



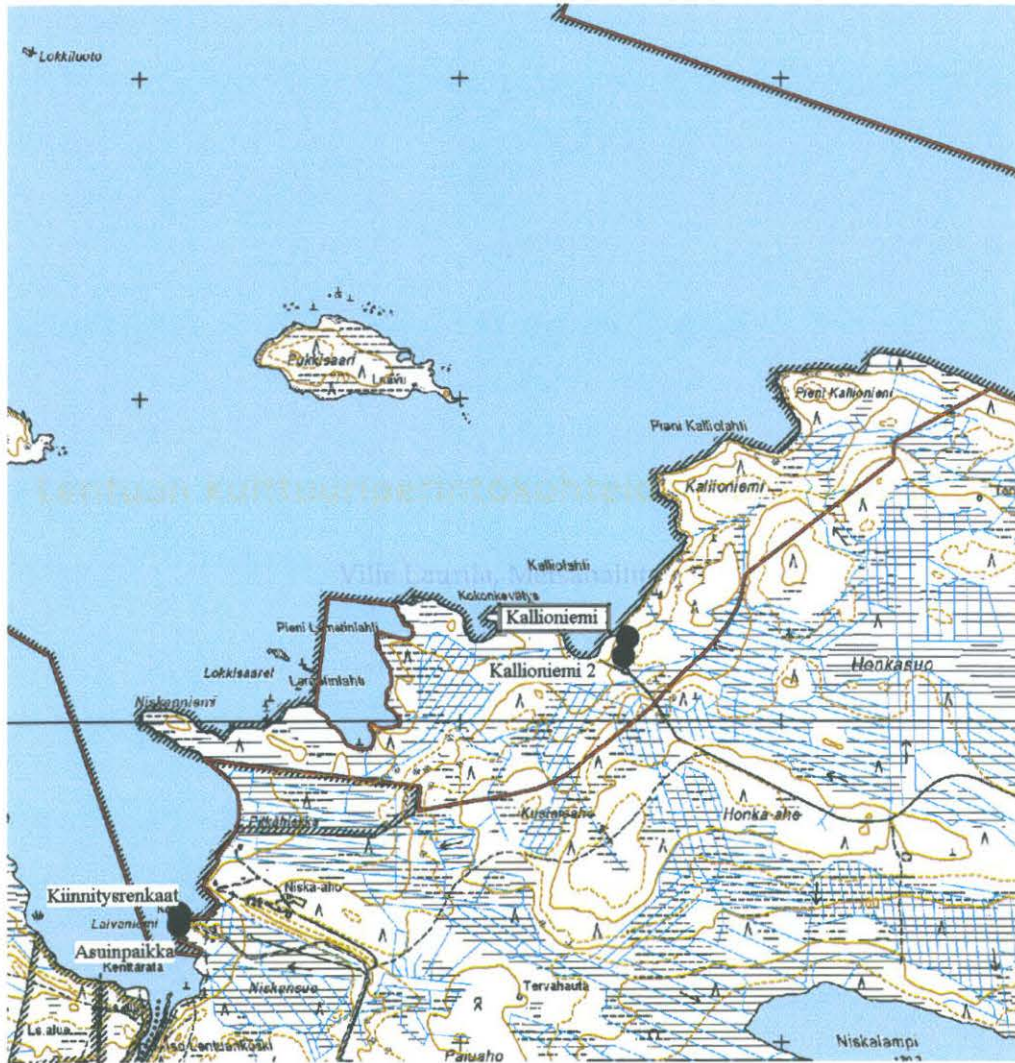
METSÄHALLITUS

KUHMO

Lentuan kulttuuriperintökohteiden tarkastus 2009

Ville Laurila, Metsähallitus

Inventointialueen kuvaus. Lentuankoski sijaitsee Kuhmon kirkosta noin 9 km koilliseen. Kyseessä on Lentuanjärveen tukeutuvan laajemman Natura-2000 – alueen kaakkoiskärki Lentuanjärven rannalla kosken varressa. Suojeltua maapinta-alaa Lentuankosken alueella on reilu 100 ha.



