Koekuoppa 1, palanutta luuta	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7619953	3454996	Kyllä	Inventointi
Morgamjärvi pohjoinen	Kvartsi-iskoksen löytöpaikka	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7619954	3455000	Kyllä	Inventointi
Morgamjärvi pohjoinen	Palaneen luun kappaleen löytöpaikka	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7620053	3455069	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi Pitkäniemi	Liesikiveys, löytöpesäke 1	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7621590	3457234	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi Pitkäniemi	Löytöpesäke 2	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7621604	3457221	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi Pitkäniemi	Löytöpesäke 3	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7621566	3457129	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi Pitkäniemi	Tasanne, löytöpesäke 4	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7621620	3457214	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi Pitkäniemi	Painanne, löytöpesäke 5	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7621626	3457219	Kyllä	Inventointi
Sierikniva koillinen	Koekuoppa, tulisijan paikka	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7627569	3463458	Kyllä	Inventointi
Sierikniva koillinen	Kvartsi-iskoksen löytöpaikka	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7627575	3463455	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi	Sortuvassa rantatörmässä palanutta luuta	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7630821	3468198	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi	Kvartsi-iskoksen löytöpaikka	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7630798	3468218	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi luode	Sortuvassa rantatörmässä palanutta luuta ja kvartsia	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7630184	3467047	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi luode	Kvartsi-iskoksen löytöpaikka	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7630223	3467089	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi luode	Koekuoppa 1, palanutta luuta ja kvartsi-iskos	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7630203	3467076	Kyllä	Inventointi
Vaijoenlampi	Asuinpaikka	Asuinpaikat		Kivikausi/varhaismetallikausi	7608867	3451831	Kyllä	Inventointi
Härkäkoski etelä	Härkäkoski etelä	Asuinpaikat		Esihistoriallinen	7624385	3459472	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi pohjoinen 2	Koekuoppa 1, palanutta luuta	Asuinpaikat		Esihistoriallinen	7623357	3458833	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi pohjoinen 2	Koekuoppa 2, palanutta luuta	Asuinpaikat		Esihistoriallinen	7623327	3458788	Kyllä	Inventointi
Morgamniva	Pyyntikuoppa 1	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620125	3455544	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamniva	Pyyntikuoppa 2	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620137	3455502	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamniva	Pyyntikuoppa 3	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620146	3455485	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamniva	Pyyntikuoppa 4	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620159	3455474	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamniva	Pyyntikuoppa 5	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620159	3455440	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamniva	Pyyntikuoppa 6	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620106	3455410	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamniva	Pyyntikuoppa 7	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620043	3455386	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamniva	Pyyntikuoppa 8	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620020	3455398	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamniva	Koekuoppa, palanutta luuta ja kvartsi-iskoksia	Muinaisjäännyksryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7620160	3455499	Kyllä	Inventointi
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 1	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615774	3454575	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 2	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615783	3454569	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 3	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615795	3454527	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 4	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615798	3454488	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 5	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615810	3454430	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 6	Muinaisjäännyksryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615818	3454398	Kyllä	Mj-rekisteri

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännöstyyppi	Muinaisjäännös- tyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 7	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615828	3454380	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 8	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615840	3454365	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 9	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615862	3454319	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 10	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615865	3454315	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 11	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615883	3454297	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 12	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615896	3454288	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 13	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615915	3454276	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 14	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615935	3454269	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 15	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615930	3454244	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 16	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615937	3454232	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 17	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615941	3454218	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 18	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615952	3454207	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 19	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615981	3454186	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 20	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7615999	3454186	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 21	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616010	3454180	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 22	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616021	3454180	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 23	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616049	3454181	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 24	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616072	3454174	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 25	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616029	3454140	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 26	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616117	3454175	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 27	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616144	3454175	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 28	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616180	3454175	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 29	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616216	3454175	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 30	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616255	3454159	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 31	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616281	3454152	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 32	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616306	3454121	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 33	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616320	3454095	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 34	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616295	3454149	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 35	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616347	3454145	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Pyyntikuoppa 36	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7616374	3454159	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Purnu	Muinaisjäännösryhmät	Purnut	Ajoitus epäselvä	7616091	3454174	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgam-Viibus lounas	Laavusija	Muinaisjäännösryhmät	Asuinpaikat	Historiallinen	7616076	3454752	Ei	Inventointi
Ravadasjärven autiotupa	Piikivi-iskoksen löytöpaikka	Muinaisjäännösryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7623046	3458402	Kyllä	Mj-rekisteri
Ravadasjärven autiotupa	Pyyntikuoppa 1	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7623072	3458392	Kyllä	Mj-rekisteri
Ravadasjärven autiotupa	Pyyntikuoppa 2	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7623093	3458449	Kyllä	Mj-rekisteri
Ravadasjärvi etelä	Koekuoppa 1, palanutta luuta, kvartsia, kvartsiittia	Muinaisjäännösryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7620593	3455994	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi etelä	Koekuoppa 2, kvartsi-iskoksia	Muinaisjäännösryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7620580	3455940	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi etelä	Pyyntikuoppa	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620571	3456093	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännöstyyppi	Muinaisjäännös- tyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Ravadasjärvi kaakko	Koekuoppa 1, palanutta luuta ja kvartsi-iskoksia	Muinaisjäännösryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7621359	3457113	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi kaakko	Koekuoppa 2, palanutta luuta	Muinaisjäännösryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7621362	3457119	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi kaakko	Pyyntikuoppa	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7621474	3456237	Kyllä	Inventointi
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 1	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605010	3452192	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 2	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605020	3452188	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 3	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605027	3452187	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 4	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605033	3452188	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 5	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605036	3452182	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 6	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605092	3452183	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 7	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605044	3452183	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 8	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605047	3452183	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 9	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605054	3452187	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 10	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605056	3452187	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 11	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605062	3452191	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 12	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605067	3452197	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 13	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605069	3452199	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 14	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605081	3452199	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 15	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605085	3452196	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 16	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605072	3452221	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 17	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605091	3452238	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 18	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605100	3452228	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 19	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605104	3452227	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 20	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605105	3452227	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 21	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605110	3452230	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 22	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605113	3452234	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 23	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605109	3452244	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 24	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605122	3452233	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 25	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605132	3452238	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 26	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605141	3452238	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 27	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605144	3452241	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 28	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605149	3452235	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 29	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605161	3452242	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 30	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605169	3452244	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 31	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605170	3452250	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 32	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605179	3452250	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 33	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605180	3452251	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 34	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605184	3452251	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 35	Muinaisjäännösryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605190	3452245	Kyllä	Mj-rekisteri

