

*Historiallisen ajan asuinpaikkalöytöjä jotka FM  
Andreas Koivisto on kaivauttanut 2.-27.7.2012  
välisenä aikana Vantaan Mårtensbyn (Martinkylä)  
Lillaksen kylätontilta ja toimittanut Kansallismuseon  
kokoelmiin.*

*Ks. kaivauskertomus Museoviraston arkeologisessa  
keskusarkistossa.*

*Diar. 15.8.2012*

*Luetteloinut Elina Terävä ja Aasa Karimo*

Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>1</b>	<b><u>Solki?</u></b>	1 kpl	-	13,4 g
	Rauta			
	Pyöreä koverankupera rautalevy, jonka keskellä soikeahko reikä. Reiän keskellä rautatappi, jonka ympärille kierretty soljen neulamainen varras, joka jatkuu levyn toiselle reunalle ja sen pää on kierretty silmukalle. Neulan kiertokohdassa alapuolella kyyneleenmuotoinen rautalevy vahvikkeena. Mahdollisesti jonkintyyppinen solki tms. Levyn halkaisijat 33x34 mm, paksuus 4 mm; reikä 19x11 mm; neulan pituus n. 28 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>2</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	3 kpl	-	1,2 g
	Fajanssi			
	Kolme fajanssiastian palaa, joista yksi pohjan reunasta. Pohjan reunassa matala, hieman hyppyrimäiseksi muotoiltu jalkakehä. Kaikissa paloissa vain yhdet pinnat säilyneet, niillä tinalasite, joka yhdessä palassa hiukan halkeillut. Halkaisijat 19, 19 ja 6 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>3</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	13,1 g
	Punasavi			
	Pala läheltä punasaviastian reunaa. Kova poltto, hyvin hieno sekoite. Massa tiivis, väriltään vaalean tiilenpunainen. Palan ulkopinta porrasmaisesti profiloitu ja siloitettu, sisäpinta karheampi, mutta tasainen. Todennäköisesti melko modernista kukkaruukusta. Halkaisija 45; paksuus 6-9 mm			

Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
4	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	3,1 g
	Punasavi			
	Pala mahdollisesti läheltä punasaviastian reunaa. Kova poltto, hyvin hieno sekoite. Massa tiivis, väriltään vaalean tiilenpunainen. Palan yläreuna hieman paksummaksi profiloitu. Säilynyt pinta hieman koveraksi profiloitu ja siloitettu. Moderni?			
	Halkaisija 30 mm; paksuus 3-5 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
5	<b><u>Saviastian/ kaakelin pala</u></b>	1 kpl	-	0,3 g
	Punasavi			
	Pala punasaviastian tai kaakelin suun tai pohjan reunasta. Reuna pyöreä, suorakulmaisesti muotoiltu. Kova poltto. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen. Ulkopinnalla vihertävä lyijylasite, siäpinta ei säilynyt.			
	Halkaisija 11 mm; paksuus 5 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
6	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	1,6 g
	Punasavi			
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hyvin hieno sekoite. Massa tiivis, väriltään vaalean tiilenpunainen. Sisäpinnalla lyijylasite ja vaaleita bolusraitoja, ulkopinta hieman massaa tummempi ja sillä ohuita dreijausuria.			
	Halkaisija 20 mm; paksuus 6 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
7	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	-	16,8 g
	Lasi			
	Pala lasiastian suun reunasta. Melko paksua väritöntä lasia, jonka massassa ilmakuplia. Reuna pyöreä. Mahdollisesti juomalasi tms?			
	Suun halkaisija 80 mm; paksuus 5 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
8	<b><u>Tasolasin pala?</u></b>	1 kpl	-	1,4 g
	Lasi			
	Pala väritöntä puristelasia. Moderni.			
	Halkaisija 25 mm; paksuus 2 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
9	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	-	0,3 g
	Lasi			
	Pala kellertävänvihreää ikkunalasia.			
	Halkaisija 14 mm; paksuus 1,5 mm			

Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>10</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	-	1,0 g
	Lasi			
	Pala vihertävää ikkunalasia.			
	Halkaisija 23 mm; paksuus 1,5 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>11</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	-	1,8 g
	Kvartsi			
	Valkoinen kvartsi.			
	Halkaisija 24 mm			
Yksikkö	<b>Kerros 1</b>			
<b>12</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	1,4 g
	Fajanssi			
	Fajanssiastian kylkipala. Massa melko tiivis, väriltään valkoinen.			
	Pinnoilla hieman kellertävät tinalasitteet. Todennäköisesti sama astia kuin pala nro :13.			
	Halkaisija 23 mm; paksuus 4 mm			
Yksikkö	<b>Kerros 2</b>			
<b>13</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	1,6 g
	Fajanssi			
	Fajanssiastian reunapala. Massa melko tiivis, väriltään valkoinen.			
	Reuna pyöreä. Pinnoilla hieman kellertävät tinalasitteet.			
	Todennäköisesti sama astia kun pala nro :12.			
	Halkaisija 20 mm; paksuus 4 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>14</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	3 kpl	-	7,3 g
	Punasavi			
	1 punasaviastian reunapala, 1 pala mahdollisesti pohjan reunasta ja 1 kylkipala todennäköisesti samasta astiasta. Paloissa kova poltto, hieno sekoite. Massat tiiviit ja väriltään vaaleantiilenpunaiset. Reunapalassa sileä pinta reunan päällä vain hiukan säilynyt, reuna profiloitu.			
	Pohjapalassa tasoitettu sisäpinta säilynyt, siloitellusta ulkopinnasta vain hiukan jäänteitä. Kylkipalan siloitellulla ulkopinnalla kaksi astiaa kiertävää 1 mm levyistä uraa.			
	Halkaisijat 38, 33 ja 18 mm; paksuudet 8, 6 ja 4 mm			

- Yksikkö **Pintakerros**
- 15** **Saviastian pala** 1 kpl - 1,5 g  
 Punasavi  
 Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Pala hiukan profiloitu. Ulkopinta viininpunainen ja sillä lyijylasiteroiskeita.  
 Halkaisija 23 mm; paksuus 5 mm
- Yksikkö **Pintakerros**
- 16** **Ikkunalasin pala** 19 kpl - 9,6 g  
 Lasi  
 19 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden massan värisävyt ja paksuudet hiukan vaihtelevat. Isoimman palan pinnat sameat, yksi pala kärsinyt tulessa.  
 Halkaisijat 11-33 mm; paksuudet 0,5-1,5 mm
- Yksikkö **Kerros 2**
- 17** **Ikkunalasin pala** 5 kpl - 2,7 g  
 Lasi  
 5 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden massan värisävyt ja paksuudet hiukan vaihtelevat. Isoin pala tummimman vihreä ja sen pinnat sameat.  
 Halkaisijat 15-20 mm; paksuudet 1-2 mm
- Yksikkö **Pintakerros**
- 18** **Solki** 1 kpl - 7,9 g  
 Rauta  
 Pieni ovaalinmuotoinen rautasolki. Soljen kehä taivutettu 4 mm paksuisesta poikkileikkaukseltaan pyöreästä rautavartaasta. Solki on keskeltä taipunut hieman kulmikkaasti ja sen läpi kulkee rautavarras, jonka ympärille on kierretty poikkileikkaukseltaan pyöreä soljen neula sekä rautalevy, joka ilmeisesti kapenee ja pyöristyy varrasmaiseksi niin, että näyttää siltä kuin soljessa olisi kaksi neulaa. Kummatkin neulat ovat kaarevasti taipuneet.  
 Soljen kehän halkaisijat 25x18 mm; neulojen pituudet n. 20 ja 25 mm ja paksuudet 3 ja 5 mm

- Yksikkö **Pintakerros**
- 19** **Saviastian paloja** 5 kpl - 7,1 g  
 Punasavi  
 5 punasaviastian kylkipalaa ja 1 voimakkaasti kaartuva pala, joka voisi olla astian suun reunasta tms. Paloissa melko kova poltto ja hieno sekoite. Massat tiiviit ja väriltään vaaleantiilenpunaiset. 1 palassa ulkopinta nokeentunut ja sillä matalia dreijausuria. 1 palassa ulkopinta hieman nokeentunut ja sillä ohuita uria. Yhden kylkipalan ulkopinta puoliksi tummaksi värjäytynyt ja sillä hiukan lyijyasiteroiskeita. Yhden kylkipalan ja kaarevasti muotoillun palan ulkopinnat siloitettuna tuntuiset, kylkipala myös hiukan profiloitu.  
 Halkaisijat 15-31 mm; paksuudet 2-6 mm
- Yksikkö **Pintakerros**
- 20** **Savivadin pala** 1 kpl - 19,4 g  
 Punasavi  
 Punasavivadin reunapala. Kova poltto ja hieno sekoite. Melko tiivis, väriltään tiilenpunainen massa. Vadin reuna melko suora, reuna hieman ulospäin profiloitu. Pohja lähes tasainen. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijyasite ja hyvin huonokuntoista bolus-koristelua, reunan päällä myös lyijyasitejäämiä. Pohja tummanpunaiseksi värjäytynyt ja siinäkin on lyijyasiteroiskeita. Ulkopintaa kierteää kolme matalaa uriaa, joista 2 lähellä reunaa ja 1 pohjan juuressa. Myös ulkopinta huonokuntoinen.  
 Astian suun halkaisija noin 300 mm; pohjan halkaisija noin 260 mm; astian kyljen korkeus 25 mm ja paksuus 7 mm
- Yksikkö **Pintakerros**
- 21** **Savipadan pala** 1 kpl - 3,1 g  
 Punasavi  
 Pieni punasavipadan jalka. Kova poltto ja hieno sekoite. Melko tiivis, väriltään tiilenpunainen massa. Jalan pää tasoitettu peukalolla niin, että savea vedetty ulos ja ylöspäin. Pinnat viininpunaiset ja tasaiset, jalan pohjassa lyijyasitejäämiä.  
 Halkaisijat 9-13x11-18 mm, korkeus 15 mm
- Yksikkö **Kerros 2**
- 22** **Saviastian pala** 1 kpl - 1,1 g  
 Punasavi  
 Punasaviastian kylkipala. Massa melko tiivis ja harmaaksi nokeentunut. Myös ulkopinta tummanharmaaksi nokeentunut ja sillä matalia dreijausuria. Sisäpinnalla kirkas lyijyasite.  
 Halkaisija 15 mm; paksuus 5 mm

Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>23</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	-	6,2 g
	Valkosavi			
	Liitupiipin varren katkelma, jonka molemmat päät murtuneet.			
	Pituus 61 mm; halkaisija 8 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>24</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	-	13,8 g
	Lasi			
	Pala melko paksua, väritöntä astialasia, jonka massassa ilmakuplia.			
	Mahdollisesti juomalasista tms.			
	Halkaisija 49 mm; paksuus 2 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>25</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	2 kpl	-	1,0 g
	Lasi			
	2 vihertävää ikkunalasin palasta. Toinen paloista hieman tummempi ja paksumpi, siinä yhdellä reunalla nyrhintäjälkiä.			
	Halkaisijat 24 ja 16 mm; paksuudet 1,5 ja 1 mm			
Yksikkö	<b>Kerros 2</b>			
<b>26</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	-	0,1 g
	Lasi			
	Hieman vihertävä ikkunalasin pala.			
	Halkaisija 10 mm; paksuus 1 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>27</b>	<b><u>Iskos</u></b>	2 kpl	-	1,9 g
	Kvartsi			
	2 valkoisenkuultavaa kvartssia.			
	Halkaisijat 22 ja 12 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>28</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	3,2 g
	Punasavi			
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa tiivis ja osittain tummanpunainen, osittain harmaaksi nokeentunut. Reuna hieman ulospäin profiloitu ja sitä kiertää ulkopinnalla matala ura, myös palan alareunassa ulkopinnalla on matala ura. Urien välissä on vielä aaltoileva matala ura. Pinnoilla ilmeisesti tuleksa kärsinyt, röpelöinen ja tummunut lyijylasite.			
	Halkaisija 23 mm; paksuus 4 mm			

Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>29</b>	<b><u>Kaakelin pala?</u></b>	1 kpl	-	3,4 g
	Punasavi			
	Mahdollisesti kaakelin pala, jonka lyijylasitettu pinta kuonaantunut, kuplinut ja muuttunut tummaksi. Kova poltto ja karkea sekoite, massa harmaaksi palanut.			
	Halkaisija 23 mm; paksuus 11 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>30</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	-	7,7 g
	Lasi			
	2 tummanvihreää lasiastian kylkipalaa, todennäköisesti pulloista.			
	Massassa ilmakuplia. Toinen pala kuluneempi, vaaleampi ja hiukan ohuempi.			
	Halkaisijat 44 ja 32 mm; paksuudet 2 ja 3 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros</b>			
<b>31</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	-	0,5 g
	Lasi			
	Pala vihertävää ikkunalasia.			
	Halkaisija 26 mm; paksuus 1 mm			
Yksikkö	<b>Kerros 2</b>			
<b>32</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	-	1,2 g
	Lasi			
	Kulmikaan passglasin suun reunapala, jossa yksi astian kulmista keskellä palaa. Lasin massa vihreä ja siinä on ilmakuplia. 1500-luvun loppu, 1600-luvun alku?			
	Halkaisija 25 mm; paksuus 1 mm			
Yksikkö	<b>Kerros 2, hiekansekainen savi</b>			
<b>33</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	-	0,9 g
	Lasi			
	Pala vihertävää ikkunalasia.			
	Halkaisija 27 mm; paksuus 1 mm			
Yksikkö	<b>Kerros 2</b>			
<b>34</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	-	1,4 g
	Kvartsi			
	Valkoisenkuultava kvartsi.			
	Halkaisija 25 mm			

Yksikkö				
35	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	-	0,9 g
	Lasi			
	Pala oranssinruskeaa puristelasia, mahdollisesti olutpullosta tms. Moderni.			
	Halkaisija 14 mm; paksuus 3 mm			
Yksikkö				
36	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	-	0,4 g
	Lasi			
	Pala väritöntä puristelasia lasiastian kyljestä. Moderni.			
	Halkaisija 17 mm; paksuus 3 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros, 0-15 cm</b>			
37	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	-	53,6 g
	Lasi			
	Puolikas pyöreäpohjaisen pullon pohjasta. Lasin massa vihreä ja siinä ilmakuplia. Pohjan reunassa matala porrasmainen muotoilu ja pohja hieman koverankuperasti muotoiltu.			
	Pohjan halkaisija 71 mm; kyljen paksuus 4 mm; pohjan paksuus 6 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros, 0-15 cm</b>			
38	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	-	1,0 g
	Lasi			
	Lasiastian kylkipala. Lasin massa hieman vihertävä ja siinä muutama ilmakupla.			
	Halkaisija 25 mm; paksuus 2 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros, 0-15 cm</b>			
39	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	-	53,3 g
	Lasi			
	Pieni mustepullo väritöntä puristelasia. Pohja neliönmuotoinen, josta nurkat typistetty, suu pyöreä. Kaulan juuressa pulloa kiertää kohorengas, jossa teksti BARNENGEN. Barnengenin tehdas valmistti mm. mustepulloja ainakin vuosina 1921-1944.			
	Pohjan halkaisija 41 mm; suun halkaisija 28 mm; korkeus 49 mm			
Yksikkö	<b>Pintakerros, 0-15 cm</b>			
40	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	-	0,7 g
	Lasi			
	Pala väritöntä puristelasia lasiastian kyljestä. Moderni.			
	Halkaisija 29 mm; paksuus 3 mm			



Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>41</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	-	15,2 g
	Rauta			
	Litteä pitkänomainen rauta, joka hiukan levenee, litistyy ja kiertyy toista päätä kohden. Leveämpi pää pyöreä, toinen pää suorakulmion muotoinen ja mahdollisesti murtunut tai katkaistu.			
	Pituus 45 mm; leveys 12-15 mm; paksuus 3-9 mm			
Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>42</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	1,0 g
	Posliini			
	Posliiniastian kylkipala. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Pinnat tinalasitetut.			
	Halkaisija 24 mm; paksuus 5 mm			
Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>43</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	8 kpl	-	30,3 g
	Fajanssi			
	1 fajanssilautasen pohjapala, 1 korvan pala, joka sopii yhteen palan alanumerolla :84 kanssa, sekä 6 kylkipalaa. Massat melko tiiviit, väriltään luonnonvalkoiset. Pohjan reunassa matala, hieman hyppyrimäiseksi muotoiltu jalkakehä. Kahvassa lähes suorakulmainen taitos, pinnat huonosti säilyneet. Kahvan juressa kultainen maalausraitaa. Yksi kylkipaloista loivan hyppyrimäisesti pofiloitu. Kaikissa paloissa pinnoilla osittain halkeillutta tinalasitetta.			
	Kahvan halkaisija 10 mm; muut halkaisijat 22-68 mm; paksuudet 1-7 mm			
Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>44</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	-	0,8 g
	Lasi			
	Lasiastian kylkipala. Lasin massa tummanvihreä ja siinä ilmakuplia.			
	Halkaisija 30 mm; paksuus 2 mm			
Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>45</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	-	3,8 g
	Lasi			
	Lasiastian reunapala. Reuna melko suora, astian kylki hieman kuppimaisesti muotoiltu. Lasin massa väritön. Ulkopinnalla astiaa kiittää kaiverruskoriste, jossa kahdessa ryppäessä 4 ohutta raitaa ja niiden välissä 6 voimakkaasti aaltoilevaa raitaa.			
	Halkaisija 46 mm; paksuus 2 mm			

Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>46</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	-	15,3 g
	Lasi			
	2 turkoosihtavan vihreää lasipullon palaa. Toinen paloista melko paksu, kaarevasti profiloitu ja sen massassa 1 iso ilmakupla. Toinen pala myös profiloitu, mahdollisesti pullon kaulan juuresta. Halkaisijat 46 ja 42 mm; paksuudet 6 ja 3 mm			
Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>47</b>	<b><u>Savivadin pala?</u></b>	1 kpl	-	28,3 g
	Lasi			
	3 väritöntä lasiastian palaa, melko paksua puristelasia. 1 paloista matalareunaisen lautasen tai vadin pohjasta. Pohjan reuna pyöreä, pohja hiukan kovera ja astian reuna ulospäin profiloitu. Halkaisijat 27-98 mm; paksuudet 3-5 mm			
Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>48</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	-	7,2 g
	Lasi			
	4 palaa vihertävää ikkunalasia. 1 pala muita ohuempi ja se on osittain kärsinyt tulesa. Muiden palojen pinnat pahoin deformatuneet, 1 palassa mahdollisesti 2 nyrhittyä reunaa suorassa kulmassa toisiinsa nähden. Halkaisijat 18-34 mm; paksuudet 1-2 mm			
Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>49</b>	<b><u>Ikkunalasin pala?</u></b>	1 kpl	-	0,8 g
	Lasi			
	Pala melko hyväkuntoista, vihreää tasolasia. Massassa ilmakuplia. Halkaisija 16 mm; paksuus 3 mm			
Yksikkö	<b>Y3-0</b>			
<b>50</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	-	3,5 g
	Lasi			
	2 väritöntä ikkunalasin palasta. Modernia puristelasia. Halkaisijat 31 ja 23 mm; paksuudet 2 mm			
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706		y= 49043
<b>51</b>	<b><u>Salpa?</u></b>	1 kpl	-	30,2 g
	Rauta			
	Kaarevasti taipunut, poikkileikkaukseltaan nelikulmainen varras, joka kapenee toiseen päähän. Leveämmässä päässä kiinni suorakulmion muotoon levy, jonka vartaan vastainen pitkä sivu hieman taivutettu. Pituus 88 mm; vartaan halkaisija 3-12 mm; levyn halkaisijat 26x18 mm ja paksuus 4 mm			

Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49042
<b>52</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Fajanssi		
	Pieni fajanssiastian pala. Massa tiivis, väriltään luonnonvalkoinen.		
	Vain toinen tinalasitettu pinta säilynyt.		
	Halkaisija 11 mm; paksuus alle 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49044
<b>53</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Fajanssi		
	Pieni fajanssiastian pala. Massa tiivis, väriltään luonnonvalkoinen.		
	Pala yhdestä reunasta hiukan profiloitu. Pinnolla hieman kellertävät tinalasitteet.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49043
<b>54</b>	<b><u>Savivadin/ kaakelin pala?</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti punasavivadin tai kaakelin reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Palan yläreuna melko terävä. Sisäpinta kaareva ja sillä ohut dreijausura, ulkopinta voimakkaasti sisäänpäin profiloitu 15 mm reunan alapuolella. Pinnat epätasaiset.		
	Halkaisija 20 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49043
<b>55</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,9 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Vain suora ulkopinta säilynyt, se väriltään tiilenpunainen ja sileä. Ulkopinnalla lyijylasiteroiske.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49044
<b>56</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 13,6 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla hiukan kellertävää lyijylasitetta säilynyt, mahdollisesti myös boluskoristelun jäämiä.		
	Ulkopinta väriltään tiilenpunainen ja sileä.		
	Halkaisija 52 mm; paksuus 8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86707	y= 49042
<b>57</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna sisäänpäin viistosti profiloitu ja sillä huonokuntoisen lyijylasitteen jäämiä. Ulkopinta väriltään tiilenpunainen ja huonosti säilynyt, sisäpinnasta ei jäljellä mitään. Halkaisija 22 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86707	y= 49042
<b>58</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 3,4 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti punasaviastian kylkipala. Kova poltto, kerkeahko sekoite. Massa tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Vain toinen, melko suora pinta säilynyt. Halkaisija 30 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86707	y= 49042
<b>59</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 38,0 g
	Punasavi		
	Tulossa kärsinyt kaakelin reunapala. Massa harmaaksi nokeentunut ja kuplinut. Reuna ehkä hieman ulkoneva. Palan ulkopinta porrasmaisesti profiloitu ja profiloinnin alapuolella pistemäistä tekstiilipainannetta. Sisäpinta palanut mustaksi ja lasimaiseksi. Halkaisija 71 mm; paksuus 19 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2 (todennäköisesti)</b>		
<b>60</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 25,1 g
	Punasavi		
	Tulossa kärsinyt kaakelin pala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen. Palan toisella pinnalla pistemäistä tekstiilipainannetta. Toinen pinta kuonaantunut tummanruskeaksi ja lasimaiseksi, sillä mahdollisesti salmiakinmuotoinen reliefikoristelu. Halkaisija 49 mm; paksuus 14 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49042
<b>61</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 6,5 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun pesän puolikas. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Sisäpinta nokeentunut. Pesän halkaisija 22 mm; korkeus 35 mm; seinämän paksuus 4 mm		

Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49043
<b>62</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 5,1 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Toinen pää murtunut, toinen pää kulunut pyöreäksi ja sitä kiertää ohut ura.		
	Pituus 45 mm; halkaisija 9 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49044
<b>63</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 1,7 g
	Valkosavi		
	Pala liitupiipun pesän pohjan juuresta. Massa tiivis, mustaksi nokeentunut, vain ulkopinta valkoinen. Sisäpinta nokeentunut.		
	Halkaisija 20 mm; seinämän paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49042
<b>64</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 2,6 g
	Esinelasi		
	Lähes pyöreä lasihelmi. Lasin massa sininen. Ulkopinta deformatunut ja sitä kiertävät ohuet urat. Toinen pää hiukan		
	Halkaisijat 12x13 mm; reiän halkaisija 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49042
<b>65</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Pala väritöntä astialasia.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49042
<b>66</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Lasi		
	Mahdollisesti pullon kylkipala. Turkoosinvihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49042
<b>67</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 10,8 g
	Lasi		
	4 melko paksua ikkunalasin palasta, jotka kaikki hieman erilaisia toisiinsa verrattuna. Tummanvihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia. 2 palaa tummiksi deformatuneet, toinen niistä hieman kaareva.		
	Halkaisijat 22-41 mm; paksuudet 2-3 mm		

Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49042
<b>68</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Pala väritöntä ikkunalasia. Moderni.		
	Halkaisija 24 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49043
<b>69</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Lasi		
	Pala tummanvihreää astialasia, mahdollisesti pullosta.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49043
<b>70</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Lasi		
	Melko voimakkaasti kaartuva pala väritöntä astialasia. Moderni.		
	Halkaisija 39 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49043
<b>71</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	5 kpl	- 2,7 g
	Lasi		
	5 vihertävää ikkunalasin palasta. Palat deformoituneet, 1 täysin läpinäkymättömäksi.		
	Halkaisijat 17-25 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49044
<b>72</b>	<b><u>lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Mahdollisesti pala passglasia pikarin jalkalevystä, joka koottu laittamalla kaksi lasilevyä päällekkäin. Lasin massa vihertävä ja siinä ilmakuplia, pinnat deformoituneet. 1500-luvun loppu, 1600-luvun alku?		
	Halkaisija 21 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49044
<b>73</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Kulmikkaasti muotoiltu lasiastian kylkipala. Väritöntä lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49044
<b>74</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	4 vihertävää ikkunalasin palasta. 1 pahoin deformatunut, muut melko kirkkaita ja keskenään hiukan erisävyisiä. 1 pala mahdollisesti moderni.		
	Halkaisijat 9-44 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86707	y= 49042
<b>75</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,1 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palasta. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 27 ja 17 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86707	y= 49042
<b>76</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja?</u></b>	2 kpl	- 2,0 g
	Lasi?		
	2 väritöntä lasin sirpaletta, mahdollisesti ikkunalasia.		
	Halkaisijat 27 mm ; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49043
<b>77</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Pii		
	Harmaa pii, jossa hieman cortexia jäljellä.		
	Halkaisija 15 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49044
<b>78</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Pii		
	Vaaleanharmaa pii.		
	Halkaisija 13 mm		
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49043
<b>79</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 16 mm		

Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>80</b>	<b><u>Hela?</u></b>	1 kpl	- 11,2 g
	Kupariseos Messinkinen levy, jonka yläosa kalotin muotoinen, josta levy jatkuu jalkamaisena, reunat aaltomaisesti mutoillut. Levyn yläpinnanprofiili myös aaltoileva ja kalotin alapuolella 2 ohutta uraa. Kalotin muotoisen levyn osan reunoilta lähtee alaspäin suorakulmionmuotoinen kehä. Jonkin esineen koristehela tms? Levyn pituus 29 mm; leveys 11-24 mm; paksuus 2-3 mm; kehän halkaisijat 22x16 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86708	y= 49042
<b>81</b>	<b><u>Veitsi</u></b>	1 kpl	- 12,9 g
	Rauta ja puu Pöytäveitsen katkelma, jossa osa täysruodollista kahvaa ja pieni pätkä terää säilyneet. Ruodossa kolme pyöreää niittiä, joilla puiset kahvalevyt olleet kiinni ruodossa. Puiset kahvalevyt osittain säilyneet. Terän ja ruodon välissä kavennus. Teräosa pahoin korrodoitunut. Pituus 70 mm; leveys 15 mm, kavennuksen kohdalla 10 mm; kahvan paksuus 9 mm, terän 5 mm; niittien halkaisijat 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86708	y= 49042
<b>82</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 16,1 g
	Posliini Posliiniastian reunapala. Reuna pyöreä, astian sisäpinta yläosasta hieman paksummaksi profiloitu. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Pinnat tinalasitetut. Astian halkaisija 70 mm; halkaisija 49 mm; paksuus 3-5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86709	y= 49042
<b>83</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Posliini Posliiniastian kahvan katkelma, joka kaartuu loivasti toisesta päästä. Kahvan poikkileikkaus ovaalinmuotoinen. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Kahvan ulkopinnalla kahvansuuntainen kultainen raita. Pituus 33 mm; halkaisijat 4x8 mm		



Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86708	y= 49042
<b>84</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	4 kpl	- 52,5 g
	Fajanssi		
	1 fajanssilautasen reunapala, 2 pohjapalaa ja 1 korvan pala, joka sopii yhteen palan numerolla :43 kanssa. Massat melko tiiviit, väriltään luonnonvalkoiset. Lautasen reuna alapinnalla porrasmaisesti profiloitu, alareuna murtunut pohjan juuresta. Pohjapaloissa ollut ilmeisesti jalkojen paikat, joita on reunustanut maalattu piparkakkumainen kultainen kehä. Korvan pala Kahvassa lähes suorakulmainen taitos, pinnat huonosti säilyneet. Kahvan juuressa hieman kulatusta. Kaikissa paloissa pinnoilla osittain halkeillutta tinalasitetta.		
	Halkaisijat 47-74 mm; paksuudet 5-8 mm; kahvan halkaisija 11 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86709	y= 49042
<b>85</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 26,0 g
	Fajanssi		
	1 fajanssiastian pohjapala, joka sopii yhteen palan numerolla :123 kanssa, sekä 1 kylkipala. Massat tiiviit, väriltään likaisenvalkoiset. Pohjan reunassa matala kulmikas jalkakehä. Pinnoilla tinalasitteet, kylkipalan lasite halkeillut.		
	Halkaisijat 68 ja 29 mm; paksuudet 5-7 ja 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>86</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Fajanssi		
	Pieni fajanssiastian pala. Massa tiivis, väriltään luonnonvalkoinen. Vain toinen tinalasitettu pinta säilynyt.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86709	y= 49042
<b>87</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 10,6 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite. Ulkopintaa siloiteltu, se osittain värjäytynyt punertavaksi. Ulkopinnalla yhdessä nurkassa ulkoneva profilointi ja sen juuressa 1 mm levyinen reliefinauha.		
	Halkaisija 48 mm; paksuus 6 mm		

Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>88</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 8,3 g
	Punasavi Punasaviastian kahvan pala kahvan juuresta. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Kahvan poikkileikkaus pyöreä tai soikea. Pinnalla hieman lyijylasiteroiskeita. Kahvan halkaisija 19 mm; palan pituus 37 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>89</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,7 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite. Ulkopinta osittain värjäytynyt punertavaksi ja sillä lasiteroiskeita. Halkaisija 36 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>90</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 3,2 g
	Punasavi Punasaviastian reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä, hiukan ulospäin profiloitu ja sen päällä vaalea bolusraita. Sisäpinnalla ihan vähän lyijylasitetta säilynyt. Ulkopinta siloitellun tuntuinen ja sillä reunaa kiertää kaksi matalaa uraa ja 8 mm niiden alapuolella on toiset 2 matalaa uraa. Halkaisija 31 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>91</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen. Palan yläreuna voimakkaasti ulospäin profiloitu. Sisäpinnalla kirkas lyijylasite. Halkaisija 16 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711.70	y= 49046.80
<b>92</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 7,2 g
	Harmaasavi Mahdollisesti harmaasaviastian kylkipala, joka hajonnut kahteen osaan. Melko kova poltto ja karkeahko sekoite, jossa mm. kiilletä. Massa melko huokoinen ja väriltään harmaa. Säilynyt pinta hiukan massaa vaaleampi ja sillä yhdensuuntaisia ohuita uria, mahdollisesti siloitteijälkiä. Pinnalla myös yksi mahdollinen siemenpainanne. Esihistoriallista keramiikkaa? Halkaisija 34 mm; paksuus 8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86708	y= 49042
<b>93</b>	<b><u>Lasimaljakon paloja?</u></b>	3 kpl	- 71,8 g
	Lasi		
	2 pohjan reunapalaa ja 1 pohjapala, joka sopii yhteen palojen numerolla :96 kanssa. Mahdollisesti kukkamaljakosta tms. Paksua, väritöntä puristelasia. Ulkopinnalla sekä kyljissä, että pohjassa muottiin puristamalla tehtyä kristallimasia geometristä koristelua. Pohjan reuna suora.		
	Pohjan halkaisija 62 mm; kyljen paksuus 7 mm; pohjan paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86708	y= 49042
<b>94</b>	<b><u>Lasimaljakon paloja?</u></b>	2 kpl	- 100,4 g
	Lasi		
	2 yhteensopivaa pohjan reunapalaa, jotka sopivat yhteen myös palan alanumerolla :97 kanssa. Mahdollisesti kukkamaljakosta tms. Paksua, väritöntä puristelasia. Ulkopinnalla muottiin puristamalla tehtyä kristallimasia geometristä koristelua. Pohjan reuna pyöreä ja siinä matala piparkakkumainen muotoilu.		
	Pohjan halkaisija 62 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86708	y= 49042
<b>95</b>	<b><u>Lasimaljakon pala?</u></b>	1 kpl	- 23,6 g
	Lasi		
	Pohjapala mahdollisesti kukkamaljakosta. Paksua väritöntä puristelasia. Pohjan ulkopinnalla muottiin puristamalla tehty geometrinen tähtikuvio, jonka keskellä kehässä tekstissä RIIHIMÄKI. Pohjan reunassa aaltomainen muotoilu. Riihimäen lasitehdas toimi vuosina 1910-1990.		
	Pohjan halkaisija 55 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86709	y= 49042
<b>96</b>	<b><u>Lasimaljakon paloja?</u></b>	2 kpl	- 29,5 g
	Lasi		
	1 pohjan reunapala ja 1 pohjapala, jotka sopivat yhteen palojen numerolla :93 kanssa. Mahdollisesti kukkamaljakosta tms. Paksua, väritöntä puristelasia. Ulkopinnalla sekä kyljissä, että pohjassa muottiin puristamalla tehtyä kristallimasia geometristä koristelua. Pohjan reuna suora.		
	Pohjan halkaisija 62; kyljen paksuus 7 mm; pohjan paksuus 7 mm		

Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86709	y= 49042
<b>97</b>	<b><u>Lasimaljakon pala?</u></b>	1 kpl	- 8,3 g
	Lasi		
	Pohjapala, joka sopivat yhteen myös palojen alanumerolla :94 kanssa. Mahdollisesti jalallisesta kukkamaljakosta tms. Paksua, väritöntä puristelasia. Pohja hiukan kupera, säteittäin kulmikkaasti muotoiltu. Pohjan keskeltä mahdollisesti lähtenyt astian jalka.		
	Halkaisija 43 mm; paksuus 4-6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86709	y= 49042
<b>98</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	7 kpl	- 102,5 g
	Lasi		
	2 reunapalaa ja 5 lasiastian kylkipalaa. Paksua väritöntä puristelasia. Reunapalat sopivat yhteen ja ne ovat pyöreästä astiasta, jona reuna suora.		
	Suun halkaisija 70; palojen halkaisijat 15-87 mm ja paksuudet 3-5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86709	y= 49042
<b>99</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	5 kpl	- 3,7 g
	Lasi		
	5 lasiastian palaa, melko ohutta väritöntä puristelasia. 1 pala mahdollisesti pikarin tai jonkinlaisen lasin jalkalevystä, joka paksuneen keskelle. 1 pala kulmikkaasti muotoiltu.		
	Halkaisijat 11-27 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86709	y= 49042
<b>100</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 4,6 g
	Lasi		
	Pala pahoin deformoitunutta vihertävää ikkunalasia. 1 reuna pyöreä ja muuta lasia paksumpi sekä toisesta päästä hieman vino.		
	Halkaisija 42 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86710	y= 49042
<b>101</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 9,2 g
	Lasi		
	Pala mahdollisesti lasipullon pohjasta. Tummanvihreää, deformoitunutta lasia. Pohja koverankupera, pullon mahdollinen jalkakehä hieman hyppyrimäinen. Pohjan ulkopinta epätasainen.		
	Halkaisija 45 mm; paksuus 3-6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86710	y= 49042
<b>102</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	3 kpl	- 0,9 g
	Lasi		
	3 ohutta lasiastian palaa, joista 2 kaarevuutensa perusteella mahdollisesti astian jalasta. Väritöntä puristelasia.		
	Halkaisijat 15-16 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86710	y= 49042
<b>103</b>	<b><u>Lasipikarin/ -astian pala</u></b>	1 kpl	- 24,2 g
	Lasi		
	Pikarin, viinilasin tai ryyppylasin tms jalkalevyn katkelma. Väritöntä puristelasia. Jalan varren juuressa ollut paksunnos. Jalan reuna hieman ohennettu.		
	Jalkalevyn halkaisija 71 mm; paksuus 2-5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86710	y= 49042
<b>104</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	31 kpl	- 81,2 g
	Lasi		
	31 pullon kylkipalaa, todennäköisesti samasta pullosta kuin palat numerolla :109. Turkoosinsävyistä puristelasia.		
	Halkaisijat 12-61 mm; paksuudet 2-7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86710	y= 49042
<b>105</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 2,6 g
	Lasi		
	Pala väritöntä ikkunalasia. Moderni.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86710	y= 49046
<b>106</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 13,7 g
	Lasi		
	Pala paksua, tummanvihreää ja deformoitunutta lasia, tosenäköisesti pullosta.		
	Halkaisija 63 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>107</b>	<b><u>Ryyppylasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	Pieni ryyppylasin reunapala. Kellertävänvihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia ja epäpuhtauksia. Reuna pyöreä, ihan hiukan ulkoneva.		
	1600-luvun loppu tai 1700-luvun alku.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>108</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 6,3 g
	Lasi		
	2 palaa tummanvihreää ja deformoitunutta lasia, todennäköisesti pullosta.		
	Halkaisijat 18 ja 47 mm; paksuudet 2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>109</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	15 kpl	- 54,4 g
	Lasi		
	15 pullon kylkipalaa, todennäköisesti samasta pullosta kuin palat numerolla :104. Turkoosinsävyistä puristelasia. Yhdessä palassa sisäpinnalla nysty.		
	Halkaisijat 20-60 mm; paksuudet 2-6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>110</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Pala tummanvihreää pullolasia.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>111</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 2,8 g
	Lasi		
	4 vihertävää, pahoin deformatunutta ikkunalasin palaa.		
	Halkaisijat 12-36 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>112</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 3,5 g
	Lasi		
	Pala väritöntä ikkunalasia. Moderni.		
	Halkaisija 33 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49046
<b>113</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	3 kpl	- 7,9 g
	Lasi		
	3 palaa tummanvihreää pullolasia.		
	Halkaisijat 18-59 mm; paksuudet 2-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49046
<b>114</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Lasi		
	Pala väritöntä puristelasia.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49046
<b>115</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86708	y= 49042
<b>116</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 5,7 g
	Opaalilasi Kulmikkaasti muotoillun opaalilasiastian kylkipala. Palan alareuna sisäänpäin profiloitu. Halkaisija 51 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-3</b>	x= 86711	y= 49042
<b>117</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Opaalilasi Pieni opaalilasin pala. Halkaisija 14 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708.50	y= 49044.40
<b>118</b>	<b><u>Sirppi/ viikate</u></b>	1 kpl	- 90,8 g
	Rauta Katkelma sirpin tai viikatteen terästä, molemmat päät murtuneet. Pituus n. 170 mm; leveys 25 mm; paksuus 1-6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708.73	y= 49044.05
<b>119</b>	<b><u>Ammus</u></b>	1 kpl	- 1 385,0 g
	Rauta Rautainen tykinkuula. Halkaisija 72 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49042
<b>120</b>	<b><u>Savilautasen paloja</u></b>	2 kpl	- 9,8 g
	Fajanssi Fajanssilautasen reunapala ja kylkipala. Massat melko tiiviit, hiukan kellertävät. Reuna pyöreä. Pinnoilla valkoinen tinalasite. Halkaisijat 47 ja 14 mm; paksuudet 7 ja 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49043
<b>121</b>	<b><u>Savilautasen pala?</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Fajanssi Fajanssilautasen (?) kylkipala. Massa melko tiivis, hiukan kellertävä. Pinnoilla valkoinen tinalasite. Halkaisija 12 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>122</b>	<b><u>Savilautasen pala?</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Fajanssi Fajanssilautasen (?) reunapala. Massa melko tiivis, hiukan kellertävä. Reuna pyöreä. Pinnoilla kellertävänvalkoinen tinalasite. Halkaisija 17 mm; paksuus 4 mm		

Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>123</b>	<b><u>Savilautasen pala</u></b>	1 kpl	- 23,6 g
	Fajanssi Pala fajanssilautasen pohjasta, sopii yhteen palan numerolla :85 kanssa. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Pohjan reunassa matala kulmikas jalkakehä. Pinnoilla tinalasite. Halkaisija 74 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706.70-80	y= 49043.05-15
<b>124</b>	<b><u>Savivadin pala?</u></b>	1 kpl	- 87,7 g
	Punasavi Mahdollisesti punasavivadin pohjapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Pohjassa erillinen pohjalevy, pohja tasainen. Seinämä lähtee kaartumaan melko laakeasti. Sisäpinnalla lyjylasitteen ja boluskoristelun jäämiä, lyjylasitteen alla keltaista maalausta. Ulkopinnalla ja pohjassa viinipunaisia tummentumia ja lyjylasiteroiskeita. Pohjan halkaisija 110 mm; halkaisija 82; pohjan paksuus 12; seinämän paksuus 10 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49043
<b>125</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 14,6 g
	Punasavi Tulessa kärsinyt kaakelin reunapala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen, osittain tummaksi värjäytynyt. Reuna viisto. Palan toisella pinnalla pistemäistä tekstiilipainannetta. Toinen pinta kuonaantunut tummanruskeaksi ja lasimaiseksi, sillä mahdollisesti reliefikoristelua. Halkaisija 44 mm; paksuus 9 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>126</b>	<b><u>Savivadin pala?</u></b>	1 kpl	- 30,7 g
	Punasavi Mahdollisesti punasavivadin pohjapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Pohjassa erillinen pohjalevy, pohja tasainen. Seinämä lähtee kaartumaan melko laakeasti. Sisäpinnalla kellertävänruskean lyjylasitteen ja bolusraitojen jäämiä. Ulkopinta huonosti säilynyt. Pohjan halkaisija 90 mm; halkaisija 61 mm; pohjan paksuus 12 mm; seinämän paksuus 6 mm		



Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>127</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä, hieman sisäänpäin profiloitu. Sisäpinnalla huonokuntoinen, mahdollisesti palanut lyijylasite. Ulkopinta ei säilynyt.		
	Halkaisija 20 mm; paksuus 3-4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>128</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä. Ulkopinta melko sileä, sisäpintä epätasainen.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>129</b>	<b><u>Savivadin pala?</u></b>	1 kpl	- 5,2 g
	Punasavi		
	Punasaviastian pala mahdollisesti vadin pohjasta? Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen.		
	Sisäpinnalla hiukan lyijylasitetta säilynyt. Reuna pyöreä. Ulkopinta melko sileä ja suora.		
	Halkaisija 39 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>130</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 33,7 g
	Punasavi		
	Tulussa kärsinyt kaakelin pala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen, osittain tummaksi värjäytynyt. Palan toisella pinnalla pistemäistä tekstiilipainannetta. Toinen pinta kuonaantunut tummanruskeaksi ja lasimaiseksi, sillä mahdollisesti reliefikoristelua.		
	Halkaisija 62 mm; paksuus 14 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49042
<b>131</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 1,1 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma, jonka molemmat päät ja puolet piitusta murtuneet sekä pieni pala, joka voisi olla piipun pesästä.		
	Varrenkatkelman massa luonnonvalkoinen, toisen palan valkoinen.		
	Varren pituus 20, halkaisija 8; toisen palan halkaisija 12; paksuus 4		

Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49043
<b>132</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 2,2 g
	Valkosavi		
	Pala liitupiipun pesästä sekä ohuen varren katkelma, jonka molemmat päät murtuneet. Massat tiiviit, väriltään luonnonvalkoiset, varressa hiukan kellertävä.		
	Pesän palan halkaisija 17 mm, paksuus 4 mm; varren pituus 22 mm, halkaisija 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>133</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	3 kpl	- 6,8 g
	Valkosavi		
	2 liitupiipun pesän katkelmaa ja 1 varren katkelma. Massat tiiviit, väriltään valkoiset. Toisessa pesän katkelmassa ulkopinnalle kaiverretty pyöreä merkki. Varren katkelma pesän juuresta, molemmat päät murtuneet.		
	Pesän palan halkaisijat 39 ja 25 mm, paksuudet 4 mm; varren pituus 36 mm, halkaisija 9 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49042
<b>134</b>	<b><u>Taskumatti</u></b>	6 kpl	- 9,8 g
	Lasi		
	6 vihreää taskumatatin kylkipalaa. 3 palaa rihlattu niin, että paloissa hieman aaltoileva profiili ja ulkopinnalla pystysuuntaisia rihloja. 2 palassa rihloja on 1, yhdessä 2. Samaa pulloa on numerolla: 153 ja :239. Lisäksi sitä löytyi alueelta 3 jo vuonna 2011.		
	Halkaisijat 18-63 mm; paksuudet 1-8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49042
<b>135</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Pala oranssia puristelasia.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49042
<b>136</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 2,8 g
	Lasi		
	4 vihertävää, deformatunutta ikkunalasin palasta.		
	Halkaisijat 13-24 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49042
<b>137</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	Pala vihreää ikkunalasia. Moderni?		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49043
<b>138</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 2,8 g
	Lasi		
	4 vihertävää, deformatunutta ikkunalasin palasta.		
	Halkaisijat 20-31 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49043
<b>139</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Pala hiukan turkoosihtavaa ikkunalasia.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>140</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Lasi		
	Tulesa kärsinyt kaareva ja melko paksu lasinpala, jonka massa muuttunut valkoiseksi ja pinnat karheiksi.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>141</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Mahdollisesti katkelma lasipikarin jalkalevystä. Lievästi vihertävää lasia, jonka massassa ilmakuplia. Murtumapinnassa erottuu, että lasi koottu usesta ohuesta lasilevystä. Palan profiili kaareva ja pala paksunee puolivälissä mahdollisesti kohti jalan varren paikkaa.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>142</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	Hieman suomumainen pala väritöntä lasia. Lievästi irisoitunut.		
	Halkaisija 13 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>143</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	2 melko ohutta väritöntä lasinpalaa. Toisen ulkopinnalla suipon lehden muotoista kaiverruskoristelua.		
	Halkaisijat 12 ja 8 mm; paksuudet 1 ja 3 mm		

Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>144</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	3 kpl	- 3,6 g
	Lasi		
	3 väritöntä lasinpalaa. Yksi ehkä hieman turkoosihtava. Moderneja?		
	Halkaisijat 12-33 mm; paksuudet 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>145</b>	<b><u>Lasipikarin paloja?</u></b>	2 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	2 vihreää, melko ohutta lasinpalaa, joista toinen saattaa olla ohutreunaisen astian reunapala.		
	Halkaisijat 14 ja 15 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>146</b>	<b><u>Lasiipullon paloja</u></b>	3 kpl	- 3,3 g
	Lasi		
	2 kylkipalaa ja 1 pala todennäköisesti pullon pohjasta.		
	Tummanvihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisijat 11-32 mm; paksuudet 3-7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>147</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 10,5 g
	Lasi		
	Pullon kylkipala. Vihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia. Pinnat sameiksi deformoituneet.		
	Halkaisija 48 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>148</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	3 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	3 turkoosinsävyistä ohutta lasiastian palasta. Todennäköisesti samaa astiaa kuin pala numerolla :156.		
	Halkaisijat 10-16 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>149</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 1,5 g
	Lasi		
	2 oranssia lasiastian palaa. Modernia puristelasia?		
	Halkaisijat 20 ja 17 mm; paksuudet 2 ja 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>150</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	7 kpl	- 3,9 g
	Lasi		
	7 vihertävää ikkunalasinpalasta. Osittain deformoituneita.		
	Halkaisijat 10-30 mm; paksuudet 1-2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>151</b>	<b><u>Lasipikarin/ juomalasin pal</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Lasipikarin reunapala. Ohutta, väritöntä lasia. Reuna pyöreä, hiukan astian seinämää paksumpi. Pinnat hiukan irisoituneet ja niillä ohuita vaakasuuntaisia uria. 1700-luku?		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>152</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Pala väritöntä astialasia. Moderni?		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>153</b>	<b><u>Taskumatti</u></b>	3 kpl	- 1,9 g
	Lasi		
	3 vihreää taskumatin kylkipalaa. 2 palaa rihlattu niin, että paloissa hieman aaltoileva profiili ja ulkopinnalla pystysuuntaiset rihlat. Samaa pulloa on numerolla :134 ja :239, lisäksi sitä löytyi alueelta 3 jo vuonna 2011.		
	Halkaisijat 22-28 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>154</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 10,0 g
	Lasi		
	Pala lasipullon pohjasta, tummanvihreää lasia. Pullon jalkakehä tasainen, pohja voimakkaasti koverankupera. Pohjan ulkopinta kuhmuinen.		
	Halkaisija 43 mm; paksuus 2-7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>155</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Vihreä lasipullon kylkipala. Melko hyväkuntoista lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 13 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>156</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	Turkoosinsävyinen ohut lasiastian pala. Todennäköisesti samaa astiaa kuin palat numerolla :148.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>157</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	5 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	5 vihertävää ikkunalasinpalasta. Osittain deformatuneita.		
	Halkaisijat 16-25 mm; paksuudet 1-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>158</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Pala väritöntä, hiukan turkoosihtavaa ikkunalasia.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>159</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Lasi		
	Pala vihreää astialasia. Massassa hiukan ilmakuplia, pinnat vähän deformatuneet.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>160</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 2,3 g
	Lasi		
	Lasipullon kylkipala. Melko paksua, tummanvihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 3,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>161</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Lasi		
	Pala väritöntä astialasia. Massassa pieniä ilmakuplia.		
	Halkaisija 41 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>162</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 2,7 g
	Lasi		
	2 vihreää ikkunalasin palasta. Pinnat osittain deformatuneet.		
	Halkaisijat 33 ja 18 mm; paksuudet 1 ja 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>163</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 15,6 g
	Lasi		
	Pala väritöntä ikkunalasia.		
	Halkaisija 79 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>164</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Opaalilasi Ohut opaalilasiastian kylkipala. Halkaisija 19 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49042
<b>165</b>	<b><u>Taltta</u></b>	1 kpl	- 6,3 g
	Liuskekivi Hiotun taltan katkelma, joka sopii yhteen löydön numerolla 1018 kanssa. Poikkileikkaus nelikulmainen. Toinen lyhyt pää murtunut, toinen muotoiltu talttamaiseksi ja siinä 4 retussijälkeä. Ilmeisesti esine on tehty isommasta rikkoutuneesta taltasta, joka on haluttu kierrättää Pituus 26 mm; leveys 14 mm; paksuus 1-11 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49043
<b>166</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Pii Vaaleanharmaa pii. Halkaisija 20 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>167</b>	<b><u>Iskos</u></b>	4 kpl	- 9,2 g
	Pii 4 harmaata piitä, joista 1 hiukan palanut, kaksi hyvin ohuita. Halkaisijat 10-27 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49042
<b>168</b>	<b><u>Iskos</u></b>	2 kpl	- 9,1 g
	Kvartsi 2 valkoisenkuultavaa kvartsia. Halkaisijat 23 ja 29 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86706	y= 49044
<b>169</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Kvartsi Harmaankuultava ohut kvartsi. Halkaisija 13 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86707	y= 49042
<b>170</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 4,9 g
	Kvartsi Valkoisenkuultava kvartsi. Halkaisija 26 mm		

Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>171</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	3 kpl	- 7,9 g
	Fajanssi 3 fajanssiastian palasta. Massat tiiviit, väriltään likaisenvalkoiset. Kahdessa palassa valkoiset tinalasitteet, kolmannessa hieman kellertävä. Yhdessä palassa kulmikas profilointi. Kellertävälasitteinen pala todennäköisesti astian pohjasta. Halkaisijat 14-59 mm; paksuudet 3-9 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>172</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 8,3 g
	Piiposliini Pala piiposliinastian pohjasta. Massa tiivis, väriltään vaaleanharmaa. Pohjassa suora, melko ohut jalkakehä. Pohja suora ja siellä ohut ura 10 mm päässä pohjan reunasta. Jalkakehän ulkopuolella astia profiloitu vielä ulospäin. Pinnoilla vaalea lasite. 1700-luvun loppu/ 1800-luvun alku. Pohjan halkaisija 80 mm; jalkakehän korkeus 5, paksuus 3; pohjan paksuus 4; palan halkaisija 46 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>173</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 20,3 g
	Punasavi Punasaviastian reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Suun reuna ulospäin profiloitu. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite, reunassa ulkopinnalla lasiteroiske ja tummentuma. Ulkopinnalla profiloinnin alapuolella astiaa kiertää kaksi matalaa uraa, joista ylemmän päällä ulkonema. Astian suun halkaisija noin 100 mm; kyljen paksuus 5 mm; palan halkaisija 48 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>174</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 8,6 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla hiukan huonokuntoisen lyijylasitteen jämiä, ulkopinta väriltään tiilenpunainen ja siloitettun tuntuinen. Halkaisija 50 mm; paksuus 5 mm		



Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>175</b>	<b><u>Lasipullon paloja?</u></b>	2 kpl	- 1,2 g
	Lasi 2 ohutta väritöntä lasinpalaa. Toinen pala valkoiseksi deformoitunut, toinen pala parempikuntoinen ja sen profiili voimakkaasti aaltoileva. Aaltoileva pala on kulmikkaasta matkalipaspullosta. Halkaisijat 18 ja 17 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>176</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	- 6,0 g
	Lasi 2 tummanvihreää lasipullon kylkipalaa. Massassa ilmakuplia, pinnat kuluneet. Toisessa ulkopinnalla kulunut suora ura, pala saattaisi olla pyöreäpohjaisen pullon pohjasta. Halkaisijat 44 ja 47 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>177</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 5,4 g
	Lasi 1 pala lasipullon pohjasta ja 1 kylkipala. Turkoosia lasia, jonka massassa ilmakuplia. Pohjan reuna pyöreä, pohja voimakkaan kuperankovera ja sen keskellä puntteliarpi. Pohjan halkaisija 60 mm; palojen halkaisijat 30 ja 14 mm; paksuudet 2-4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>178</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	3 kpl	- 161,0 g
	Lasi Ison paloviinapullon kaula ja 2 kylkipalaa 1800-luvun alkupuolelta. Tummanvihreää paksua lasia, jonka massassa ilmakuplia. Pullon kaulaan on kierretty rinkilasi 6 mm suun alapuolelle. Suun muoto hiukan epäsymmetrinen. Suun halkaisija 33x37 mm, sisähalkaisija 22 mm; kaulan pituus 70 mm; kyljen paksuus 3 mm; kylkipalojen halkaisijat 33 ja 14 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>179</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	5 kpl	- 10,0 g
	Lasi 5 vihreää ikkunalasinpalasta. Pinnat deformoituneita. Halkaisijat 25-54 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>180</b>	<b><u>Ikkunalasin pala?</u></b>	1 kpl	- 3,4 g
	Lasi		
	1 väritön ikkunalasin (?) kulmapala, jonka reunat viistosti ohennetut niin, että yläpinnan profiili kulmikas.		
	Halkaisija 39 mm; paksuus 2-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>181</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 7,4 g
	Lasi		
	Pala turkoosihtavaa ikkunalasia. Moderni?		
	Halkaisija 58 mm; paksuus 2,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>182</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Opaalilasi		
	Kahdesta kohtaa 15 mm välimatkalla kulmikkaasti profiloitu opaalilasiastian pala.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>183</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Luu		
	Pyöreä luulevy, jonka keskellä porattu reikä. Toinen pinta sileä ja sillä ohuita suorita työstöuria, toinen pinta murtunut ja sillä erottuu luumainen rakenne.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 2 mm; reiän halkaisija 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-4/ Y3-40</b>	x= 86709	y= 49042
<b>184</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 5,2 g
	Lasi		
	Kaksi väritöntä lasiastian palaa, hiukan violeteiksi irisoituneet. Toisen palan ulkopinalla etsattu (?) teksti, Mahdollisesti SO(?)F(?)ERIE(?).		
	Toinen pala mahdollisesti pyöreäreunaisen astian pohjasta.		
	Halkaisijat 31 ja 41 mm; paksuudet 3 ja 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49043
<b>185</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Sisäpinta tummanruskea ja sillä lyijylasitetta, ulkopinta sileä.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 4 mm		

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49045
<b>186</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 9,0 g
	Punasavi		
	Tulessa kärsinyt kaakelin pala, jonka massa kuonaantunut huokoiseksi ja tummanharmaaksi. Toinen pinta epätasainen ja kuplinut, toinen pinta lasimainen ja sillä karkeaa ristikkäistä tekstiilipainannetta.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 9 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86708.30	y= 49042.40
<b>187</b>	<b><u>Savivadin paloja</u></b>	4 kpl	- 74,5 g
	Punasavi		
	3 yhteensopivaa punasavivadin reunapalaa ja 1 pala vadin sisäpinnalta profiloinnin kohdalta. Isoimmassa reunapalassa myös kylki ja pohjaa säilynyt. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään tiilenpunainen. Reuna pyöreä, ulospäin kulmikkaasti profiloitu ja profiloinnin jälkeen sisäpinnalta kovera. Pohjan reuna pyöreä, pohja tasainen. Sisäpinnalla kirkas lyijylasite, ulkopinta epätasainen. Samasta astiasta kuin löytö numerolla :188.		
	Suun halkaisija 180 mm; pohjan halkaisija noin 140 mm; vadin korkeus 37 mm; kyljen paksuus 6-9 mm; pohjan paksuus 8 mm; palojen halkaisijat 24-124 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86708	y= 49042
<b>188</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Punasavi		
	Pala punasavivadin sisäpinnalta profiloinnin kohdalta. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla kirkas lyijylasite. Samasta astiasta kuin löytö numerolla :187.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86710.40	y= 49045.30
<b>189</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 4,5 g
	Punasavi		
	Kaakelin kylkipala, todennäköisesti samasta kaakelistä kuin pala numerolla :190. Kova poltto, hieno sekoite. Melko tiivis massa, väriltään tiilenpunainen. Pala kulmikkaasti profiloitu. 1 murtumapinta ja ulkopinta nokeentuneet. Ulkopinnalla lyijylasiteroiskeita ja ohuita dreijausuria, sisäpinnalla röpelöinen lyijylasite ja keltaisella maalattuja raitoja lyijylasitteen alla.		
	Halkaisija 34 mm; paksuus 8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86710.10	y= 49046.40
<b>190</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 5,3 g
	Punasavi		
	Kaakelin reunapala, todennäköisesti samasta kaakelistä kuin pala numerolla :189. Kova poltto, hieno sekoite. Melko tiivis massa, väriltään tiilenpunainen. Reunan profiili ^:n muotoinen. Reunasta lähtee ulkonema, jonka pää käännetty kiemuralle kohti kaakelin seinää. Sisäpinta suora ja sillä lyijylasite, jonka alla keltaisella maalattu raita aivan astian reunassa.		
	Halkaisija 26 mm; kyljen paksuus 7 mm; ulkoneman leveys 15 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86710	y= 49046
<b>191</b>	<b><u>Savipadan pala?</u></b>	1 kpl	- 8,8 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti pala punasavipadan pohjasta. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään tiilenpunainen. Murtunut mahdollisesti jalan juuresta. Ulkopinta tummaksi nokeentunut, sisäpinnalla röpelöinen lyijylasite.		
	Halkaisija 36 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49044
<b>192</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 10,0 g
	Valkosavi		
	2 liitupiipun varren katkelmaa, joiden massat tiiviit ja väriltään valkoiset. Kummassakin molemmat päät murtuneet. Toinen pala levenee päätä kohden, mahdollisesti katkelma pesän juuresta. Toinen pala pelkkä katkelma varren pinnasta.		
	Pituudet 79 ja 26 mm; halkaisijat 9-11 ja 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86710	y= 49046
<b>193</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 13,2 g
	Harmaasavi		
	Mahdollisesti harmaasaviastian kylkipala. Melko kova poltto ja karkea sekoite, jossa mm. kiilletä. Massa melko huokoinen ja väriltään harmaa. Säilynyt pinta hiukan massaa vaaleampi ja tasainen. Esihistoriallista keramiikkaa?		
	Halkaisija 38 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49043
<b>194</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	5 kpl	- 2,3 g
	Lasi		
	5 vihreää ikkunalasinpalasta. Pinnat deformatuneita.		
	Halkaisijat 10-18 mm; paksuudet 1-2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49044
<b>195</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 10,4 g
	Lasi		
	Pala pullon kaulan juuresta. Vihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 58 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49044
<b>196</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Lasi		
	Ohut pala vihertävää deformatunutta lasia, jonka 1 murtumapinta kaareva. Palan toisella pinnalla on kaarevan reunan kanssa yhdensuuntaisia ohuita uria, toinen pinta suora. Sirpale pikarin jalkalevystä?		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49044
<b>197</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi		
	Pala vihreää, melko ohutta astialasia. Massassa muutama pieni ilmakupla.		
	Halkaisija 13 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49044
<b>198</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 6,5 g
	Lasi		
	Paksu lasiastian pala, mahdollisesti pohjasta. Väritöntä lasia. Moderni?		
	Halkaisija 34 mm; paksuus 17 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49044
<b>199</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	6 kpl	- 2,3 g
	Lasi		
	6 vihreää ikkunalasinpalasta. Pinnat deformatuneita. 1 pala selkeästi muita paksumpi.		
	Halkaisijat 8-31 mm; paksuudet 1-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86708	y= 49042
<b>200</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,3 g
	Lasi		
	Pala melko ohutta väritöntä astialasia. Moderni?		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86708	y= 49042
<b>201</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 20 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86710	y= 49046
<b>202</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 24 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706.60	y= 49043.45
<b>203</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 70,1 g
	Liuskekivi		
	Pitkänmallinen, 2 pinnalta tasainen kivi. Toinen lyhyt pää ohenee talttamaisesti ja muodoltaan kaareva. 1 pitkä, kapea sivu hiottu tuntuinen, muilta pinnoilta hiottu pointa lohjennut/ kulunut pois?		
	Pituus 91 mm; leveys 30 mm; paksuus 15 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49043
<b>204</b>	<b><u>Iskos</u></b>	2 kpl	- 3,5 g
	Pii		
	1 tummanharmaa ja 1 harmaankuultava ohut pii.		
	Halkaisijat 16 ja 12 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49043
<b>205</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 10,0 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkirjava kvartsi.		
	Halkaisija 42 mm		
Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86710	y= 49046
<b>206</b>	<b><u>Iskos</u></b>	2 kpl	- 0,9 g
	Kvartsi		
	2 valkoisenkuultavaa kvartsia.		
	Halkaisijat 20 ja 15 mm		

Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86710.25	y= 49042.20
<b>207</b>	<b><u>Raha</u></b>	1 kpl	- 19,9 g
	Kupariseos		
	Melko hyväkuntoinen 2 kopeekan kolikko vuodelta 1799. Toisella puolella erottuu luku 2, sen alla osa kyriilisin kirjaimin kirjoitetusta sanasta "KOPEIKI" ja alimpana vuosiluku 1799. Toisella puolella ilmeisesti Aleksanteri I:n viittaava iso koukeroinen A, jonka päällä kruunu.		
	Halkaisija 36 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49045
<b>208</b>	<b><u>Hela</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Kupariseos		
	Ohut pyöreä hela, jonka vastakkaisilla reunoilla kaksi pyöreää reikää. Helaan on lyöty keskelle pyöreä reliefikuvio, jossa on 6 sirpinmuotoista sakaraa. Reunaa kiertää pienistä pallokuvioista koostuva reliefinauha. Helan yläpinnalla on kultauksen jäänteitä.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86710.40	y= 49045.85
<b>209</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 26,5 g
	Punasavi		
	Tulessa kärsinyt kaakelin reunapala. Karkea sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen. Toinen pinta kuonaantunut lasimaiseksi ja tummaksi, osittain kuplinut. Kuonaantunut pinta muodostaa ulokkeen suoran reunan yli. Samalla pinnalla mahdollisesti reliefikoristelua. Toisella pinnalla ohuita kaarevia uria.		
	Halkaisija 48 mm; paksuus 12-20 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711.30	y= 49042.70
<b>210</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 5,1 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna melko suora ja sen päällä vaalea savilieteraita. Sisäpinnalla huonkuntoinen lyijylasite, ulkopintaa säilynyt vain vähän ja sillä lasiteroiskeita.		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49042
<b>211</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 6,3 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kahvan pala, kahvan juuresta, hiukan astian kylkeä mukana. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Palan toinen puoli ja loppupää murtuneet. Kahvan muoto melko litteä? Säiluneellä sivulla huonokuntoisen lyijylasitteen jäämiä.		
	Katkalman pituus 35 mm; halkaisijat 18x5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49042
<b>212</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,4 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite, jonka alla ollut mahdollisesti vihreää maalausta ja boluskoristelua. Ulkopinta melko sileä ja sillä ohuita dreijausuria.		
	Halkaisija 38 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49042
<b>213</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 12,3 g
	Punasavi		
	Punasaviastian pala, jossa sekä reuna, että hiukan astian pohjaa säilynyt. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna melko ohut, sisäpinnalta ulospäin profiloitu. Astian kylki melko suora. Renaa kiertää sisäpinnalla profiloinnin yläpuolella vaalea savilietteraita. Sisäpinnalla hieman röpelöinen lyijylasite. 8 mm reunan profiloinnin alapuolella astian pinta muuttuu harmaaksi, lyijylasitteen alla ollut mahdollisesti maalausta? Ulkopinnalla reunaa kiertää kaksi uraa ja pohjan reunaa 1. Urisa lyijylasitejäämiä, muuten ulkopinta siloitellun tuntuinen, Astian pohjan reunassa matala jalkakehä, muuten pohja suora ja siellä lyijylasite- ja savilietejäämiä.		
	Suun halkaisija noin 200 mm; pohjan halkaisija noin 180 mm; kyljen ja pohjan paksuus 5 mm; palan halkaisija 49 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86710	y= 49045
<b>214</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 5,0 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma, jonka molemmat päät murtuneet. Massa tiivis, väriltään valkoinen.		
	Pituus 60 mm; halkaisija 7-8 mm		



Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86710.90	y= 49042.80
<b>215</b>	<b><u>Pullo/ karahvi</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Lasiastian kylkipala, todennäköisesti naurispullosta tai karahvista.		
	Väritöntä, hiukan sameaa ja irisoitunutta lasia, jonka massassa ilmakuplia. Pala rihlattu niin, että pinnat paksunevat kahdessa kohdassa ja pintojen profiilit aaltoilevat.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 1,5-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86710	y= 49042
<b>216</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 2,4 g
	Lasi		
	2 vihertävää, melko pahoin deformatunutta ikkunalasinpalasta.		
	Toisessa suora reuna, jossa mahdollisesti leikkausjälkiä?		
	Halkaisijat 34 ja 24 mm; paksuudet 1 ja 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86710	y= 49046
<b>217</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 3,4 g
	Lasi		
	Pala tummaksi deformatunutta vihertävää ikkunalasia. Palassa mahdollisesti 2 suoraksi leikattua reunaa melko kapeassa kulmassa toisiinsa nähden -vinoneliön muotoisesta ruudusta?		
	Halkaisija 39 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711.30	y= 49042.80
<b>218</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Lasi		
	Pala vihertävää, deformatunutta ikkunalasia. Mahdollisesti suoraksi leikattu reuna.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49042
<b>219</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	- 17,9 g
	Lasi		
	Pienen lääkepullon pohja ja pieni kylkipala. Lasin massa vihreä, jossa ilmakuplia. Pohjan reuna pyöreä, pohja sisäänpäin suppilomainen.		
	Pohjan ulkopinnalla puntteliarpi. 1800-luku.		
	Pohjan halkaisija 38 mm; kyljen paksuus 2 mm; kylkipalan halkaisija 16 mm		

Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49042
<b>220</b>	<b><u>Lasipullon/ -karahvin pala</u></b>	1 kpl	- 2,0 g
	Lasi		
	Lasiastian kylkipala, todennäköisesti joko naurispullosta tai karahvista. Väritöntä, ehkä hieman vihertävää, sameaa ja irisoitunutta lasia, jonka massassa ilmakuplia. Pala rihlattu niin, että pinnat paksunevat yhdessä kohdassa ja pintojen profiilit aaltoilevat. Halkaisija 37 mm; paksuus 2-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49042
<b>221</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 6,6 g
	Lasi		
	Pala turkoosinvihreää pullo(?)lasia. Massassa ilmakuplia. Pala melko suora, mutta yhdessä nurkassa voimakkaasti kaartuva profilointi. Astian pohjasta tai kulmikkaasta pullosta? Halkaisija 45 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49042
<b>222</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Lasi		
	Pala tummanvihreää pullolasia. Massassa ilmakuplia. Halkaisija 48 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49042
<b>223</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	5 kpl	- 4,7 g
	Lasi		
	5 toisistaan hiukan eroavaa vihertävää ikkunalasin palasta. 4 paloista deformatuneita, viides pala hiukan turkoosihava. Halkaisijat 34 ja 16-26 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711	y= 49046
<b>224</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,8 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia, pinta osittain deformatunut. 1 reuna pyöreä ja paksumpi. Halkaisija 27 mm; paksuus 1,5-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86711.30	y= 49042.80
<b>225</b>	<b><u>Kirves?</u></b>	1 kpl	- 161,0 g
	Liuskekivi		
	Jykevä hiotun kiviesineen katkelma, todennäköisesti kirves tms. Poikkileikkaus ovaalinmuotoinen, molemmat lyhyet päät murtuneet. Pituus 69 mm; halkaisijat 46x27 mm		

Yksikkö	<b>Y3-18/ Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>226</b>	<b><u>Savivadin pala?</u></b>	1 kpl	- 5,6 g
	Punasavi Punasavivadin reunapala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä, ulospäin profiloitu. Palan alareunassa kulmikas profilointi. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite. Ulkopinnalla ohuita dreijausuria. Palan halkaisija 33; reunan paksuus 9 mm; kyljen paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18/ Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>227</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Punasavi Punasaviastian pala, mahdollisesti astian reunasta, joka osittain murtunut. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna hiukan ulospäin profiloitu. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite, ulkopinta siloitellun oloinen. Halkaisija 25 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18/ Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>228</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,2 g
	Punasavi Punasaviastian pala, mahdollisesti astian reunasta, joka osittain murtunut. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite, ulkopinta siloitellun oloinen ja sillä ohuita kaarevia dreijausuria. Halkaisija 33 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18/ Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>229</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Lasi Pala väritöntä astialasia, jonka massassa ilmakuplia. Pala paksunee toista päätä kohden ja sen muoto hiukan kierteinen -optinen koristelu? Halkaisija 40 mm; paksuus 2-4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18/ Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>230</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Lasi Todennäköisesti pala pullon kaulasta. Tummanvihreää, paksua lasia. Halkaisija 19 mm; paksuus 6 mm		