Kartta 1

Mittakaava 1:20 000

x= 7125 243, y= 3627 527, z=175 m mpy

© Metsähallitus 2009

© Maanmittauslaitos 1/MYY/09

1. KUHMO, KALLIONIEMI 1

PERUSTIEDOT

MJ-tyyppi:	elinkeinohistorialliset muinaisjäännökset
Tyyppin tarkenne:	tervahaudat
Ajoitus:	historiallinen
Rauhoitusluokka:	2
Lukumäärä:	1
Peruskartta:	4413 09
Koordinaatit:	x= 7125 243, y= 3627 527, z=175 m mpy
Koordinaattiselite:	keskipiste
Maastomerkintä:	ei merkintää
Pinta-ala:	< 40 m ²
Etäisyystieto:	Kuhmon kirkosta 28 km luoteeseen

INVENTOINTI 2009

Aika:	28.7. 2009
Karttaotteet:	Maastokartta, 1:10 000 (SutiGis -järjestelmä)

LYHYT KOHDEKUVAUS

Yhden tervahaudan sisältävä kohde Lentuanjärven kaakkoisrannalla.

TUTKIMUSKERTOMUS

Sijainti ja maasto

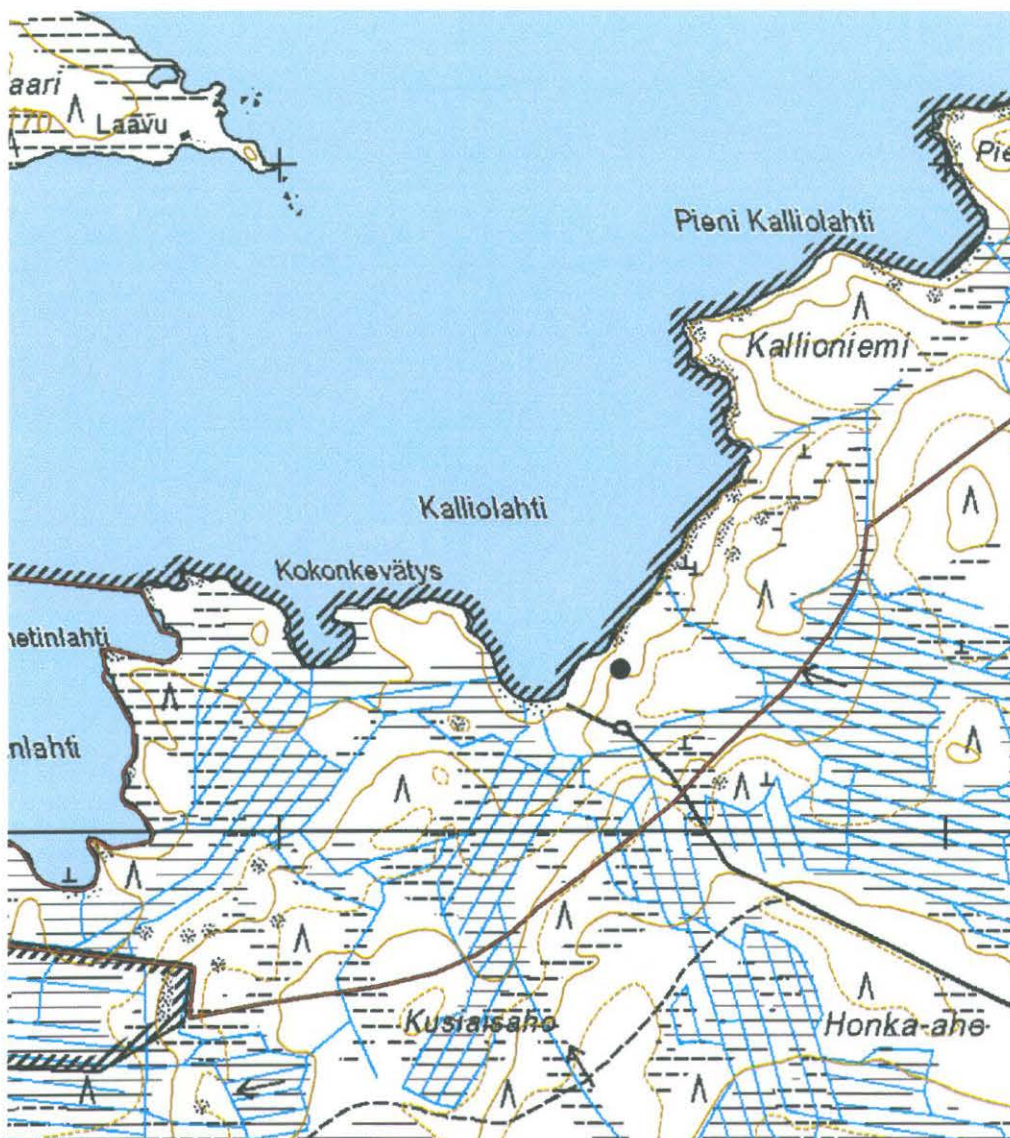
Kohde sijaitsee luontopolun varressa noin 70 metriä parkkipaikasta pohjoiseen ja noin 50 metriä järvestä kaakkoon. Metsä on kuusikkoa, maapohja moreenia.