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännytystyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 36	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605214	3452276	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 37	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605242	3452268	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 38	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605244	3452271	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 39	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605250	3452274	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 40	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605262	3452282	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 41	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605267	3452294	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 42	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605270	3452289	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 43	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605317	3452279	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 44	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605327	3452274	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 45	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605329	3452273	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 46	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605337	3452273	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 47	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605343	3452267	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 48	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605353	3452259	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 49	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7605103	3452252	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallijärvi pohjoinen	Asuinpaikkatasanne	Muinaisjäännosryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7604953	3452198	Kyllä	Inventointi
Sallijärvi pohjoinen	Koekuoppa 1, palanutta luuta	Muinaisjäännosryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7604956	3452197	Kyllä	Inventointi
Sallijärvi pohjoinen	Koekuoppa 2, kvartsi-iskoksia	Muinaisjäännosryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7604959	3452197	Kyllä	Inventointi
Sallijärvi pohjoinen	Kvartsi-iskoksen löytöpaikka	Muinaisjäännosryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7605052	3452188	Kyllä	Inventointi
Sallijärvi pohjoinen	Pumu	Muinaisjäännosryhmät	Pumut	Ajoitus epäselvä	7605074	3452250	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallivaara	Pyyntikuoppa 1	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7601051	3454459	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallivaara	Pyyntikuoppa 2	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7601037	3454451	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallivaara	Pyyntikuoppa 3	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7601000	3454348	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallivaara	Pyyntikuoppa 4	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7600945	3454257	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallivaara	Pyyntikuoppa 5	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7600941	3454220	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallivaara	Pyyntikuoppa 6	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7600926	3454193	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallivaara	Pyyntikuoppa 7	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7600918	3452192	Kyllä	Mj-rekisteri
Sallivaara	Suorakaiteen muotoinen liesilatamus	Muinaisjäännosryhmät	Liesilatamukset	Historiallinen	7600959	3454275	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi luode 2	Koekuoppa 1, löytöpesäke 1, palanutta luuta	Muinaisjäännosryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7628978	3465781	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi luode 2	Lovozero-keramiikan löytöpaikka, löytöpesäke 2	Muinaisjäännosryhmät	Asuinpaikat	Varhaismetallikausi	7629007	3465746	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi luode 2	Löytöpesäke 2, länsilaita	Muinaisjäännosryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7629011	3465742	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi luode 2	Löytöpesäke 2, itälaita	Muinaisjäännosryhmät	Asuinpaikat	Kivikausi/varhaismetallikausi	7629006	3465752	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi luode 2	Pyyntikuoppa 1	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629015	3465752	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi luode 2	Pyyntikuoppa 2	Muinaisjäännosryhmät	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629007	3465749	Kyllä	Inventointi
Morgam-Viipus etelä 2	Suorakaiteen muotoinen liesilatamus	Asuinpaikat	Liesilatamukset	Historiallinen	7615710	3456272	Kyllä	Inventointi
Morgam-Viipus etelä	Pumu 1	Kivirakenteet	Pumut	Ajoitus epäselvä	7616221	3455214	Kyllä	Inventointi
Morgam-Viipus etelä	Pumu 2	Kivirakenteet	Pumut	Ajoitus epäselvä	7616232	3455217	Kyllä	Inventointi
Morgam-Viipus etelä 3	Pumu	Kivirakenteet	Pumut	Ajoitus epäselvä	7615908	3456074	Kyllä	Inventointi
Morgam-Viipus lounas 2	Pumu	Kivirakenteet	Pumut	Ajoitus epäselvä	7616479	3454804	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännyksen tyyppi	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Morgam-Viiopus länsi	Purnu	Kivirakenteet	Purnut	Ajoitus epäselvä	7617549	3454403	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi etelä	Pyyntikuoppa	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625647	3460418	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626338	3461361	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626330	3461369	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626342	3461385	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626352	3461392	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626298	3461428	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626258	3461441	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626248	3461441	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626239	3461438	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626241	3461444	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626235	3461445	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626223	3461459	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626219	3461467	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 13	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626217	3461477	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 14	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626207	3461490	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 15	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626212	3461427	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 16	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626198	3461423	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 17	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626189	3461427	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 18	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626179	3461421	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 19	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626163	3461426	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 20	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626144	3461465	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 21	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626146	3461480	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 22	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626147	3461486	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 23	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626161	3461505	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 24	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626172	3461503	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 25	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626176	3461519	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 26	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626179	3461542	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 27	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626199	3461550	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 28	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626211	3461583	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 29	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626285	3461623	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 30	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626286	3461663	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 31	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626307	3461697	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 32	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626324	3461710	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 33	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626356	3461709	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 34	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626372	3461723	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 35	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626396	3461750	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi itä	Pyyntikuoppa 36	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7626391	3461787	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännyksen tyyppi	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625122	3459994	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625115	3460002	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625107	3460008	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625098	3460026	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625088	3460023	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625073	3460043	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625059	3460043	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625054	3460051	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625047	3460055	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625030	3460070	Kyllä	Inventointi
Härkäjärvi kaakko	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625045	3460091	Kyllä	Inventointi
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624487	3459365	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624493	3459376	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624492	3459383	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624509	3459381	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624519	3459383	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624526	3459391	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624528	3459387	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624529	3459394	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624520	3459400	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624516	3459411	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624527	3459405	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624531	3459407	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 13	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624538	3459419	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 14	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624544	3459420	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 15	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624554	3459433	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 16	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624550	3459442	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 17	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624553	3459441	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 18	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624561	3459449	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 19	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624549	3459451	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 20	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624544	3459455	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 21	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624534	3459464	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 22	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624562	3459445	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 23	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624574	3459450	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 24	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624580	3459454	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 25	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624581	3459461	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 26	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624589	3459463	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski	Pyyntikuoppa 27	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624590	3459472	Kyllä	Mj-rekisteri