Yksikkö	<b>Y3-18/ Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>231</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 6,6 g
	Lasi Pullon kylkipala. Tummanvihreää, ulkopinnalta deformatiivista lasia, jonka massassa ilmakuplia. Halkaisija 46 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-18/ Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>232</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 3,0 g
	Lasi 3 vihertävää ikkunalasin palasta, kahden pinnat selkeästi deformatiiviset. Yhdessä mahdolliseksi kaksi suoraksi leikattua reunaa hiukan suoraa kulmaa laajemmassa kulmassa toisiinsa nähden. Halkaisijat 19-30 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>233</b>	<b><u>Saviastian/ kaakelin pala</u></b>	1 kpl	- 7,1 g
	Punasavi? Melko huonopolttoinen pala, jossa vaaleanruskea, melko huokoinen massa ja karkeahko sekoite, jossa mm. kiillettä. Pinnoilla ohuita uria. 1 pinta tasainen, hiukan kovera ja sillä tummia lasitejämiä tms? Halkaisija 35 mm; paksuus 11 mm		
Yksikkö	<b>Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>234</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Lasi Mahdollisesti lasiastian reunapala. Lasin massa hiukan turkoosinvihertävä ja siinä ilmakuplia. 1 reuna viisto. Halkaisija 20 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>235</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi Voimakkaasti kaastuva pala vihertävää astialasia. Pinnat osittain deformatiiviset. Halkaisija 19 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>236</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi Pala väritöntä, hiukan sameaa astialasia. Palan profiili melko suora. Ulkopinnalla ohuita viistoja uria. Halkaisija 25 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>237</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 5,5 g
	Lasi		
	4 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden pinnat deformatuneita.		
	Isoimmassa palassa yksi reuna nyrhityn oloinen ja siinä ulkopinnalla ohut renaa seuraava ura.		
	Halkaisijat 19-51 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>238</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 6,4 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 32 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86709	y= 49042
<b>239</b>	<b><u>Taskumatti</u></b>	1 kpl	- 2,5 g
	Lasi		
	Vihreä taskumatin kylkipala, jonka massa deformatunut. Pala rihlattu niin, että paloissa hieman aaltoileva profiili ja ulkopinnalla 2 pystysuuntaista rihlaa. Samaa pulloa on numerolla :134 ja: 153, lisäksi sitä löytyi alueelta 3 jo vuonna 2011.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 2-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86709	y= 49042
<b>240</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia, jonka pinta deformatunut. Mahdollisesti 1 suoraksi leikattu tai nyrhitty reuna.		
	Halkaisija 33 mm; paksuus 2,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86709	y= 49043
<b>241</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Lasi		
	Pala vihreää, melko ohutta astialasia, jonka pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86709	y= 49043
<b>242</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Pala turkoosihtavanvihreää, melko ohutta astialasia. Mahdollisesti optista koristelua. Palan 1 nurkka kaartuu voimakkaasti.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49042
<b>243</b>	<b><u>Viinilasin pala</u></b>	1 kpl	- 2,0 g
	Lasi		
	Pala lasiastian jalkalevystä. Väritöntä, hiukan irisoitunutta lasia. Jalkalevyn reuna muotoiltu kääntämällä lasilevy kaksinkerroin. Samantyyppisiä paloja löytyi alueelta 6 sekä tänä vuonna (:708, :741), että vuonna 2011 (KM 2011018:1246). Mahdollisesti 1700-luvun lopun viinilasista.		
	Pohjalevyn halkaisija noin 100-120 mm; palan halkaisija 18 mm; lasilevyn paksuus 2-3 mm; reunan paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49042
<b>244</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 5,3 g
	Lasi		
	Pala vihertävää, deformoitunutta ikkunalasia. Mahdollisesti 1 suoraksi leikattu reuna.		
	Halkaisija 53 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49043
<b>245</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Pala vihreää, melko ohutta astialasia, jonka pinnat deformoituneet.		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49043
<b>246</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 3,8 g
	Lasi		
	Pala hieman kellertävänvihreää, melko ohutta pullolasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 38 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49043
<b>247</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 2,0 g
	Lasi		
	Pala vihreää, pullolasia, jonka massassa ilmakuplia. Pala hieman kierteisesti taipunut ja paksunee yhtä reunaa kohden.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 2-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49043
<b>248</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Lasi		
	Pieni tummanvihreä ja kulunut pullolasin pala.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 4 mm		

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49043
<b>249</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Lasi		
	Pala vihertävää, melko ohutta pullo(?)lasia, jonka pinnat pahoin deformatuneet.		
	Halkaisija 40 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49043
<b>250</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet, toisella pinnalla ohuita yhdensuuntaisia uria.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1:n alta</b>	x= 86711	y= 49044
<b>251</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Lasi		
	Pala vihreää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet. Palassa suoraksi nyrhitty reuna.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-32 (nokiläikkä)</b>	x= 86707	y= 49043
<b>252</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma. Molemmat päät murtuneet. Massa tiivis, väriltään luonnonvalkoinen.		
	Pituus 19 mm; halkaisija 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-32B</b>	x= 86706	y= 49043
<b>253</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian pala, todennäköisesti astian reunasta. Massa tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen. Palan reuna kääntyy hiukan alaspäin. Vain sisäpinta säilynyt. Sillä valkoinen lyijy(?)lasite ja mahdollista reunaa 3 mm päässä kiertävä sininen maalattu raita.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus alle 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-32B</b>	x= 86706	y= 49044
<b>254</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Valkosavi		
	Pala liitupiipun pesästä. Massa tiivis, väriltään luonnonvalkoinen.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-32B</b>	x= 86706	y= 49044
<b>255</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 0,9 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palasta. Toisessa mahdollisesti suoraksi leikattu reuna ja sitä 4 mm päässä reunustava kulumajälki.		
	Halkaisijat 25 ja 16 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>256</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Posliini?		
	Mahdollisesti posliiniastian pala. Massa tiivis, väriltään valkoinen. 1 tasainen kovera pinta säilynyt, ei lasitetta.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>257</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,7 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla röpelöinen lyijyjasite. Ulkopinta hiukan harmaaksi värjäytynyt ja sillä matalia dreijausuria.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>258</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,3 g
	Punasavi		
	2 osaan murtunut punasaviastian kylkipala. Melko kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla hiukan röpelöinen, vihreä lyijyjasite. Ulkopintaa ei säilynyt.		
	Halkaisija 34 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>259</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 7,8 g
	Punasavi		
	Tulossa kärsinyt kaakelin reunapala. Karkea sekoite. Massa tiivis, väriltään tumman harmaa. Reuna pyöreä. Toinen pinta ja reuna kuonaantunut lasimaiseksi ja tummaksi sekä kuplinut. Toinen pinta tummanharmaaksi palanut.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 11 mm		



Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711.80	y= 49044.20
<b>260</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	1 kpl	- 8,5 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla lyijylasite. Ulkopinta epätasaisesti nokeentunut ja sillä ohuita uria, jotka osoittain hiukan vinossa toisiinsa nähden. Halkaisija 46 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49042
<b>261</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 5,8 g
	Valkosavi 2 liitupiipun varren katkelmaa. Massat tiiviit, väriltään luonnonvalkoiset. Molemmat päät murtuneet. Pituudet 34 ja 26 mm; halkaisijat 8 ja 10 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>262</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 5,3 g
	Valkosavi 2 liitupiipun varren katkelmaa. Massat tiiviit, väriltään valkoiset. Toisessa toinen pää pyöreäksi kulunut, toinen murtunut ja sen pinnalla naarmuja. Toinen fragmentti varren pinnasta. Pituudet 39 ja 17 mm; halkaisijat 9 ja 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86710	y= 49042
<b>263</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi Pala vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet. Halkaisija 27 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49042
<b>264</b>	<b><u>Lasipullon paloja?</u></b>	2 kpl	- 2,7 g
	Lasi 2 vihreää, melko ohutta pullo(?)lasin palasta. Massoissa ilmakuplia. Toisen pinnat sameat ja mattamaiset, ulkopinnalla naarmuja. Halkaisijat 27 ja 25 mm; paksuudet 2 ja 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49042
<b>265</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi Hieman turkoosihtava lasiastian kylkipala. Massassa ilmakuplia. Halkaisija 21 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49042
<b>266</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 2,5 g
	Lasi		
	Vihreä lasipullon kylkipala. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49042
<b>267</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 3,3 g
	Lasi		
	Turkoosihtava lasipullon kylkipala. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 50 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49042
<b>268</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	7 kpl	- 6,2 g
	Lasi		
	7 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden pinnat deformatuneet. 2 paloista muita paksumpia, 2 muuta muita vaaleampia.		
	Halkaisijat 14-41 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>269</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Mahdollisesti pala kulmikkaan pullon kyljestä. Palan profiili aaltoileva. Massa vihertävä, pala pahoin deformatunut.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>270</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 9,7 g
	Lasi		
	Vihreä pullon kylkipala, jonka pinnat pahoin deformatuneet. Profiili loivasti aaltoileva.		
	Halkaisija 50 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>271</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 50,0 g
	Lasi		
	Katkelma pullon kaulan alaosasta. Vihreää lasia, jonka massassa runsaasti ilmakuplia.		
	Kaulan halkaisija 62 mm; palan halkaisija 92 mm; kyljen paksuus 3 mm		

Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>272</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	5 kpl	- 4,8 g
	Lasi		
	5 vihertävää ikkunalasin palasta. Pinnat deformatuneet. 1 palassa mahdollisesti 2 suoraksi retusoitua reunaa melko laajassa kulmassa toisiinsa nähden -vinoneliön muotoisesta ruudusta?		
	Halkaisijat 19-45 mm; paksuudet 1-1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49044
<b>273</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 4,7 g
	Lasi		
	Pala ihertävää ikkunalasia. Pinnat epätasaiset ja hiukan deformatuneet. Kärsinyt tulessa?		
	Halkaisija 52 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49044
<b>274</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Pala väritöntä ikkunalasia. Moderni?		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>275</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Pii		
	Harmaa pii.		
	Halkaisija 18 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49044
<b>276</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Pii		
	Vaaleanharmaa pii.		
	Halkaisija 18 mm		
Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49043
<b>277</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 5,2 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 30 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekk)</b>	x= 86707	y= 49044
<b>278</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 37,1 g
	Rauta		
	Pahoin korrodoitunut pitkänmallinen rauta, jonka poikkileikkaus nelikulmainen. Esine ohenee toista lyhyttä päätä kohden.		
	Pituus 73 mm; halkaisijat 14-20 x 8-13 mm		

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708.00	y= 49043.65
<b>279</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 18,4 g
	Rauta		
	Pahoin korrodoitunut raudankappale. Hiukan suorakulmion muotoinen ja yhdeltä reunalta korroosion alta näkyy esineen levymäinen rakenne.		
	Halkaisijat 34x27x18 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekkä?)</b>	x= 86708	y= 49043
<b>280</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 37,2 g
	Rauta		
	Pahoin korrodoitunut kaarevaksi taivutettu varrasmainen raudankatkelma.		
	Pituus n. 60 mm; halkaisija 17 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekkä)</b>	x= 86708.05	y= 49044.05
<b>281</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 21,1 g
	Rauta		
	Pahoin korrodoitunut hieman kaarevaksi taivutettu varrasmainen rauta, jonka poikkileikkaus nelikulmainen. Keskellä poikkileikkaukseltaan hieman nelikulmainen uloke.		
	Vartaan pituus 64 mm ja halkaisija 8 mm; uloke 15x13x12 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekkä)</b>	x= 86708	y= 49044
<b>282</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 14,4 g
	Rauta		
	Pahoin korrodoitunut varrasmainen rauta.		
	Pituus 63 mm; halkaisija 10-13 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekkä)</b>	x= 86707	y= 49043
<b>283</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Fajanssi		
	Melko paksu fajanssin pala, mahdollisesti astian pohjasta. Massa melko tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen. Sisäpinta sininen, ulkopinta valkoinen ja kummallakin (?) tinalasitteet.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 12 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49045
<b>284</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Fajanssi		
	Toiseen päähän paksuneva fajanssin pala, mahdollisesti läheltä astian pohjaa. Massa melko tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen. Pinnoilla valkoinen tinalasite.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 5-13 mm		

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49043
<b>285</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 6,7 g
	Punasavi Tulussa kärsinyt kaakelin reuna(?)pala. Karkea sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen. Mahdollinen reuna pyöreä ja kuonaantunut lasimaiseksi ja tummaksi sekä kuplinut. Pinnat eivät säilyneet. Halkaisija 32 mm; paksuus 21 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>286</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Punasavi Punasaviastian reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna pyöreä, astian seinämää paksumpi ja hiukan ulospäin profiloitu. Reunan päällä ja sisäpinnalla kirkas lyijylasite. Ulkopinta hiukan nokeentunut. Halkaisija 19 mm; reunan paksuus 7 mm; kyljen paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708.20	y= 49045.00
<b>287</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	3 kpl	- 30,0 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala ja 2 sisäpinnalta lohkeilutta palaa. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla tumma (palanut?) ja lohkeillut lyijylasite. Ulkopinta vain osittain säilynyt ja siloitellun tuntuinen.. Halkaisijat 20-85 mm; paksuudet 1-6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708.20	y= 49045.00
<b>288</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Melko huono poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleanruskea. Vain hiukan sisäpintaa säilynyt, sillä huonokuntoinen lyijylasite. Halkaisija 17 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49044
<b>289</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 2,7 g
	Valkosavi Liitupiipun pesän ja varren katkelmat. Massat tiiviit, väriltään valkoiset. Pesän katkelma nokeentunut mustaksi yhdeltä reunalta ja sisäpinnalta. Varren katkelman päät murtuneet ja sen pinta on peitetty kasviaiheisella reliefikoristelulla. Pesän kappaleen halkaisija 17 mm ja paksuus 2 mm; varren pituus 28 mm ja halkaisija 8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekk)</b>	x= 86708.00	y= 49044.20
<b>290</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Valkosavi		
	Melko ohut liitupiipun varren katkelma. Massa tiivis ja valkoinen.		
	Molemmat päät murtuneet. Sopii yhteen palan numerolla :291 kanssa.		
	Pituus 44 mm; halkaisija 6-7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekk)</b>	x= 86708.20	y= 49044.50
<b>291</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Valkosavi		
	Melko ohut liitupiipun varren katkelma. Massa tiivis ja valkoinen.		
	Molemmat päät murtuneet. Sopii yhteen palan numerolla :290 kanssa.		
	Pituus 42 mm; halkaisija 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (nokimaa)</b>	x= 86708.50	y= 49044.20
<b>292</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 1,8 g
	Valkosavi		
	Melko ohut liitupiipun varren katkelma. Massa tiivis ja valkoinen.		
	Molemmat päät murtuneet.		
	Pituus 35 mm; halkaisija 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>293</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,5 g
	?		
	Astian reunapala, joko itämerenkeramiikkaa tai varhaista punasavea.		
	Melko huono poltto, karkea sekoite. Massa melko huokoinen,		
	väriltään harmaa. Reuna pyöreä, hiukan ulospäin profiloitu.		
	Ulkopinta punertava, sisäpinnalla mahdollisia siloittelujälkiä.		
	Suun halkaisija yli 160 mm; palan halkaisija 34 mm; reunan paksuus		
	9 mm; kyljen paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49044
<b>294</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 9,1 g
	Harmaasavi		
	Hieman katkaistun kalotin muotoinen savikiekko. Massa melko tiivis,		
	väriltään harmaa, karkea sekoite. Alapinta ja yläpinta melko tasaisia,		
	niiden keskellä kuopat. Reunaa kiertävät ohuet urat. Ilmeisesti		
	kyseessä geologinen muodostuma, jollaisia kuitenkin löytyy		
	asuinpaikoilta, kuten Ruotsista Jönköpingistä.		
	alkaisija 28 mm; paksuus 8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49043
<b>295</b>	<b><u>Helmi</u></b>	8 kpl	- 16,6 g
	Esinelasi 8 tummanharmaiksi defomoitunutta ovaalinmuotoista lasihelmeä. Tummat pinnat lohkeilleet osittain. Helmet hiukan epäsäännöllisen muotoisia. 1 helmen pää lohjennut irti. Reiät pyöreitä ja läpäisevät helmet pituussuunnassa. Mahdollisesti samasta korusta löytöjen numeroilla :298 ja :310 kanssa. Pituudet 13-19 mm; halkaisijat 10-11 mm; reikien halkaisijat 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49043
<b>296</b>	<b><u>Helmi</u></b>	5 kpl	- 7,1 g
	Esinelasi 5 tummanharmaiksi defomoitunutta pyöreää lasihelmeä. Tummat pinnat lohkeilleet osittain. Helmistä 2 on lähes pyöreää, 3 hiukan litistetyin pallon muotoisia. 3 helmessä hyvin kuluneen näköiset pinnat. Reiät pyöreitä. Mahdollisesti samasta korusta löytöjen numeroilla :297 ja :310 kanssa. Halkaisijat 8-10 mm; reikien halkaisijat 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707.30	y= 49043.60
<b>297</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 2,3 g
	Lasi Mahdollisesti lasipullon kylkipala. Vihreää, pinnoilta deformatunutta lasia, jonka massassa ilmakuplia. Halkaisija 35 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707.30	y= 49043.60
<b>298</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,8 g
	Lasi 2 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden pinnat deformatuneet. Halkaisijat 25 ja 28 mm; paksuudet 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekk)</b>	x= 86707	y= 49043
<b>299</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 7,9 g
	Lasi 3 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden pinnat deformatuneet. 1 paloista hyvin ohut. Halkaisijat 16-83 mm; paksuudet 1-2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-36 (nokimaa)</b>	x= 86707	y= 49043
<b>300</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	5 kpl	- 4,2 g
	Lasi		
	5 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden pinnat deformatuneet. 1 palassa mahdollisesti 2 suoraksi leikattua reunaa suorassa kulmassa toisiinsa nähden.		
	Halkaisijat 14-38 mm; paksuudet 1-1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49044
<b>301</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	11 kpl	- 12,4 g
	Lasi		
	11 palaa vihertävää ikkunalasia, joista osa ohuempia ja osa paksumpia. Pinnat deformatuneita.		
	Halkaisijat 13-38 mm; paksuudet 1-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49045
<b>302</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	3 palaa vihertävää ikkunalasia, joiden pinnat deformatuneita.		
	Halkaisijat 17-21 mm; paksuudet 1-1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (nokimaa)</b>	x= 86708.50	y= 49043.80
<b>303</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 3,3 g
	Lasi		
	2 palaa vihertävää ikkunalasia, joiden pinnat deformatuneita. Toisen palan alapinnalla viistoja naarmuja.		
	Halkaisijat 37 ja 35 mm; paksuudet 1 ja 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49043
<b>304</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 1,5 g
	Lasi		
	4 palaa vihertävää ikkunalasia, joiden pinnat deformatuneita.		
	Halkaisijat 15-22 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (nokimaa)</b>	x= 86708	y= 49043
<b>305</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 2,6 g
	Lasi		
	2 palaa vihertävää ikkunalasia, joiden pinnat deformatuneita.		
	Toisessa palassa nyrhitty reuna?		
	Halkaisijat 47 ja 46 mm; paksuudet 2 ja 1,5 mm		