Kohteen kuvaus

Tervahauta on halkaisijaltaan noin 7 metriä ja sen päällä kasvaa muutamia nuoria puita. Vanhemmat puut haudan päältä on kaadettu tai kaulattu. Haudan halssi on kohti luoteessa olevaa järven rantaa. Halssi on myös erikoisen pitkä, pituudeltaan noin 10 metriä. Tervahaudan ohi kulkeva luontopolku kulkee osittain haudan vallin päältä. Haudan kohdalle on myös pystytetty tervanpoltosta kertova opastaulu.

Luokitusehdotus

Luokka 2. Rauhoitusasteen tarkempi määrittely edellyttää lisätutkimuksia.

**KUHMO, KALLIONIEMI 1**

Mittakaava 1:10 000

x= 7125 243, y= 3627 527, z=175 m mpy

© Metsähallitus 2009

© Maanmittauslaitos 1/MYY/09



Kuva 1.

Tervahauta Kallioniemi 1. Kuva: Ville Laurila, Metsähallitus 2009.

2. KUHMO, KALLIONIEMI 2

PERUSTIEDOT

MJ-tyyppi:	elinkeinohistorialliset muinaisjäännökset
Tyyppin tarkenne:	tervahaudat
Ajoitus:	historiallinen
Rauhoitusluokka:	2
Lukumäärä:	1
Peruskartta:	4413 09
Koordinaatit:	x= 7125 184, y= 3627 509, z=175 m mpy
Koordinaattiselite:	keskipiste
Maastomerkintä:	ei merkintää
Pinta-ala:	< 40 m ²
Etäisyystieto:	Kuhmon kirkosta 10 km pohjoiskoilliseen

INVENTOINTI 2009

Aika:	28.7. 2009
Karttaotteet:	Maastokartta, 1:10 000 (SutiGis -järjestelmä)

LYHYT KOHDEKUVAUS

Yhden tervahaudan sisältävä kohde Lentuanjärven kaakkoisrannalla.