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännyksen tyyppi	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625000	3459527	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625000	3459570	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624998	3459581	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624997	3459597	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624994	3459601	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7624994	3459606	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625005	3459622	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625013	3459633	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625031	3459644	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625038	3459654	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625046	3459667	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625055	3459691	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 13	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625068	3459698	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 14	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625080	3459713	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 15	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625097	3459717	Kyllä	Mj-rekisteri
Härkäkoski pohjoinen	Pyyntikuoppa 16	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7625100	3459724	Kyllä	Mj-rekisteri
Kapsuoja	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618809	3452958	Kyllä	Mj-rekisteri
Kapsuoja	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618802	3452972	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamjärvi koillinen	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619826	3454959	Kyllä	Inventointi
Morgamjärvi koillinen	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619841	3454976	Kyllä	Inventointi
Morgamjärvi koillinen	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619880	3455018	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619469	3451689	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619489	3451715	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619497	3451740	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamoja	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619515	3451755	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamoja	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619529	3451766	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamoja	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619552	3451779	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619557	3451800	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619568	3451810	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619580	3451827	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619596	3451847	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619599	3451836	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619611	3451815	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 13	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619640	3451798	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 14	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619649	3451794	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 15	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619680	3451779	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 16	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619714	3451776	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 17	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619718	3451780	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännyksen tyyppi	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Morgamoja	Pyyntikuoppa 18	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619721	3451789	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 19	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619719	3451805	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 20	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619730	3451816	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 21	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619742	3451823	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 22	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619762	3451835	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 23	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619783	3451853	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 24	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619696	3451748	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 25	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619703	3451733	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 26	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619738	3451700	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 27	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619754	3451686	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 28	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619789	3451663	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 29	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619812	3451636	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 30	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619808	3451624	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 31	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619843	3451608	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 32	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619863	3451596	Kyllä	Mj-rekisteri
Morgamoja	Pyyntikuoppa 33	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619872	3451584	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 34	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619893	3451565	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 35	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619883	3451558	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 36	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619718	3451723	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 37	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619584	3451871	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 38	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619569	3451897	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 39	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619560	3451907	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 40	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619535	3451941	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 41	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619520	3451949	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 42	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619504	3451961	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 43	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619456	3452002	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 44	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619445	3452006	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 45	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619432	3452013	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 46	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619408	3452028	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 47	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619394	3452035	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 48	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619383	3452037	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 49	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619370	3452044	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 50	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619369	3452064	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 51	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619357	3452083	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 52	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619337	3452101	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 53	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619321	3452120	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 54	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619323	3452144	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 55	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619315	3452162	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännöstyyppi	Muinaisjäännös- tyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Morgamoja	Pyyntikuoppa 56	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619305	3452191	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 57	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619274	3452221	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 58	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619256	3452227	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 59	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619246	3452257	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 60	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619241	3452271	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 61	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619240	3452288	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 62	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619251	3452291	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 63	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619266	3452315	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 64	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619289	3452338	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 65	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619303	3452350	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 66	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619310	3452366	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 67	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619338	3452385	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 68	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619222	3452300	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 69	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619212	3452314	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 70	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619197	3452339	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 71	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619208	3452370	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 72	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619195	3452380	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 73	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619183	3452407	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 74	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619178	3452420	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 75	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619131	3452457	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 76	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619121	3452460	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 77	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619101	3452462	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 78	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619070	3452477	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 79	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619034	3452476	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 80	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619014	3452478	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 81	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619006	3452477	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 82	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618996	3452469	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 83	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618990	3452502	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 84	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618973	3452516	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 85	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618959	3452530	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 86	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618963	3452568	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 87	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618957	3452574	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 88	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618973	3452601	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 89	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618995	3452622	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 90	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619025	3452644	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 91	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619030	3452672	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 92	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7618967	3452462	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 93	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619462	3452023	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännyksen tyyppi	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Morgamoja	Pyyntikuoppa 94	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619461	3452039	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 95	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619463	3452048	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 96	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619461	3452057	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 97	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619469	3452075	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 98	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619463	3452098	Kyllä	Inventointi
Morgamoja	Pyyntikuoppa 99	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7619457	3452097	Kyllä	Inventointi
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630576	3467716	Kyllä	Inventointi
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630471	3467831	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630445	3467834	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630417	3467866	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630414	3467895	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630397	3467913	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630399	3467928	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630411	3467976	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630437	3467983	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630443	3468013	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi luode	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630466	3468033	Kyllä	Inventointi
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630329	3467630	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630322	3467636	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630322	3467648	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630316	3467675	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630308	3467686	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630310	3467698	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630297	3467698	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630282	3467696	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630270	3467687	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630264	3467691	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630241	3467693	Kyllä	Mj-rekisteri
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630247	3467764	Kyllä	Inventointi
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 13	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630315	3467751	Kyllä	Inventointi
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 14	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630337	3467717	Kyllä	Inventointi
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 15	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630326	3467709	Kyllä	Inventointi
Muurahaislampi länsi	Pyyntikuoppa 16	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630336	3467742	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7612945	3452222	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7612950	3452230	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7612963	3452234	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7612970	3452244	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7612991	3452233	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännöstyyppi	Muinaisjäännös- tyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613030	3452179	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613028	3452191	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613043	3452214	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613051	3452234	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613053	3452243	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613059	3452250	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613070	3452248	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 13	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613082	3452261	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 14	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613096	3452267	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 15	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613103	3452271	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 16	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613115	3452271	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 17	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613126	3452260	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 18	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613130	3452258	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 19	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613131	3452248	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 20	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613146	3452267	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 21	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613154	3452295	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 22	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613172	3452334	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 23	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613174	3452356	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 24	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613179	3452359	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 25	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613179	3452396	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 26	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613204	3452420	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu etelä	Pyyntikuoppa 27	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613209	3452429	Kyllä	Inventointi
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613307	3452471	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613333	3452469	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613367	3452453	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613372	3452453	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613380	3452443	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613397	3452433	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613405	3452414	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613405	3452407	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613411	3452393	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613411	3452371	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanjoen suu pohjoinen	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613417	3452359	Kyllä	Mj-rekisteri
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613808	3453180	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613866	3453139	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613872	3453127	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613919	3453100	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613876	3453103	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännöstyyppi	Muinaisjäännös- tyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613891	3453090	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613903	3453078	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613913	3453084	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613941	3453101	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7613983	3453066	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614000	3453061	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614011	3453056	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 13	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614068	3453030	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 14	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614068	3452982	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 15	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614092	3452970	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 16	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614108	3452959	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 17	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614117	3452930	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 18	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614128	3452905	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 19	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614150	3452878	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 20	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614163	3452868	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 21	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614160	3452843	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 22	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614165	3452821	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 23	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614180	3452812	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 24	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614201	3452818	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 25	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614237	3452818	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 26	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614260	3452809	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 27	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614289	3452791	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 28	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614303	3452785	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 29	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614318	3452770	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 30	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614323	3452755	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 31	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7641318	3452727	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 32	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614319	3452699	Kyllä	Inventointi
Nihasanskáidi	Pyyntikuoppa 33	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7614322	3452622	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610336	3452361	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610352	3452387	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610353	3452404	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610365	3452421	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610365	3452438	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610370	3452465	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610374	3452473	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610380	3452516	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610387	3452525	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610387	3452548	Kyllä	Mj-rekisteri