TUTKIMUSKERTOMUS

Sijainti ja maasto

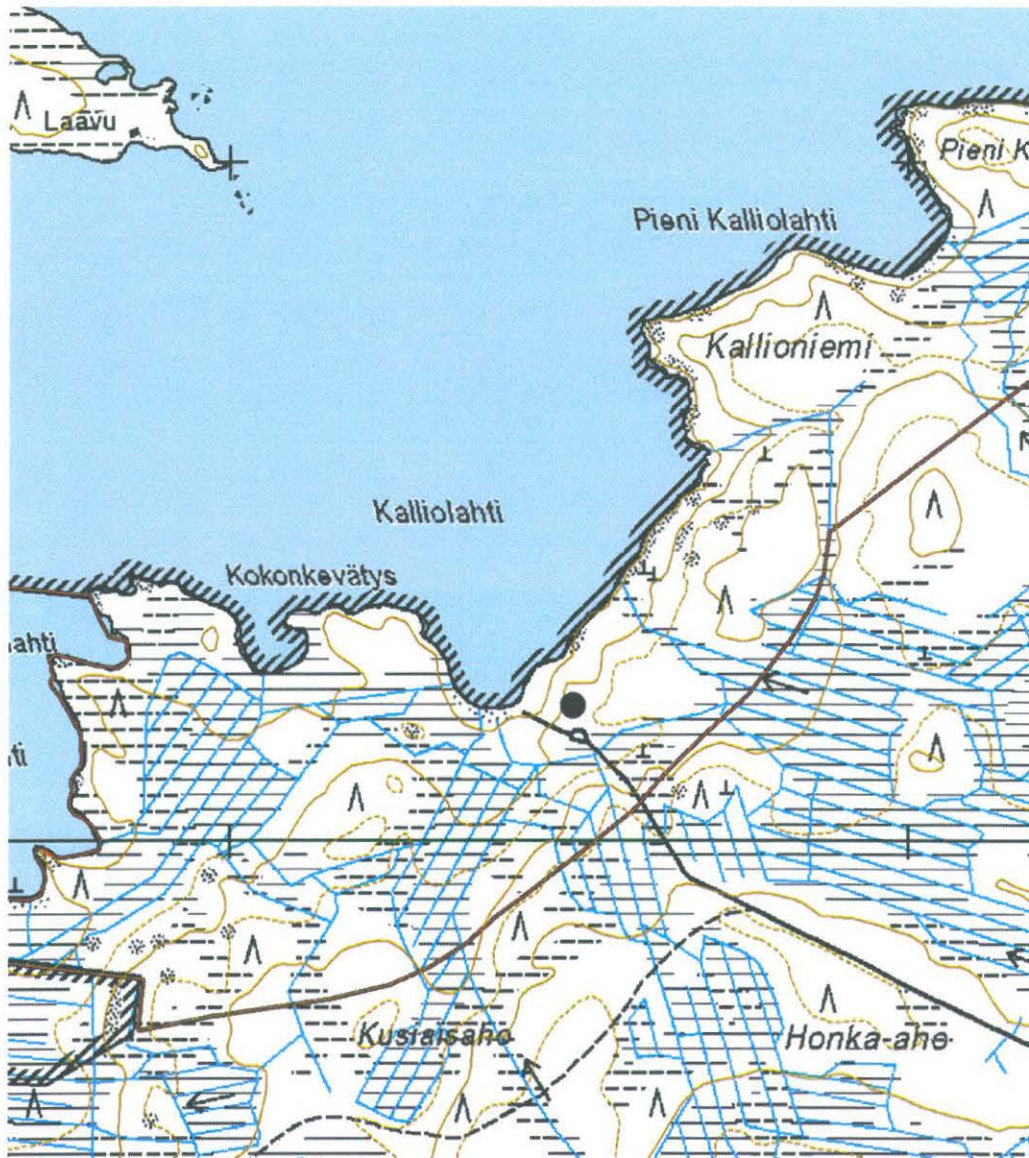
Kohde sijaitsee luontopolun alkupäässä välittömästi parkkipaikan luoteispuolella. Järven rantaan matkaa on noin 90 metriä. Metsä on pääosin kuusikkoa, maapohja moreenia.

Kohteen kuvaus

Tervahauta on halkaisijaltaan noin 7 metriä ja sen päällä kasvaa runsaasti puita. Hauta on myös matala ja myös sen takia heikosti erottuva. Hautaa on vaikea havaita vaikka se sijaitsee ainoastaan muutamia metrejä polun ja parkkipaikan reunalta. On mahdollista että hautaa on joskus käytetty esimerkiksi tunkiona ja se on siksi madaltunut. Haudan luoteispuoleinen halssi on sen sijaan selkeä ja helposti erottuva.

Luokitusehdotus

Luokka 2. Rauhoitusasteen tarkempi määrittely edellyttää lisätutkimuksia.

**KUHMO, KALLIONIEMI 2**

Mittakaava 1:10 000

x= 7125 184, y= 3627 509, z=175 m mpy

© Metsähallitus 2009

© Maanmittauslaitos 1/MYY/09



Kuva 2. Tervahauta, Kallioniemi 2. Kuva: Ville Laurila. Metsähallitus 2009.