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännöstyyppi	Muinaisjäännös- tyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610457	3452603	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610455	3452643	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 13	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610442	3452659	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 14	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610420	3452677	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 15	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610415	3452690	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 16	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610418	3452724	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 17	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610433	3452731	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 18	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610451	3452736	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 19	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610480	3452752	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 20	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610491	3452728	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 21	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610516	3452721	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 22	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610533	3452722	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 23	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610554	3452719	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 24	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610577	3452707	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 25	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610620	3452697	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 26	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610396	3452753	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 27	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610359	3452781	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 28	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610350	3452799	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 29	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610331	3452801	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 30	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610313	3452818	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 31	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610300	3452822	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 32	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610248	3452848	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 33	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610244	3452865	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 34	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610211	3452909	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 35	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610193	3452928	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 36	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610184	3452931	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 37	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610183	3452938	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 38	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610156	3452963	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 39	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610131	3452978	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 40	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610124	3452998	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 41	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610119	3453019	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 42	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610142	3453017	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 43	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610151	3453012	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 44	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610169	3453015	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 45	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610194	3453024	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 46	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610111	3453039	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 47	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610112	3453046	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 48	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610110	3453052	Kyllä	Mj-rekisteri

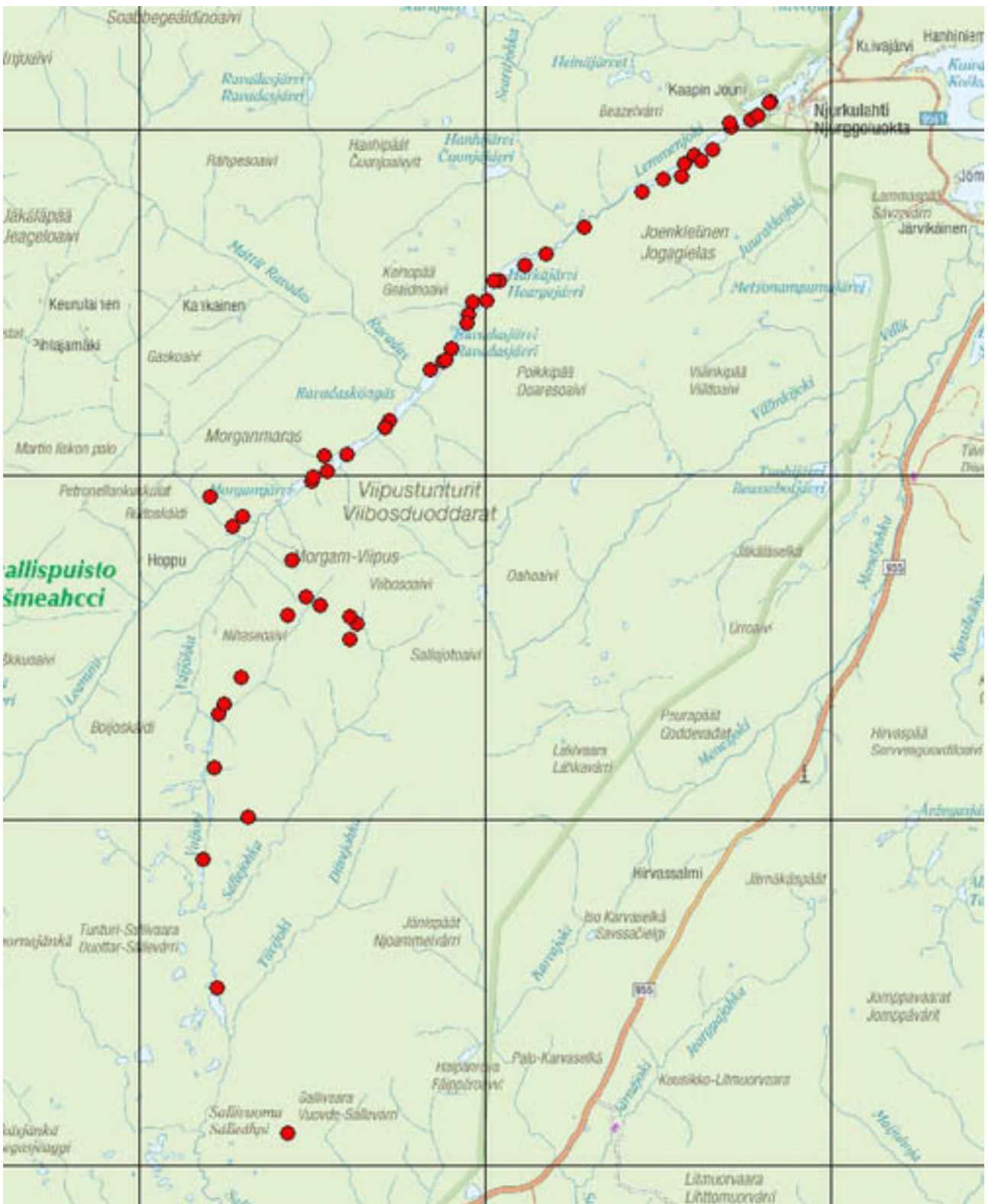
Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännöstyyppi	Muinaisjäännös- tyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 49	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610116	3453064	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 50	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610103	3453126	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 51	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610102	3453155	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 52	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610101	3453168	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 53	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609998	3453770	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 54	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610005	3453770	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 55	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610013	3453766	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 56	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610052	3453764	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 57	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610111	3453694	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 58	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609934	3453399	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 59	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609992	3453391	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 60	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609965	3453389	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 61	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609869	3453422	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 62	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609905	3453369	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 63	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609903	3453346	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 64	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609900	3453335	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 65	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609901	3453320	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 66	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609902	3453308	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 67	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609906	3453289	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 68	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609953	3453242	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 69	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610054	3453287	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 70	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610044	3453257	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 71	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610025	3453234	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 72	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610024	3453219	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 73	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610023	3453199	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 74	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610045	3453179	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 75	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610307	3452891	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 76	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610242	3452880	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 77	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610132	3454000	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 78	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610111	3454018	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 79	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610101	3454026	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 80	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610090	3454029	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 81	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610010	3454012	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 82	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610005	3454007	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 83	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609978	3454000	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 84	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609966	3453987	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 85	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609979	3453979	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 86	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609937	3453990	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännyksen tyyppi	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 87	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609914	3453978	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 88	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609969	3453737	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 89	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609941	3453737	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 90	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609941	3453733	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 91	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609930	3453720	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 92	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609920	3453721	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 93	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609915	3453703	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 94	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609890	3453685	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 95	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609882	3453685	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 96	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609890	3453674	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 97	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609890	3453657	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 98	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609886	3453641	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 99	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609884	3453620	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 100	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609887	3453602	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 101	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609897	3453519	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 102	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609878	3453488	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 103	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7609876	3453463	Kyllä	Mj-rekisteri
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 104	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610320	3452266	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 105	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610309	3452258	Kyllä	Inventointi
Peärtuskaidi	Pyyntikuoppa 106	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7610324	3452235	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi luode	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7623271	3458709	Kyllä	Mj-rekisteri
Ravadasjärvi luode	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7623305	3458755	Kyllä	Mj-rekisteri
Ravadasjärvi länsi	Pyyntikuoppa	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7620558	3455348	Kyllä	Inventointi
Ravadasjärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7623652	3459007	Kyllä	Mj-rekisteri
Ravadasjärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7623663	3459012	Kyllä	Mj-rekisteri
Ravadasjärvi pohjoinen	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7623685	3459014	Kyllä	Mj-rekisteri
Sierikniva	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627154	3462769	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627151	3462785	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627165	3462808	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627173	3462814	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627178	3462836	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627165	3462856	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627181	3462880	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627191	3462892	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627196	3462904	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627200	3462897	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627206	3462917	Kyllä	Inventointi
Sierikniva	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7627234	3462976	Kyllä	Inventointi

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännyksen tyyppi	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630061	3467106	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630071	3467104	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630082	3467108	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630085	3467111	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630085	3467113	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630084	3467117	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630085	3467123	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630076	3467144	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629993	3467076	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629994	3467065	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629997	3467062	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630005	3467060	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629193	3466512	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629186	3466514	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629180	3466520	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629318	3466466	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629345	3466479	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629369	3466498	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629367	3466518	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629376	3466514	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629383	3466501	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629390	3466500	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629399	3466491	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629408	3466505	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 13	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629412	3466511	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 14	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629414	3466514	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 15	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629415	3466519	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 16	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629424	3466525	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 17	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629434	3466564	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 18	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629431	3466571	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 19	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629439	3466592	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 20	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629441	3466616	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 21	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629460	3466651	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 22	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629472	3466663	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 2	Pyyntikuoppa 23	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629416	3466647	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629140	3466198	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629133	3466211	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629123	3466224	Kyllä	Inventointi