3. KUHMO, LAIVANIEMI

PERUSTIEDOT

MJ-tyyppi:	asuinpaikat
Tyypin tarkenne:	
Ajoitus:	kivikautinen
Rauhoitusluokka:	2
Lukumäärä:	1
Peruskartta:	4413 09
Koordinaatit:	x=7124 370, y= 3626 115, z=170 m mpy
Koordinaattiselite:	keskipiste
Maastomerkintä:	ei merkintää
Pinta-ala:	< 100 m ²
Etäisyystieto:	Kuhmon kirkosta 8 km pohjoiskoilliseen

INVENTOINTI 2009

Aika:	18.8. 2009
Karttaotteet:	Maastokartta, 1:10 000 (SutiGis -järjestelmä)

LYHYT KOHDEKUVAUS

Kivikautinen asuinpaikka Lentuanjärven etelärannalla

TUTKIMUSKERTOMUS

Sijainti ja maasto

Kohde sijaitsee Laivaniemen kärjessä, Lentuanjärven rannassa. Maapohja on kal-
liota ja kivistä moreenia, kauempana on hiekkaisempia jaksoja. Kasvillisuus on
vanhaa mäntymetsää sekä kanervikkoa.

Kohteen kuvaus

Kohde on lisätty muinaisjäännösrekisteriin vuonna 1980. Alueelta on löydetty
piitä ja kvartseja. Vuoden 2009 tarkastuksessa peitteisestä maastosta ei kuitenkaan
havaittu merkkejä kivikautisesta asutuksesta.

Luokitusehdotus

Luokka 2. Rauhoitusasteen tarkempi määrittely edellyttää lisätutkimuksia.



KUHMO, LAIVANIEMI

Mittakaava 1:10 000

x=7124 370, y= 3626 115, z=170 m mpy

© Metsähallitus 2009

© Maanmittauslaitos 1/MYY/09



Kuva 3. Laivaniemen asuinpaikan maastoa. Kuva: Ville Laurila. Metsähallitus 2009.

4. KUHMO, LAIVANIEMI KIINNITYSRENKAAT

PERUSTIEDOT

MJ-tyyppi:	teollisuushistorialliset muinaisjäännökset
Tyyppin tarkenne:	sahat ja uittolaitteet
Ajoitus:	historiallinen
Rauhoitusluokka:	-
Lukumäärä:	5
Peruskartta:	4413 09
Koordinaatit:	x=7124 370, y= 3626 115, z=170 m mpy
Koordinaattiselite:	keskipiste
Maastomerkintä:	ei merkintää
Pinta-ala:	< 40 m ²
Etäisyystieto:	Kuhmon kirkosta 8 km pohjoiskoilliseen

INVENTOINTI 2009

Aika:	28.7. 2009
Karttaotteet:	Maastokartta, 1:10 000 (SutiGis -järjestelmä)

LYHYT KOHDEKUVAUS

Metallisia kiinnitysrenkaita ja tappeja Laivaniemen rannan kalliassa.

TUTKIMUSKERTOMUS**Sijainti ja maasto**

Kohde sijaitsee Laivaniemen kärjessä, Lentuanjärven rannassa. Maapohja on kalliota ja kivistä moreenia, kauempana on hiekkaisempia jaksoja. Kasvillisuus on vanhaa mäntymetsää sekä kanervikkoa.

Kohteen kuvaus

Kaksi kiinnitysrengasta, halkaisijaltaan noin 20 cm, sekä kaksi kiinnitystappia, pituudeltaan noin 30 cm muutaman metrin alueella Lentuankoskea edeltävässä kalliokossa. Lisäksi kalliassa on pienempi rengas jolla läheinen laiturin kiinnitys on kiinnitetty rantaan. Kiinnitysrenkaat ja – tapit on luultavasti asennettu uittopuomien kiinnitystä varten 1900-luvun ensimmäisellä puoliskolla.