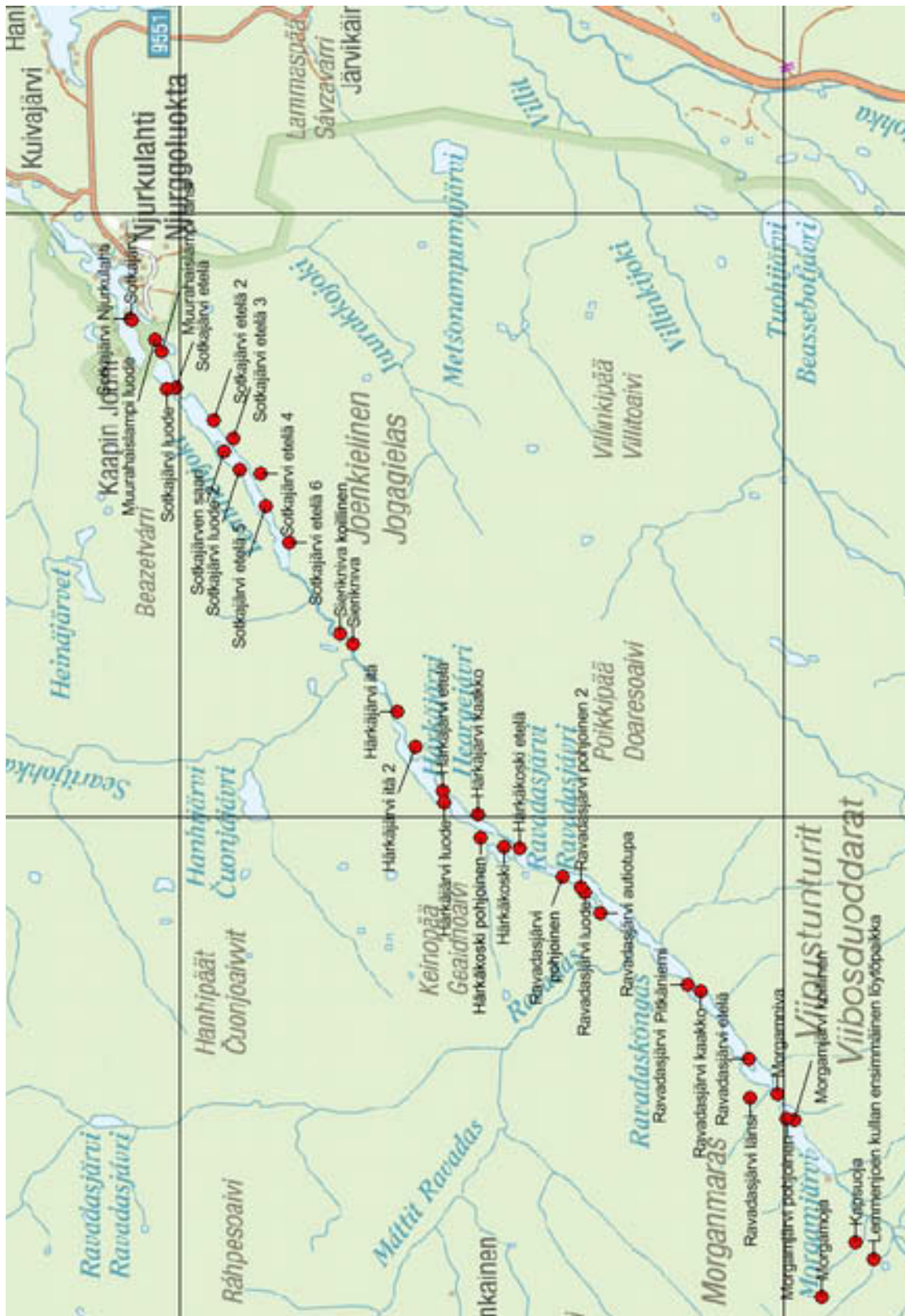
Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännytystyyppi	Muinaisjäännyksen- tyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629118	3466241	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629114	3466260	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629115	3466270	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629123	3466283	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629137	3466284	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629093	3466260	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629082	3466272	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629075	3466291	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 3	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7629059	3466291	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 4	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628661	3465691	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 4	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628708	3465605	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 4	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628715	3465596	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 4	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628725	3465594	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 4	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628825	3465684	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 4	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628834	3465691	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 5	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628559	3465093	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 5	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628558	3465116	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 5	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628584	3465134	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 5	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628611	3465149	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 6	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628141	3464535	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 6	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628188	3464534	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 6	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628196	3464534	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 6	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628208	3464535	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 6	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628216	3464534	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi etelä 6	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7628222	3464534	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi Njurkulahti	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630723	3468192	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi Njurkulahti	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630730	3468189	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi Njurkulahti	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630738	3468185	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi Njurkulahti	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630731	3468195	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi Njurkulahti	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630727	3468201	Kyllä	Mj-rekisteri
Sotkajärvi Njurkulahti	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630856	3468198	Kyllä	Inventointi
Sotkajärvi Njurkulahti	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7630805	3468238	Kyllä	Inventointi
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 1	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611272	3452131	Kyllä	Mj-rekisteri
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 2	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611278	3452119	Kyllä	Mj-rekisteri
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 3	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611312	3452109	Kyllä	Mj-rekisteri
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 4	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611376	3452121	Kyllä	Mj-rekisteri
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 5	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611571	3452118	Kyllä	Mj-rekisteri
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 6	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611565	3452145	Kyllä	Mj-rekisteri

Kohdenimi	Alakohde	Muinaisjäännöstyyppi	Muinaisjäännös- tyypin tarkenne	Ajoitus	X	Y	Mj.	Tieto kohteesta
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 7	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611536	3452139	Kyllä	Mj-rekisteri
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 8	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611543	3452159	Kyllä	Mj-rekisteri
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 9	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611563	3452172	Kyllä	Inventointi
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 10	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611561	3452182	Kyllä	Inventointi
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 11	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611546	3452199	Kyllä	Inventointi
Vaijoki itä	Pyyntikuoppa 12	Työ- ja valmistuspaikat	Pyyntikuopat	Ajoitus epäselvä	7611550	3452237	Kyllä	Inventointi
Morgam-Viipus erotusaita	Erotusaidan keskikohta	Työ- ja valmistuspaikat	Poroaidat	1900-luku	7615260	3456063	Ei	Inventointi
Morgam-Viipus erotusaita	Turvekammin jäännös	Asuinpaikat	Rakennusten jäännökset	1900-luku	7615462	3455552	Ei	Inventointi
Sotkajärven saari	Pilkkapetäjä	Merkkipuut	Pilkkapetäjät	1950- ja 1960-luku	7629274	3466044	Ei	Inventointi
L-joen kullan 1. löytöpaikka	Kullan löytöpaikan muistolaatta	Taide/muistomerkit	Muistolaatat	1900-luku	7618514	3452666	Ei	Merkitty kartalle