Luokitusehdotus

Tentatiivikohde



KUHMO, LAIVANIEMI KIINNITYSRENKAAT

Mittakaava 1:10 000

x=7124 370, y= 3626 115, z=170 m mpy

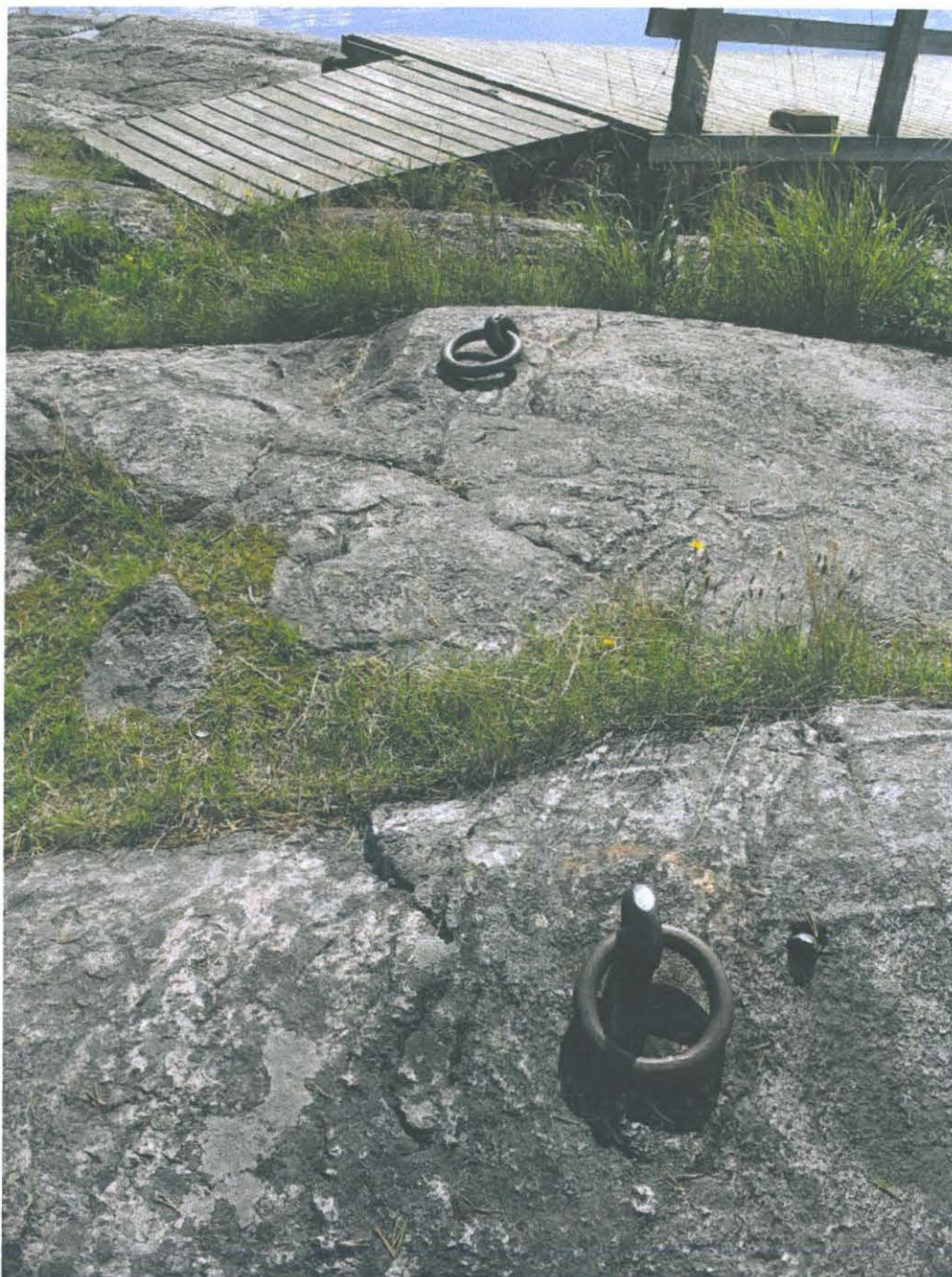
© Metsähallitus 2009

© Maanmittauslaitos 1/MYY/09



Kuva 4

Laivaniemi kiinnitysrenkaita ja tappeja. Kuva: Ville Laurila. Metsähallitus 2009.



Kuva 5. Laivaniemi kiinnitysrenkaita. Kuva: Ville Laurila. Metsähallitus 2009.