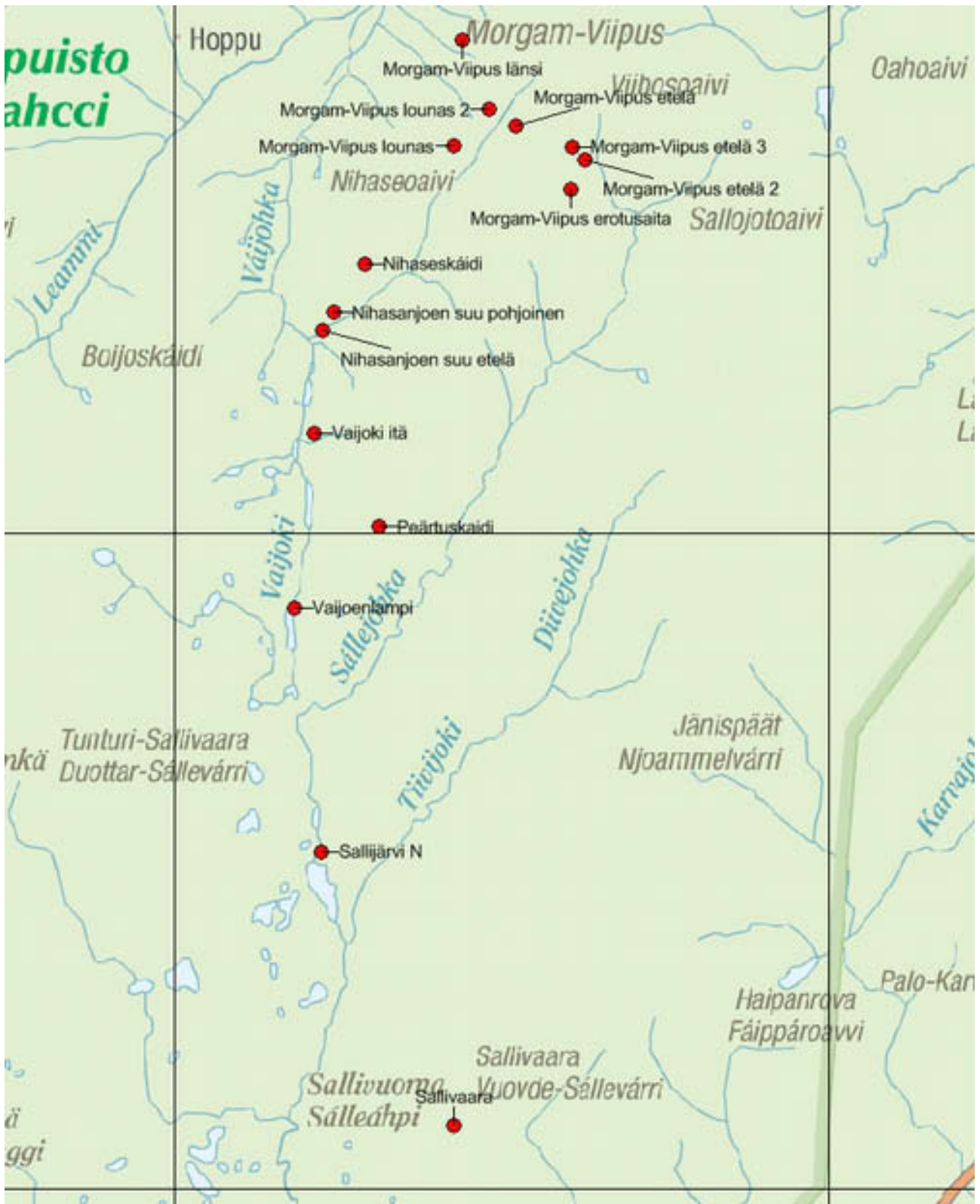


Liitekarta 1. Inventoinnissa löydetyt ja tarkastetut kulttuuriperintökohteet.

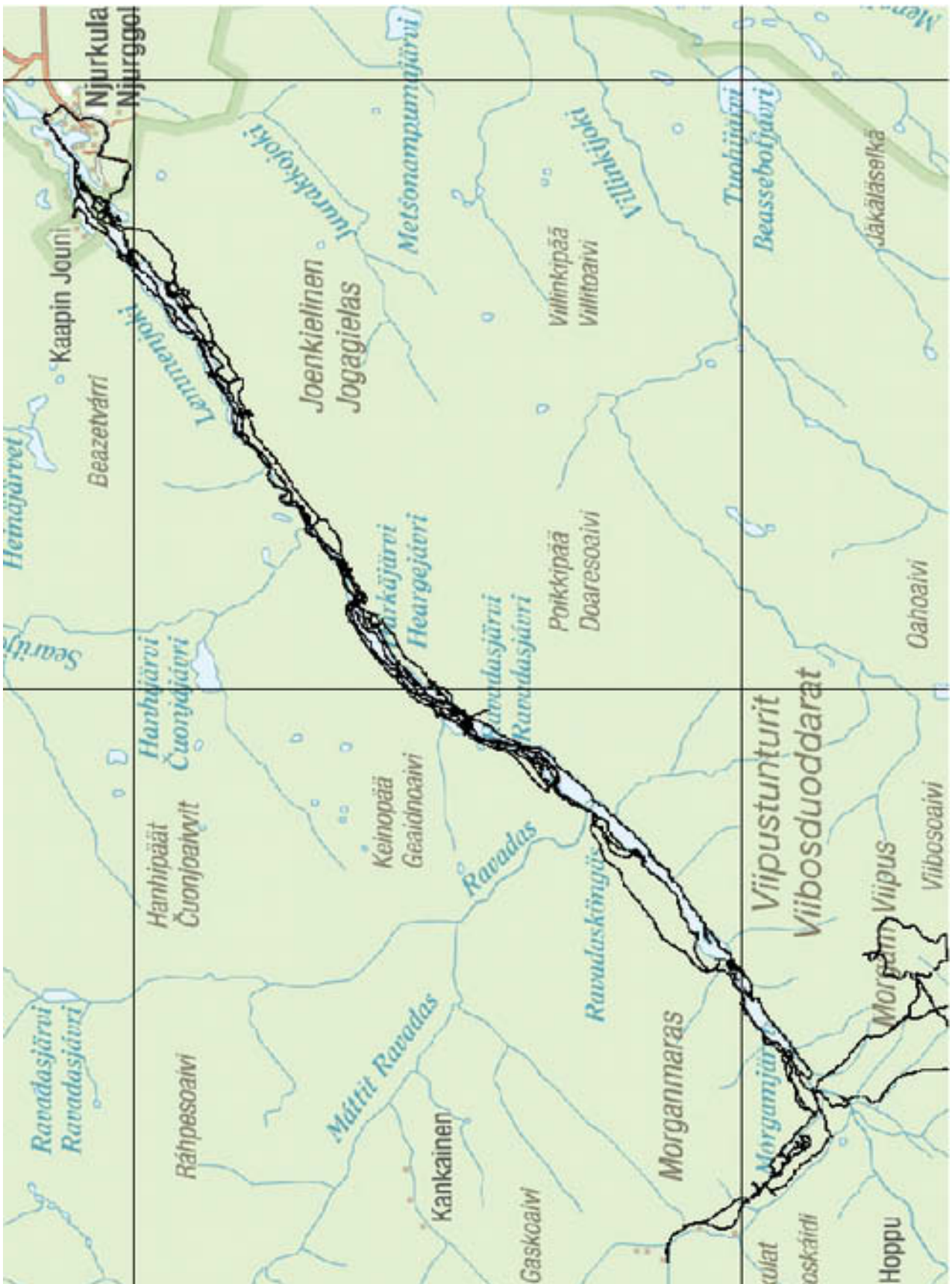
© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Liitekarta 2. Inventoinnissa löydetty ja tarkastetut kulttuuriperintökohteet. Inventointialueen pohjoisosa, pääasiassa Lemmenjoen jokilaakso.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.

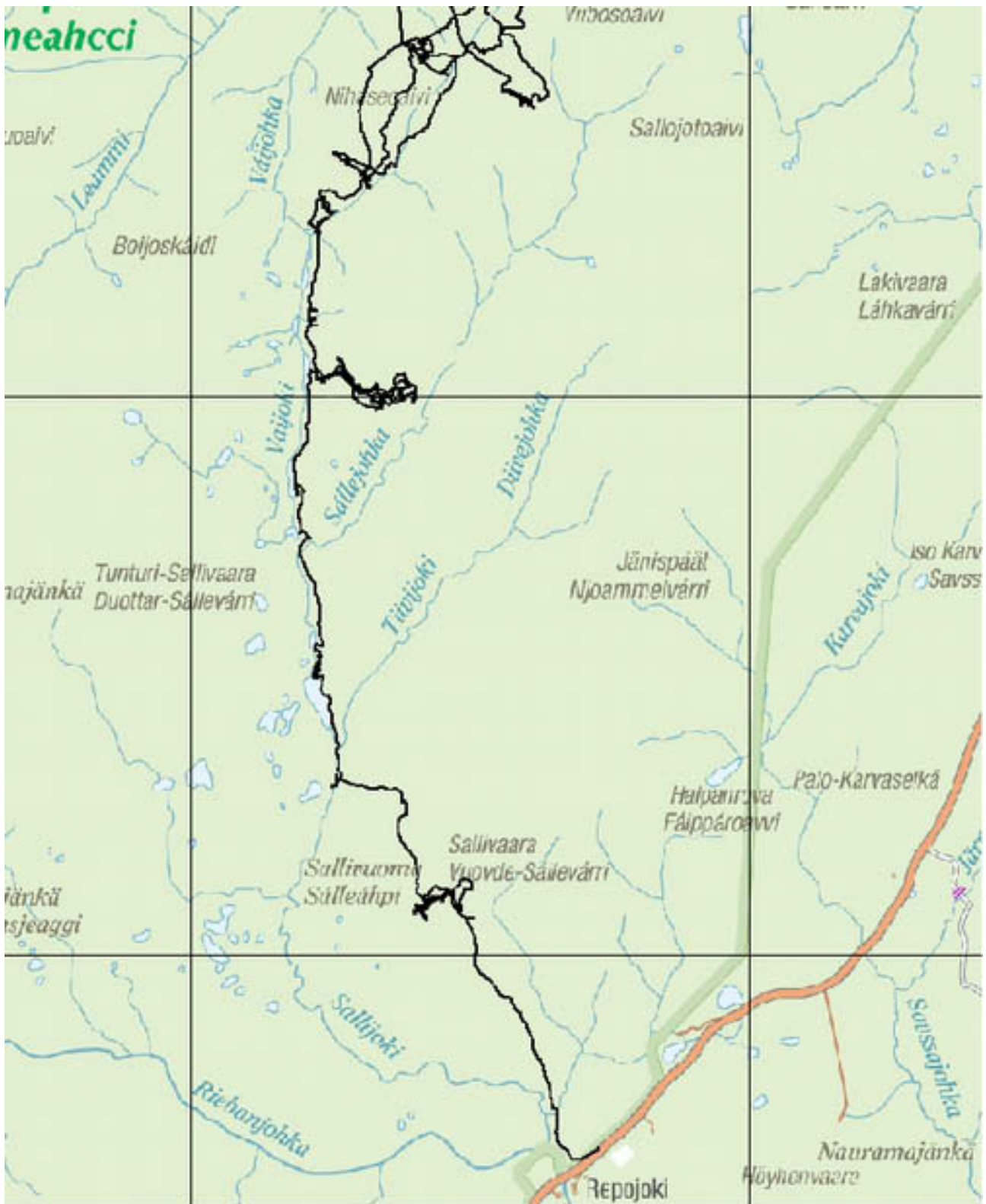


Liitekartta 3. Inventoinnissa löydetyt ja tarkastetut kulttuuriperintökohteet. Inventointialueen eteläosa, Vaijoen ja Sallioen itäpuoleiset alueet. © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Liitekarta 4. Inventointialueen pohjoisosan kävellyt tai soudetut reitit.

© Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.



Liitekarta 5. Inventointialueen eteläosan kävellyt reitit.
 © Metsähallitus, © Maanmittauslaitos 1/MML/13.