Yksikkö	<b>Y3-36 (nokimaa)</b>	x= 86708.50	y= 49044.80
<b>306</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,8 g
	Lasi		
	Pala pahoin deformatuntutta vihertävää ikkunalasia.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>307</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 3,6 g
	Lasi		
	3 palaa vihertävää ikkunalasia, joiden pinnat deformatuneita. 1 palassa 2 suoraksi leikattua reunaa suorassa kulmassa toisiinsa nähden?		
	Halkaisijat 25-47 mm; paksuudet 1,5-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekkä)</b>	x= 86708	y= 49044
<b>308</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	6 kpl	- 12,1 g
	Lasi		
	6 eripaksuista palaa vihertävää ikkunalasia, joiden pinnat deformatuneita. 1 palassa karkeasti kaarevaksi nyrhitty reuna?		
	Halkaisijat 22-51 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49045
<b>309</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 1,7 g
	Lasi		
	4 palaa vihertävää ikkunalasia, joiden pinnat deformatuneita.		
	Halkaisijat 11-24 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49043
<b>310</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Gagaatti		
	Ovaalinmuotoinen musta gagaattihelmi. Toisessa päässä pinta hiukan lohjennut. Helmen halkaisee pituussuunnassa pyöreä reikä.		
	Mahdollisesti samasta korusta löytöjen numeroilla :297 ja :298 kanssa.		
	Pituus 20 mm; halkaisija 13 mm; reiän halkaisija 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49045
<b>311</b>	<b><u>Hioin?</u></b>	1 kpl	- 23,7 g
	Graniitti?		
	Poikkileikkaukseltaan hiukan kolmionmallinen kivi, jonka 1 pinta kaareva ja hiotun tuntuinen.		
	Halkaisijat 37x26x17 mm		

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708.15	y= 49045.60
<b>312</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 97,1 g
	Liuskekivi Litteä kivi, joka kapenee hiukan päitä kohden. Toinen pää kärkimäinen, toisessa suoran murtumapinta. Reunat epätasaiset ja kaarevat. Leveät pinnat hiotun tuntuiset. Pituus 107 mm; leveys 30-53 mm; paksuus 13 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49044
<b>313</b>	<b><u>Iskos</u></b>	2 kpl	- 4,4 g
	Pii Harmaankirjava pii ja ohut tummanharmaankuultava pii. Halkaisijat 20 ja 13 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49045
<b>314</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Pii Tummanharmaa pii, jossa hieman cortexia jäljellä. Halkaisija 10 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49043
<b>315</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Pii Ohut harmaankuultava pii. Halkaisija 14 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>316</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 3,7 g
	Pii Harmaa pii, jonka pinnat kuluneet. 2 reunaa mahdollisesti kaareviksi retusoituja niin, että kappale kynnen muotoinen. Halkaisija 33 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>317</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Kvartsi Valkoisenkuultava kvartsi. Halkaisija 14 mm		
Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49043
<b>318</b>		1 kpl	- 3,9 g
	Simpukka Simpukan kuoren puolikas, jossa 1 sivu hieman murtunut. Halkaisija 52 mm		

Yksikkö	<b>Y3-36/ Y3-39</b>			
<b>319</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	-	136,2 g
	Punasavi			
	Tulussa kärsinyt kaakelin reunapala. Kova poltto, karkea sekoitte. Massa tiivis, väriltään vaalean tiilenpunainen. Palassa keskellä jyrkkä porrasmainen profilointi. Reuna suora, hieman ylöspäin käännetty. Yläpinta kupera, ja kuonaantunut tummaksi ja lasimaiseksi sekä kuplinut, lisäksi nsillä on kaksi melko syvää viiltoa. Toinen pinta kovera ja siloitellun oloinen. Profiloinnin toisella puolella karkeaa tekstiilipainannetta.			
	Halkaisija 77 mm; paksuus 15-35 mm			
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707		y= 49044
<b>320</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	-	6,3 g
	Rauta			
	Pitkänmallinen litteä rauta, jonka poikkileikkaus nelikulmainen. Pahoin korrodoitunut.			
	Pituus 46; leveys 13 mm; paksuus 7 mm			
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86708.30		y= 49045.40
<b>321</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	-	40,4 g
	Rauta			
	Pitkänmallinen litteä rauta, jonka poikkileikkaus nelikulmainen. Rauta kapenee ja ohenee toista päätä kohden. Lyhyet päät viistot. Pahoin korrodoitunut.			
	Pituus 110 mm; leveys 15-20 mm; paksuus 6-9 mm			
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706.55		y= 49043.95
<b>322</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	0,8 g
	Fajanssi			
	Fajanssiastian reunapala. Massa melko tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen ja siinä tummia pilkkuja. Reuna pyöreä. Pinnoilla luonnonvalkoinen tinalasite.			
	Halkaisija 14 mm; paksuus 5 mm			
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86708		y= 49045
<b>323</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	0,8 g
	Fajanssi			
	Fajanssiastian kylkipala. Massa melko tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen. Pinnoilla luonnonvalkoinen tinalasite.			
	Halkaisija 13 mm; paksuus 5 mm			

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49043
<b>324</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, osittain tiilenpunainen, osittain nokeentunut. Sisäpinnalla kirkas lyijylasite ja tumma raita, ulkopinta mustaksi nokeentunut ja sillä lasiteroiske.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706.90	y= 49044.50
<b>325</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,8 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Pala kulmikkaasti profiloitu. Sisäpinnalla kirkas lyijylasite ja kellertävä maalaus profiloinnin alapuolella, ulkopinta siloitellun oloinen.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 6-11 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707.30	y= 49043.85
<b>326</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Huono poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla lyijylasite ja keltavihreää läikikästä maalausta, ulkopinta ei säilynyt.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707	y= 49044
<b>327</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 5,6 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Pala loivasti profiloitu keskeltä ja voimakkaammin alareunasta. Sisäpinnalla kirkas lyijylasite ja sen alle jäänyt savikuhmu, ulkopinta siloitellun oloinen.		
	Halkaisija 38 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707	y= 49044
<b>328</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Punasavi		
	Punasaviastian pala, jossa vain hiukan sisäpintaa säilynyt. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla hiukan kellertävänruskea lyijylasite.		
	Halkaisija 24 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707	y= 49044
<b>329</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 10,3 g
	Punasavi		
	Tulussa kärsinyt kaakelin pala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen. Toinen pinta kuonaantunut lasimaiseksi ja tummaksi, sillä mahdollisesti reliefikoristelua.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 12 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86708.90	y= 49045.50
<b>330</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 18,0 g
	Punasavi?		
	Melko kovapolttainen savenkappale, jossa hyvin karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleanpunertavanruskea. 1 säilynyt pinta kulmikkaasti profiloitu ja sillä uhdensuuntaisia uria. Pala paksunee profiloinnin toisella puolella.		
	Halkaisija 45 mm; paksuus 10-17 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49043
<b>331</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,8 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma, jonka molemman päät murtuneet. Massa tiivis, väriltään valkoinen.		
	Pituus 29 mm; halkaisija 10 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49044
<b>332</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	3 kpl	- 3,8 g
	Valkosavi		
	2 iitupiipun varren katkelma, joiden molemman päät murtuneet, sekä 1 fragmentti liitupiipun varren pinnasta, joka hieman nokeentunut.		
	Massat tiiviit, väriltään valkoiset.		
	Pituudet 17, 18 ja 24 mm; halkaisijat 7, 6 ja 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707.75	y= 49044.85
<b>333</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 6,6 g
	Valkosavi		
	2 liitupiipun varren katkelma. Toisessa myös kanta ja hiukan pesän pohjaa säilynyt, piippu kannan juuresta nokeentunut. Toisen varrenkatkelman molemman päät murtuneet. Massat tiiviit, väriltään valkoiset.		
	Pituudet 55 ja 22 mm; halkaisijat 8 ja 7; kannan halkaisija 6 mm		

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49043
<b>334</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	7 kpl	- 6,3 g
	Lasi		
	7 vihertävää ikkunalasin palasta, Muutamien pinnat deformatuneet, osan muuttuneet mattamaisiksi. 1 palassa pyöreä, hiukan paksumpi reuna.		
	Halkaisijat 13-34 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49044
<b>335</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 2,9 g
	Esinelasi		
	Yksi karkeasti muotoiltu, 10-sivuinen lasihelmi. Sivujen kulmat pyöreiksi kuluneet. Massa meripihkanvärinen. Samanlaisia helmiä on tämän vuoden luettelossa numeroilla :384, :385, :392-:395 ja :399. Lisäksi niitä löytyi kaksi jo vuonna 2011 Y3-39:stä (KM 2011018: 766).		
	Halkaisija 14 mm; reiän halkaisija 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49044
<b>336</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Lasipullon sirpale. Tummanvihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49044
<b>337</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Lasi		
	Lasipullon pala, todennäköisesti pohjasta. Vihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49044
<b>338</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 1,1 g
	Lasi		
	4 vihertävää ikkunalasin palasta.		
	Halkaisijat 17-23 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707.30	y= 49044.70
<b>339</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala, jossa mahdollisesti 1 suoraksi leikattu reuna.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 1,5 mm		

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707	y= 49044
<b>340</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 1,2 g
	Lasi		
	3 vihertävää ikkunalasin palasta.		
	Halkaisijat 17-23 mm; paksuudet 17-20 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86708.10	y= 49045.40
<b>341</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala, jonka pinta hiukan deformatunut.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86708	y= 49045
<b>342</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Luu		
	Pitkänmallinen luu, jonka toinen pää pyöreä, toinen pää murtunut.		
	Luu kapenee hiukan murtunutta päätä kohden. Poikkileikkaus lähes nelikulmaiseksi mutoiltu. Yläpinnalla pyöreässä päässä reunoilla 8 vastakkaista viiltoa. Myös murtuneessa päässä toisella reunalla pieniä viiltoja. Alapinta pyöreässä päässä tasainen, sen jälkeen se muuttuu kourumaiseksi.		
	Pituus 51 mm; leveys 4-6 mm; paksuus 2-4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707.05	y= 49044.65
<b>343</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 27,2 g
	Liuskekivi		
	Pitkänmallinen kivi, jossa 2 suoraa, hiotun tuntuista sivua suorassa kulmassa toisiinsa nähden. Päät ja muut sivut murtuneet.		
	Pituus 90 mm; leveys 26 mm; paksuus 12 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49043
<b>344</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Pii		
	Tummanharmaankuultava pii.		
	Halkaisija 20 mm		
Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707	y= 49043
<b>345</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Pii		
	Harmaa pii, jonka pinnat tasaiset.		
	Halkaisija 18 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49043
<b>346</b>	<b><u>Levy</u></b> Hopea Ohut pyöreä hopealevy. Pinta korrodoitunut ja siinä kiinni orgaanista ainesta, pinta myös kuhmuinen. Reunaa kiertää mahdollisesti painokuvio? Halkaisija 20 mm; paksuus alle 1 mm	1 kpl	- 0,5 g
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.60	y= 49043.70-80
<b>347</b>	<b><u>Esine</u></b> Rauta Jykevä, poikkileikkaukseltaan nelikulmainen rautavarras. Toinen pää kiilamainen, 93 mm päässä kärjestä esine taivutettu suorakulmaisesti. 82 mm taivutuksen jälkeen varras ohenee ja ohut pää käännetty ylöspäin kipuralle. Vartaan halkaisija 5-17 mm; kippuran halkaisija 37 mm; alaspäin taivutetun vartaanosan pituus 93 mm; vaakatasossa olevan osan pituus 110 mm	1 kpl	- 255,8 g
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.70	y= 49043.70
<b>348</b>	<b><u>Levy</u></b> Rauta Hieman koverankupera, pahoin korrodoitunut rautalevyn katkelma. Pinnalle tarttunut puuta. Halkaisija 98 mm; paksuus 12 mm	1 kpl	- 66,4 g
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49043
<b>349</b>	<b><u>Levy</u></b> Rauta 2 ohutta rautalevyn katkelmaa. Toisessa mahdollisesti pyöreä reuna? Halkaisijat 24 ja 15 mm; paksuudet 2-3 mm	2 kpl	- 1,7 g
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.40	y= 49044.95
<b>350</b>	<b><u>Naula</u></b> Rauta 1 jykevä taottu naula, jonka kanta soikea ja varras poikkileikkaukseltaan nelikulmainen ja suora. Lisäksi pieni taottu naula, jonka kanta suorakulmion muotoinen, poikkileikkaukseltaan nelikulmainen varras kaarevatsi taipunut. Kantojen halkaisijat 30 ja 17 mm; pituudet 102 ja 30 mm	2 kpl	- 57,3 g



Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708.40	y= 49045.10
<b>351</b>	<b><u>Varras</u></b>	1 kpl	- 18,3 g
	Rauta		
	Poikkileikkaukseltaan pyöreä varras, joka keskeltä taipunut suorakulmaisesti.		
	Pituus suorana n. 85 mm; halkaisija 7-12 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708.80	y= 49045.18
<b>352</b>	<b><u>Veitsi</u></b>	1 kpl	- 90,4 g
	Rauta ja puu		
	Kokonainen pöytäveitsi, jossa myös puiset kahvlevyt säilyneet.		
	Veitsen terä melko ohut ja siro. Veitsen täysruoto terää leveämpi, ruodon levennys tehty porrasmaisesti veitsen teräpuolelle. Ruoto levenee päätä kohden, ruodon pää pyöreä. Ruodossa kiinni kummallakin puolella puiset kahvlevyt neljällä pyöreällä rautaniitillä.		
	Pituus 215 mm; Terä 109x17x3 mm; Kahva 106x18-31x20 mm; puisten kahvlevyjen paksuus 4 mm; niittien halkaisu n. 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708.80	y= 49045.40
<b>353</b>	<b><u>Hela?</u></b>	1 kpl	- 65,6 g
	Rauta		
	Kahteen osaan murtunut pitkänmallinen rautalevy. Toinen lyhyt pää suora, toinen pyöreä. Pinnat korrodoituneet ja niillä puujäänteitä.		
	Pituus 178 mm; leveys 31 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>354</b>	<b><u>Levy</u></b>	1 kpl	- 1,7 g
	Rauta		
	Hieman L:n muotoiseksi murtunut rautalevyn katkelma.		
	Halkaisija 36 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.10	y= 49044.60
<b>355</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 6,6 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian pala pohjan reunasta, sopii yhteen löydön numerolla :355 kanssa. Massa melko tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen ja siinä tummia pilkkuja. Pohja tasainen, astian kylki lähtee ulospäin pohjasta laajassa kulmassa. Kylki pohjaa paksumpi. Pinnoilla luonnonvalkoinen tinalasite.		
	Halkaisija 36 mm; pohjan paksuus 6 mm; kyljen paksuus 8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.30	y= 49045.10
<b>356</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 21,1 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian pala pohjan reunasta, sopii yhteen löydön numerolla :354 kanssa. Massa melko tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen ja siinä tummia pilkkuja. Pohja tasainen, astian kylki lähtee ulospäin pohjasta laajassa kulmassa. Kylki pohjaa paksumpi. Pinnoilla luonnonvalkoinen tinalasite.		
	Halkaisija 62 mm; pohjan paksuus 6 mm; kyljen paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.90	y= 49045.00
<b>357</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian reunapala. Massa melko tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen ja siinä tummia pilkkuja. Reuna pyöreä, hiukan sisäänpäin profiloitu. Pinnoilla luonnonvalkoinen tinalasite.		
	Halkaisija 14 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>358</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 6,1 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian kylkipala. Massa melko tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen ja siinä tummia pilkkuja. Palan sisäpinnalla pehmeä porrasmäinen prfilointi. Pinnoilla luonnonvalkoinen tinalasite.		
	Halkaisija 41 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708.85	y= 49045.45
<b>359</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Kivitavara		
	Westerwald-tyyppisen kivisaviastian kylkipala, jossa kummallakin pinnalla suolalasite. Massa tiivis, väriltään vaaleanharmaa.		
	Ulkopinnalla astiaa kiertää murtuneessa reunassa koboltinsininen maalaus, sen alapuolella 2 ohutta uraa ja niiden alapuolella pienistä vinoneliöistä koostuvaa kuviointia, joissa vaaleansinistä maalausta.		
	Sisäpinnalla dreijausuria. 1600-1700-luku.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 7 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>360</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Kivitavara Westerwald-tyyppisen kivisaviastian kylkipala, jossa kummallakin pinnalla suolalasilite. Massa tiivis, väriltään vaaleanharmaa. Ulkopinnalla astiaa kiertyä murtuneessa reunassa pistemäinen nauhakoriste, sen toisella puolella geometristä koristelua. Ulkopinnalla sekä koboltinsinistä, että vaaleansinistä maalausta. Sisäpinnalla dreijausuria. 1600-1700-luku. Halkaisija 14 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.75	y= 49044.20
<b>361</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Palan ulkopinta aaltoilevasti profiloitu. Sisäpinnalla kirkas lyijylasite, ulkopinnalla tummia läiskiiä. Halkaisija 17 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.95	y= 49044.15
<b>362</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 9,7 g
	Punasavi Todennäköisesti kaakelin reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna poikkileikkaukseltaan soikea ja paksu, ilmeisesti ulospäin profiloitu. Ulkopinnalla ja hiukan myös reunan päällä kirkasta lyijylasitetta, ulkopinnalla myös kellertävää boluskoristelua. Reuna osittain tummunut, sen päällä myös vaaleita savilietejäämiä. Reunan halkaisija 13x20 mm; palan pituus 32 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49044
<b>363</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla kirkas lyijylasite ja hiukan boluskoristelun jäämiä, ulkopintaa kiertyä 2 ohutta uraa.ia. Halkaisija 13 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>364</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 4,9 g
	Punasavi? Melko kovapolttoinen savenkappale, jossa hyvin karkea sekoite. Massa huokoinen, väriltään vaaleanpunertavanruskea ja siinä valkoisia ja harmaita värjäymiä. 1 säilynyt pinta kaarevasti profiloitu. Halkaisija 27 mm; paksuus 9 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>365</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Punasavi Punasaviastian reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna pyöreä, pala hiukan aaltoilevasti profiloitu. Sisäpinnalla kirkas, melko tumma lyijylasite, ulkopintaa ei säilynyt, mutta reunan ulkopinta tummaksi värjäytynyt. Halkaisija 19 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.60	y= 49043.80
<b>366</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Valkosavi Liitupiipun varren katkelma varren päästä. Toinen pää murtunut, toinen melko kulunut. Piippu kapenee 6 mm päässä kuluneesta päästä. Massa tiivis, väriltään vaaleanharmaa. Pituus 26 mm; halkaisija 8-9 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49043
<b>367</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	3 kpl	- 1,2 g
	Valkosavi 3 liitupiipun pesän katkelmaa. 2 nokeentuneet sisäpinnat. Nokeentuneiden palojen massa tiivis ja valkoinen, osittain nokeentunut, kolmannen palan massa luonnonvalkoinen. Halkaisijat 13-17 mm; paksuudet 2-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.60	y= 49044.00
<b>368</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Valkosavi Liitupiipun varren katkelma, molemmat päät murtuneet. Massa tiivis ja valkoinen. Pituus 24 mm; halkaisija 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.80	y= 49044.20
<b>369</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Valkosavi Liitupiipun varren katkelma, molemmat päät ja toinen puoli murtuneet. Massa tiivis ja harmaanvalkoinen. Pituus 24 mm; halkaisija 9 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.95	y= 49044.30
<b>370</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 3,2 g
	Valkosavi Liitupiipun pesän katkelma, jossa pesän reunaa säilynyt. Sisäpinta nokeentunut. Massa tiivis ja valkoinen. Suun halkaisija 16 mm; palan halkaisija 29 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49044
<b>371</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma, molemmat päät murtuneet. Massa tiivis ja valkoinen.		
	Pituus 33 mm; halkaisija 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.10	y= 49044.70
<b>372</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Valkosavi		
	Katkelma liitupiipun pesän ja varren liitoskohdasta. Palassa piipun kanta, jossa leima. Leimassa kolmion muodossa mahdollisesti kirjaimet IAO. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Valmistettu Goudassa 1667-1725.		
	Halkaisija 19 mm; kyljen paksuus 5 mm; varren halkaisija 8 mm; leiman halkaisija 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39 (Y3-36:n pinta?)</b>	x= 86707	y= 49044
<b>373</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Valkosavi		
	3 liitupiipun varren fragmenttia, joissa päät ja suurin osa varren pinnasta murtuneet. Yhdessä palassa pinta osittain vihreä ja lyijylasitettu, 1600-luvun loppu tai 1700-luvun alku. Massat tiiviit ja valkoiset.		
	Pituudet 8-21 mm; halkaisijat 7-8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.10	y= 49045.20
<b>374</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 4,8 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma pesän juuresta, molemmat päät murtuneet. Varsi hiukan levenee pesää kohden. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen.		
	Pituus 50 mm; halkaisija 9-11 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.50	y= 49045.00
<b>375</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,9 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma varren päästä. Toinen pää murtunut, toinen melko kulunut. Varressa kuluneessa päässä 8 pienistä nelikulmaisista pisteistä koostuvaa koristenauhaa 1-2 mm päässä toisistaan ja niiden jälkeen 1 soikeista rinkuloista koostuva koristenauha. Massa tiivis, väriltään luonnonvalkoinen.		
	Pituus 36 mm; halkaisija 8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.50	y= 49045.50
<b>376</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 1,7 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma, molemmat päät murtuneet. Massa tiivis ja valkoinen.		
	Pituus 19 mm; halkaisija 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49045
<b>377</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun pesän katkelma. Massa tiivis ja valkoinen.		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>378</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	3 kpl	- 5,0 g
	Valkosavi		
	1 liitupiipun varren katkelma, jonka molemmat päät murtuneet, 1 pesän katkelma ja piipun kantapala. Pesän ja kantapalan sisäpinnat nokeentuneet. Massat tiiviit, varrenkatkelmassa väriltään luonnonvalkoinen, muissa paloissa valkoinen.		
	Varren pituus 44 mm ja halkaisija 9 mm; pesänkatkelman halkaisija 9 mm ja paksuus 2 mm; kannan halkaisija 7 mm, korkeus 3 mm ja koko palan halkaisija 12 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49044
<b>379</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 8,5 g
	Harmaasavi		
	Kalotin muotoinen savikiekko. Massa melko tiivis, väriltään harmaa. Alapinta suora, sillä vaaleaa savilietettä ja keskellä jotain kimaltavaa ainesta. Pinnat epätasaiset. Samanlainen on alueen 4 löydöissä numerolla :544. Ilmeisesti kyseessä geologinen muodostuma, jollaisia kuitenkin löytyy asuinpaikoilta, kuten Ruotsista Jönköpingistä.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 10 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49043
<b>380</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Esinelasi		
	Pyöreä lasihelmi, jonka massa valkoinen tai valkoiseksi deformatunut. Pintaa kiertävät ohuet urat ja pinnalla 1 kuhmu. Reikä toiselta puolelta pyöreä, toiselta soikea.		
	Halkaisijat 7x9 mm; reiän halkaisija 3 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39 (yksikön pohja?)</b>	x= 86706.70	y= 49043.60
<b>381</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Voimakkaasti kaartuva lasinpala, mahdollisesti pikarin jalkalevystä säären juuresta. Vihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia. Koveralla pinnalla lähellä murtunutta reunaa kiilanmuotoinen arpi tms.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.60	y= 49043.70
<b>382</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 14,2 g
	Lasi		
	Vihertävä, pinnoilta tummaksi deformoitunut ikkunalasin pala. 1 reuna pyöreä ja paksu, siihen suhteessa suorassa kulmassa on karkeasti nyrhitty suora reuna.		
	Halkaisija 70 mm; paksuus 2-4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49043
<b>383</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	6 kpl	- 7,5 g
	Lasi		
	6 hiukan erisävyyisen vihertävää, osittain deformoitunutta ikkunalasin palaa. Yhdessä muita paksummassa palassa pyöreä ja paksu reuna.		
	Halkaisijat 20-42 mm; paksuudet 1-4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.80	y= 49044.40
<b>384</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 2,9 g
	Esinelasi		
	Yksi karkeasti muotoiltu, 10-sivuinen lasihelmi. Sivujen kulmat pyöreiksi kuluneet. Massa meripihkanvärinen. Samanlaisia helmiä on tämän vuoden luettelossa numeroilla :335 ,:385, :392-:395 ja :399.		
	Lisäksi niitä löytyi kaksi jo vuonna 2011 Y3-39:stä (KM 2011018: 766).		
	Halkaisija 12x14 mm; reiän halkaisija 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49044
<b>385</b>	<b><u>Helmi</u></b>	3 kpl	- 6,4 g
	Esinelasi		
	Yksi kokonainen karkeasti muotoiltu, 10-sivuinen lasihelmi ja yksi 4-5 osaan hajonnut lasihelmi. 1 helmen fragmentti ei välttämättä ole samasta helmestä. Sivujen kulmat pyöreiksi kuluneet. Helmet todella hauraita, valkoisiksi deformoituneita. Massa meripihkanvärinen.		
	Samantlaisia helmiä on tämän vuoden luettelossa numeroilla :335, :384, :392-:395 ja :399. Lisäksi niitä löytyi kaksi jo vuonna 2011 Y3-39:stä (KM 2011018: 766).		
	Halkaisijat 14x16 ja 15x15 mm; reikien halkaisijat 3 mm; pienen fragmenttin halkaisija 8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49044
<b>386</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Esinelasi Yksi karkeasti muotoiltu, 10-sivuinen lasihelmi. Sivujen kulmat pyöreiksi kuluneet. Massa sininen. Halkaisija 10 mm; reiän halkaisija 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49044
<b>387</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi Pieni vaaleaksi deformoitunut lasinpala, jonka sisäpinta kovera. Murtumapinnassa erottuu, että lasi koottu usemmasta ohesta lasilevystä. Halkaisija 10 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.90	y= 49044.20
<b>388</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Lasi Pala vihreää ikkunalasia. 1 reuna ehkä nyrhitty suoraksi, sen viereistä suoraa reunaa reunustaa 2 leikkuarpea? Sivut yhdistyvät vähän suoraa kulmaa laajemmassa kulmassa. Halkaisija 48 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.90	y= 49044.40
<b>389</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi Pala vihreää ikkunalasia, pinnat deformoituneet. Halkaisija 32 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49044
<b>390</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	12 kpl	- 4,9 g
	Lasi 12 palaa vihreää ikkunalasia, pinnat deformoituneet. Paksuudet ja värisävyt hiukan vaihtelevat. Halkaisijat 7-29 mm; paksuudet 0,5-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.05	y= 49043.95
<b>391</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi Pala vihreää ikkunalasia, pinnat hiukan deformoituneet. Halkaisija 22 mm; paksuus 2 mm		



Yksikkö **Y3-39** x= 86707.00 y= 49044.60  
**392** **Helmi** 1 kpl - 3,3 g

Esinelasi

Yksi karkeasti muotoiltu, 10-sivuinen lasihelmi. Sivujen kulmat pyöreiksi kuluneet. Helmi hyvin hauras ja valkoiseksi deformoitunut. Lohkeamispinnalla erottuvat helmen valmistuksessa syntyneet kierteet. Massa meripihkanvärinen. Samanlaisia helmiä on tämän vuoden luettelossa numeroilla :335, :384; :385, :393-:395 ja :399. Lisäksi niitä löytyi kaksi jo vuonna 2011 Y3-39:stä (KM 2011018: 766).

Halkaisija 14x17 mm; reiän halkaisija 4 mm

Yksikkö **Y3-39** x= 86707.15 y= 49044.85  
**393** **Helmi** 1 kpl - 2,9 g

Esinelasi

Yksi karkeasti muotoiltu, 10-sivuinen lasihelmi. Sivujen kulmat pyöreiksi kuluneet. Massa meripihkanvärinen. Samanlaisia helmiä on tämän vuoden luettelossa numeroilla :335, :384; :385, :392, :394, :395 ja :399. Lisäksi niitä löytyi kaksi jo vuonna 2011 Y3-39:stä (KM 2011018: 766).

Halkaisija 13x14 mm; reiän halkaisija 3 mm

Yksikkö **Y3-39** x= 86707.40 y= 49044.90  
**394** **Helmi** 1 kpl - 2,9 g

Esinelasi

Yksi karkeasti muotoiltu, 10-sivuinen lasihelmi. Sivujen kulmat pyöreiksi kuluneet. Massa meripihkanvärinen. Samanlaisia helmiä on tämän vuoden luettelossa numeroilla :335, :384; :385, :392, :393, :395 ja :399. Lisäksi niitä löytyi kaksi jo vuonna 2011 Y3-39:stä (KM 2011018: 766).

Halkaisija 12x13 mm; reiän halkaisija 3 mm

Yksikkö **Y3-39** x= 86707 y= 49044  
**395** **Helmi** 7 kpl - 17,4 g

Esinelasi

5 karkeasti muotoiltua, 10-sivuista lasihelmeä ja 2 pientä fragmenttia samanlaisista helmistä. Sivujen kulmat pyöreiksi kuluneet. 1 helmi ja fragmentit hyvin hauraita ja valkoiseksi deformoituneita, lisäksi 1 helmen massa deformoitunut sameaksi. Massa meripihkanvärinen. Samanlaisia helmiä on tämän vuoden luettelossa numeroilla :335, :384; :385, :392-:394 ja :399. Lisäksi niitä löytyi kaksi jo vuonna 2011 Y3-39:stä (KM 2011018: 766).

Helmien halkaisijat 13-15 mm; reikien halkaisijat 3-4 mm; fragmenttien halkaisijat 8 ja 10 mm

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49044
<b>396</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Esinelasi Pyöreä lasihelmi, väritöntä lasia. Helmen massan läpi erottuvat valmistuksessa syntyneet kierteiset urat. Halkaisija 8x9 mm; reiän halkaisija 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.20	y= 49044.50
<b>397</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Lasi Pala vihreää ikkunalasia, pinnat deformatuneet. Halkaisija 38 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49044
<b>398</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	16 kpl	- 15,1 g
	Lasi 16 palaa vihreää ikkunalasia, pinnat osassa paloista deformatuneet. Paksuudet ja värisävyt vaihtelevat. 1 palassa ehkä suorakulmaiseksi leikattu ja nyrhitty nurkka. Halkaisijat 8-63 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49045
<b>399</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Esinelasi 1 fragmentti karkeasti muotoillusta, 10-sivuisesta lasihelmestä. Sivujen kulmat pyöreiksi kuluneet. Fragmentti hyvin hauras ja valkoiseksi deformatunut.. Massa meripihkanvärinen. Samanlaisia helmiä on tämän vuoden luettelossa numeroilla :335 ;:384; :385, ja :392-:395. Lisäksi niitä löytyi kaksi jo vuonna 2011 Y3-39:stä (KM 2011018: 766). Halkaisija 12 mm; reiän halkaisija 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707.20	y= 49045.20
<b>400</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 2,0 g
	Lasi Lasipullon kylkipala. Vihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia. Pinnat epätasaiset. Halkaisija 32 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49045
<b>401</b>	<b><u>Lasiastian pala?</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi? Pieni pala väritöntä lasia. 1 kaarevalla sivulla pieniä nyrhintäjätkiä? Halkaisija 18 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49045
<b>402</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	14 kpl	- 9,8 g
	Lasi		
	14 palaa vihreää ikkunalasia, pinnat osassa paloista deformatuneet.		
	Paksuudet ja värisävyt vaihtelevat.		
	Halkaisijat 12-33 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708.04	y= 49045.23
<b>403</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Esinelasi		
	Pyöreä lasihelmi, jonka massa lähes valkoiseksi deformatunut.		
	Halkaisija 8x11 mm; reiän halkaisija 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708.40	y= 49045.20
<b>404</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Lasi		
	Pala pienen pullon pohjasta. Massa ja pinnat pahoin deformatuneet.		
	Pohjan reuna pyöreä, pohja voimakkaan suppilomainen. Pohjassa puntteliarven jäänteitä.		
	Pohjan halkaisija 37 mm; paksuus 2-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>405</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Mahdollisesti pala pienen pullon kaulan juuresta. Massa ja pinnat pahoin deformatuneet.		
	Halkaisija 14 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>406</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	Lasiastian reunapala. Väritöntä lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Lasin reuna hiukan paksumpi, päältä suora. Ulkopinnalla mahdollisesti etsattuja kaarevia koristeita.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 3-4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>407</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi		
	Pieni vaaleanvihreä lasinpala, joka kaartuu voimakkaasti. Hiukan deformatunut.		
	Halkaisija 9 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>408</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	24 kpl	- 16,2 g
	Lasi		
	24 palaa vihreää ikkunalasia, pinnat osassa paloista deformatuneet. Paksuudet ja värisävyt vaihtelevat. 1 palassa mahdollisesti suoraksi leikattu reuna, jota myötäilee 5 mm päässä kulkeva kulunut ura. Halkaisijat 9-42 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49043
<b>409</b>	<b><u>Veitsen kahvan katkelma?</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Sarvi?		
	Pitkänmallinen kappale sarvea (?), jonka 1 pinta suora, 1 kaareva ja kolmas murtunut. Myös lyhyet päät murtuneet porattujen reikien kohdalta. Reiät 10 mm etäisyydellä toisistaan. Tasaisella pinnolla viistoja työstöjälkiä. Katkelma saattaisi olla pöytäveitsen kahvasta tms. Pituus 15 mm, leveys 8 mm, paksuus 5 mm; reikien halkaisijat 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706.60	y= 49043.65
<b>410</b>	<b><u>Esine?</u></b>	1 kpl	- 119,2 g
	Graniitti		
	Litteä, pyöreä kivi. Reunat melko terävät. Halkaisija 83x86 mm; paksuus 11 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>411</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 64,7 g
	Hiekkakivi		
	Poikkileikkaukseltaan nelikulmainen pitkänmallinen kivi, jonka 3 pitkää sivua hiottu tuntuisia, lyhyet päät ja 1 sivu murtuneet. Pituus 63 mm; halkaisija 25 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>412</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 7,6 g
	Liuskekivi		
	Pala todennäköisesti hioimen pinnasta, 1 sivu tasainen ja hiottu tuntuinen. Pituus 63 mm; halkaisija 7x19 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49043
<b>413</b>	<b><u>Iskos</u></b>	3 kpl	- 1,2 g
	Pii		
	1 vaaleanharmaa, 1 tummanharmaankuultava ja 1 vaaleanharmaankuultava pii. Halkaisijat 8-16 mm		

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49044
<b>414</b>	<b><u>Iskos</u></b>	3 kpl	- 0,5 g
	Pii		
	1 harmaa, 1 vaaleanharmaankuultava ja 1 ruskeankuultava pii.		
	Halkaisijat 12 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49044
<b>415</b>	<b><u>Iskos</u></b>	6 kpl	- 11,8 g
	Pii		
	5 harmaata ja 1 tummanharmaa pii. Tummanharmaassa piissä retussijälkiä, samoin yhdessä harmaassa, joka muodoltaan pitkänmallinen ja hiukan käyrä. 3 harmaassa piissä cortexia jäljellä.		
	Halkaisijat 8-35 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49045
<b>416</b>	<b><u>Iskos</u></b>	2 kpl	- 1,1 g
	Pii		
	1 harmaankirjava pii, jossa cortexia jäljellä, sekä 1 harmaankuultava pii.		
	Halkaisijat 14 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>417</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 2,3 g
	Pii		
	Harmaankirjava pii.		
	Halkaisija 22 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49043
<b>418</b>	<b><u>Iskos</u></b>	5 kpl	- 15,7 g
	Kvartsi		
	5 valkoisenharmaankuultavaa kvartsia.		
	Halkaisijat 12-39 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49044
<b>419</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 28,7 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 40 mm		
Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49045
<b>420</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Kvartsi		
	Harmaankuultava kvartsi, jossa cortexia jäljellä.		
	Halkaisija 25 mm		

Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>421</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 1,3 g
	Posliini		
	2 ohutta posliiniastian kylkipalaa. Massat tiiviit ja valkoiset, pinnat lasimaiset. Toisen palan nurkassa kummallakin pinnalla hiukan kultausta.		
	Halkaisijat 24 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86709	y= 49042
<b>422</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 37,8 g
	Posliini		
	Pala posliiniastian reunasta. Massa tiivis ja valkoinen, pinnat lasimaiset. Pohjan jalkakehä matala, pohjan reuna alaspäin aaltoilevasti muotoiltu. Aaltoilun kohdalla ulkopinnalla matalaa reliefimäistä koristelua, joka jatkuu pituussuunnassa astian kylkeä pitkin.		
	Pohjan halkaisija 100 mm; palan halkaisija 87 mm; kyljen paksuus 4 mm; pohjan paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>423</b>	<b><u>Savilautasen paloja</u></b>	5 kpl	- 45,9 g
	Fajanssi		
	1 fajanssilautasen pala pohjan reunasta, 1 reunapala ja 3 fragmenttia astian pinnasta. Massa tiiviit, väriltään harmaanvalkoiset, yhdessä fragmentissa täysin harmaa. Pinnat tinalasitetut, harmaamassaisen palan lasite kellertävä. Pohjapalassa matala kulmikas pohjakehä, muuten pohja suora. Astian kylki lähtee ulkonemaan laajassa kulmassa. Reunapalan sisäpinnalla matala porrasmainen profilointi 8 mm päässä suorasta reunasta. Panan alanurkassa myös profiloinnin jäänteet. Fragmenteissa vain yhdet lasitetut pinnat säilyneet.		
	Pohjan halkaisija noin 140 mm, pohjan paksuus 4 mm, pohjapalan kyljen paksuus 5 mm; reunapalan suun halkaisija , kyljen paksuus 5 mm; palojen halkaisijat 6-84 mm; paksuudet 1,5-5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86709	y= 49042
<b>424</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian pala. Yhdessä nurkassa profiloinnin jäänteet. Massa tiivis, väriltään harmaanvalkoinen. Pinnat tinalasitetut.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708	y= 49042
<b>425</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 2,9 g
	Punasavi? Mahdollisesti punasavi, jonka massa vaaleanruskea ja melko huokoinen. Huono poltto ja hyvin karkea sekoite. 1 siloitellun tuntuinen tasainen pinta. Halkaisija 23 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>426</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,3 g
	Punasavi Punasaviastian reunapala. Kova poltto, melko hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna suora. Ulkopinnalla ohuita dreijausuria, sisäpinta ei säilynyt. Suun halkaisija noin 120 mm; palan halkaisija 34 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>427</b>	<b><u>Juomalasin pala</u></b>	1 kpl	- 105,6 g
	Lasi Kahteen osaan hajonnut juomalasin alaosa. Väritöntä lasia, jonka massassa ilmakuplia. Lasin pökkileikkaus pyöreä. Pohjassa matala pohjakehä. Ulkopinnalla etsattu (?) suora teksti UNION DES PROPRIÉTAIRES ja sen alla kaarella DE NICE. Ylhäällä kaarella vielä kirjaimet OR. Pohjan halkaisija 52 mm; korkeus 78 mm; kyljen paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>428</b>	<b><u>Viinilasin pala</u></b>	1 kpl	- 43,4 g
	Lasi Viinilasin jalkalevy, jossa hiukan lasin säärtä mukana. Väritöntä, hiukan liilaksi deformatunutta lasia. Levyn alapinta kupera ja se ohenee hiukan pyöreää reunaa kohden. Säären alaosa kiertää 8 mm levyinen koroke. Sääri suora, poikkileikkaukseltaan pyöreä. 1800-luku. Jalkalevyn halkaisija 73 mm, paksuus 3-4 mm; säären halkaisija 11 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>429</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 13,3 g
	Lasi Mahdollisesti kulmikkaan pullon pohja. Väritöntä puristelasia. Pohjan 2 pitkää sivua kaarevia, lyhyet sivut murtuneet. Pohja tasainen ja sen reuna suora. Pohjan halkaisijat 40x34 mm; pohjan paksuus 3 mm; kyljen paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>430</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	9 kpl	- 42,4 g
	Lasi		
	6 väritöntä, melko paksua lasiastian kylkipalaa ja 3 pienempää fragmenttia. Puristelasia.		
	Halkaisijat 11-50 mm; paksuudet 2-5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>431</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	- 50,4 g
	Lasi		
	2 hiukan turkoosinsävyistä pyöreän pullon kylkipalaa. Toisen palan sisäpinnalla optinen virhe.		
	Halkaisijat 61 ja 115 mm; paksuudet 4-5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>432</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 3,3 g
	Lasi		
	Mahdollisesti pala lasipullon kyljestä. Vihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia. Pinnat kuluneet.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>433</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Pieni vihreä lasiastian kylkipala. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>434</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 4,8 g
	Lasi		
	2 vihreää ja 2 vihertävää deformatunutta ikkunalasin palasta.		
	Halkaisijat 21-26 mm; paksuudet 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86709	y= 49042
<b>435</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 22,4 g
	Lasi		
	Pienen pullon suuosa, jossa kaula ja hiukan pullon hartiaa säilynyt.		
	Väritöntä, hiukan violetiksi deformatunutta lasia, jonka massassa ilmakuplia. Suun reunaan kiittää rinkilasi. Pullon kyljessä 1 pitkittäinen rihla.		
	Suun ulkohalkaisija 23 mm, sisähalkaisija 13 mm; kaulan pituus 20 mm, halkaisija 21 mm; kyljen paksuus 3 mm; palan halkaisija 63 mm		



Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86709	y= 49042
<b>436</b>	<b><u>Maljakko?</u></b>	1 kpl	- 28,2 g
	Lasi		
	Pohjan reunapala mahdollisesti kukkamaljakosta tms. Paksua, väritöntä puristelasia. Ulkopinnalla muottiin puristamalla tehtyä kristallimaista geometristä koristelua. Pohjan reuna suora.		
	Halkaisija 55 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86709	y= 49042
<b>437</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Lasi		
	Melko paksu pala väritöntä puristelasia.		
	Halkaisija 24 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-40/ R3-41</b>	x= 86708-86709	y= 49042
<b>438</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Lasi		
	Ohut opaalilasiastian kylkipala.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-48</b>	x= 86709	y= 49043
<b>439</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	- 10,7 g
	Lasi		
	2 pullon kylkipalaa. Vihreää lasia, jonka massassa paljon ilmakuplia.		
	Halkaisijat 23 ja 62 mm; paksuudet 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-48</b>	x= 86709	y= 49043
<b>440</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat deformoituneet.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-48</b>	x= 86709	y= 49045
<b>441</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 6,2 g
	Lasi		
	Profiiltaan hyvin suora, toisesta päästä hiukan aaltoileva pullon kylkipala. Vihreää lasia, jonka massassa paljon ilmakuplia.		
	Halkaisija 55 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-48</b>	x= 86710	y= 49044
<b>442</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	2 vihreää, melko ohutta lasiastian kylkipalaa. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisijat 17 ja 22 mm; paksuudet 2 ja 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-49</b>	x= 86710.53	y= 49043.25
<b>443</b>	<b><u>Veitsen tuppi?</u></b>	1 kpl	- 54,5 g
	Rauta Pitkänmallinen, poikkileikkaukseltaan ovaalinmuotoinen rauta, joka kapenee ja ohenee hiukan toiseen, pyöreään päähän. Kapeassa päässä nystymäinen uloke. Leveämpi pää murtunut ja siitä näkyy, että esine olisi mahdollisesti ontto ja taivutettu 2 mm paksusta rautalevystä. Pituus 98 mm; leveys 15-30 mm; paksuus 11-17 mm; nysty 5x6x8		
Yksikkö	<b>Y3-49</b>	x= 86710	y= 49042
<b>444</b>	<b><u>Lasiastian pala?</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi? Pala tummaksi deformoitunutta vihertävää lasia. Palassa mahdollisesti rihlaus? Halkaisija 16 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-49</b>	x= 86710	y= 49043
<b>445</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Lasi Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat deformoituneet. Halkaisija 15 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49043
<b>446</b>	<b><u>Lanka</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Hopea Pienelle sykkyrälle kasautunutta hopealankaa. Langan halkaisija 0,1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49043
<b>447</b>	<b><u>Nappi</u></b>	1 kpl	- 2,0 g
	Kupariseos Puolikas ontosta napista, toinen puoli mahdollisesti numerolla :450. Alapinta kupera ja sen keskellä poikkileikkaukseltaan nelikulmaisesta vartaasta taivutettu lenkki, jonka päät viety napin sisäpuolelle ja käännetty sisäpintaa vasten. Halkaisija 19 mm; korkeus 4 mm; kuparilevyn paksuus 1 mm; lenkki 6x6 mm, lenkkivartaan halkaisija 2x1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>448</b>	<b><u>Hela</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Kupariseos Ohut 8-kulmainen pronssilevy, jossa 6 lyhyttä ja 2 pitkää sivua. Alapinnalla yhdellä sivulla kohouma, mahdollisesti kiinnikkeen jäänne? Halkaisijat 15x12 mm; paksuus alle 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>449</b>	<b><u>Levy</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Kupariseos Pitkänmallinen ohut pronssilevy. Kaksi pitkää sivua mahdollisesti kaarevia, 1 lyhyt sivu suora, 1 murtunut. Halkaisijat 17x6 mm; paksuus alle 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.35	y= 49045.58
<b>450</b>	<b><u>Nappi</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Kupariseos Puolikas ontosta napista, toinen puoli mahdollisesti numerolla :447. Yläpinta kupera. Halkaisija 19 mm; korkeus 6 mm; kuparilevyn paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>		
<b>451</b>	<b><u>Levy</u></b>	1 kpl	- 0,0 g
	Kupariseos Pieni ohut pronssilevyn katkelma. Halkaisija 8 mm; paksuus alle 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49044
<b>452</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 6,8 g
	Lyijy Soikeahko lyijylevy, jonka reunat osittain murtuneet, osittain piparkakkumaiset. Lähellä toista päätä pyöreä kuhmu, joka ehkä lyöty alapinnalta. Halkaisijat 31x24 mm; paksuus 2 mm; kuhmun halkaisija 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706.95	y= 49043.70
<b>453</b>	<b><u>Veitsi?</u></b>	1 kpl	- 17,2 g
	Rauta Mahdollisesti pahoin korrodoitunut veitsen terän katkelma. Hamara suora, terä kaartuu kärjessä voimakkaasti. Pituus 68 mm; leveys 22 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49043
<b>454</b>	<b><u>Naula?</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Rauta Pieni ohut poikkileikkaukseltaan pyöreä varras, joka levenee toiseen päähän. Leveä pää saattaisi olla kanta. Pahoin korrodoitunut ja pintaan tarttunut puuta. Pituus 24 mm; kannan halkaisija 10 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49044
<b>455</b>	<b><u>Veitsi?</u></b>	1 kpl	- 11,4 g
	Rauta		
	Poikkileikkaukseltaan nelikulmainen, pitkänmallinen litteä rauta.		
	Saattaisi olla puukon ruoto. Pahoin korrodoitunut.		
	Pituus 68 mm; leveys 11 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707.20	y= 49043.90
<b>456</b>	<b><u>Naula</u></b>	1 kpl	- 13,4 g
	Rauta		
	Taottu naula, jonka kanta iso ja hiukan kulmikas.		
	Poikkileikkaukseltaan nelikulmainen varras kaarevasti taipunut ja sen pintaan tarttunut puuta.		
	Kannan halkaisija 24 mm; pituus n. 40 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>457</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 56,4 g
	Rauta		
	Varrasmainen pahoin korrodoitunut rauta. Pintaan tarttunut kiviä ja puuta.		
	Pituus 99 mm; halkaisija 11-28 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>458</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 7,4 g
	Rauta		
	Varrasmainen pahoin korrodoitunut rauta. Poikkileikkaus nelikulmainen. Varras levenee toista päätä kohdem, joka mahdollisesti pyöreä. Pintaan tarttunut puuta.		
	Pituus 47 mm; leveys 6-8 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>459</b>	<b><u>Niitti</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Rauta		
	Pieni pyöreäkantainen niitti. Varras poikkileikkaukseltaan pyöreä, melko lyhyt ja ohut.		
	Kannan halkaisija 12 mm; pituus 18 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>460</b>	<b><u>Levy</u></b>	1 kpl	- 5,2 g
	Rauta		
	Hieman nelikulmainen pahoin korrodoitunut rautalevy. Pitkät sivut kaarevia, lyhyet sivut suorat.		
	Pituus 36 mm; leveys 18 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49044
<b>461</b>	<b><u>Veitsi?</u></b>	1 kpl	- 11,6 g
	Rauta		
	Mahdollisesti pyöreäkärkisen, ohutteräisen veitsen katkelma. Terä kaventuu porrasmaisesti teräpuolelta poikkileikkaukseltaan nelikulmaiseksi ruodoksi, joka katkennut.		
	Pituus 103 mm; terän pituus 85 mm, leveys 15 mm; paksuus 3 mm; ruoto 14x10x6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>462</b>	<b><u>Varras</u></b>	1 kpl	- 5,0 g
	Rauta		
	Poikkileikkaukseltaan nelikulmainen varras, joka litistyy toista päätä kohden. Leveämpi pää taivutettu suorakulmaisesti 15 mm päässä päästä.		
	Pituus suorana n. 44 mm; halkaisija 4-6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>463</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 6,2 g
	Rauta		
	Pahoin korrodoitunut rauta, jossa pyöreä litteä pää ja siitä lähtee suora varras. Pinnalle tarttunut puuta.		
	Pään halkaisija 20 mm, paksuus 12 mm; vartaan pituus 15 mm, halkaisija 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49043
<b>464</b>	<b><u>Levy</u></b>	2 kpl	- 0,9 g
	Rauta		
	2 ohutta rautalevyn katkelmaa.		
	Halkaisijat 15 ja 19 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.20	y= 49044.80
<b>465</b>	<b><u>Veitsi</u></b>	1 kpl	- 21,8 g
	Rauta ja puu		
	Siroteräinen puukko, jossa poikkileikkaukseltaan nelikulmainen, ohut ruoto, joka kapenee päätä kohden. Ruodon pinnassa säilynyt puista kahvaa.		
	Pituus 150 mm; terän pituus 73 mm, leveys 15 mm, paksuus 5 mm; ruodon pituus 77 mm, halkaisija 4-12 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49045
<b>466</b>	<b><u>Naula</u></b>	1 kpl	- 9,4 g
	Rauta		
	Hevosen jääkenkänaula, jonka kanta toiselta puolelta vinoneliön, toiselta neliön muotoinen. Poikkileikkaukseltaan nelikulmainen litteä varras kaarevasti taipunut.		
	Kannan leveys 12 mm; pituus suorana n. 46 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49044
<b>467</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,8 g
	Majolika?		
	Mahdollisesti majolika-astian kylkipala. Massa melko tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen. Karkeahko sekoite. Sisäpinta tinalasitettu ja sillä eri sinisen sävyillä maalattuja raitoja. Ulkopinnalla hieman kellertävä, halkeillut lyijylasite.		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.20	y= 49043.50
<b>468</b>	<b><u>Savilautasen paloja</u></b>	2 kpl	- 40,6 g
	Fajanssi		
	Pala fajanssilautasen pohjan reunasta sekä reunapala. Massa melko tiivis, väriltään kellertävä. Pohja tasainen, sen reuna melko pyöreä. Astian kylki lähtee reunasta melko laajassa kulmassa. Kyljen sisäpinnalla matala porrasmainen profilointi, ulkopinta hiukan kovera. Reunapalassa pyöreä reuna. Pinnat tinalasitetut, sisäpinnalla lautasen pohjassa sinistä maalauskoristelua. Samaa lautasta kuin palat numeroilla :469 ja :470.		
	Pohjan halkaisija 130 mm; pohjan paksuus 9 mm; reunan paksuus 5-9 mm; reunan paksuus 4 mm; palojen halkaisijat 85 ja 30 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.30	y= 49044.20
<b>469</b>	<b><u>Savilautasen paloja</u></b>	2 kpl	- 10,1 g
	Fajanssi		
	Pala fajanssilautasen kyljestä, aivan pohjan reunasta. Massa melko tiivis, väriltään kellertävä. Astian kylki lähtee reunasta melko laajassa kulmassa. Kyljen sisäpinnalla matala porrasmainen profilointi, ulkopinta hiukan kovera. Pinnat tinalasitetut, sisäpinnalla lautasen pohjaa kiertää sininen maalattu raita. Samaa lautasta kuin palat numeroilla :468 ja :470.		
	Pohjan halkaisija 130 mm; palan halkaisija 52 mm; paksuus 5-8 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.60	y= 49045.10
<b>470</b>	<b><u>Savilautasen paloja</u></b>	2 kpl	- 66,5 g
	Fajanssi		
	Kehteen osaan murtunut pala fajanssilautasen pohjasta sekä pieni fragmentti lasitteen pinnasta. Massa melko tiivis, väriltään kellertävä. Pohja suora ja sillä epätasaisuuksia. Astian kylki lähtee reunasta melko laajassa kulmassa. Sisäpinta nousee kaarevasti kylkeä kohti, ulkopinta hiukan kovera. Pinnat tinalasitetut, sisäpinnalla lautasen pohjassa sinistä maalauskoristelua. Samaa lautasta kuin palat numeroilla :468 ja :469.		
	Pohjan halkaisija 130 mm; palojen halkaisijat 11 ja 112 mm; pohjan paksuus 7 mm; kyljen paksuus 6-9 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707.80	y= 49043.85
<b>471</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,6 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna pyöreä, pala melko voimakkaan kaarevasti profiloitu. Ulkopinnalla säilynyt ilmeisesti kahvan tai korvan juuresta osa. Ulkopinnalla reunaa kiertää ohut ura ja palan alareunassa 5 mm levyinen astiaa kiertävä reliefinauha. Sisäpinnalla tummanvihreä, epätasainen lyijylasite. Myös reuna päältä lasitettu ja lasitteen alla reunassa vaalea savilieteraita.		
	Astian suun halkaisija 120 mm; palan halkaisija 28 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>472</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 11,4 g
	Punasavi		
	Pala punasaviastian pohjan reunasta sekä 1 pieni kylkipala todennäköisesti samasta astiasta. Kova poltto, karkea sekoite. Massat tiiviit, väriltään tiilenpunaiset. Pohja suora, pohjan reuna melko terävä. Astian kylki lähtee melko jyrkässä kulmassa pohjan reunasta. Ulkopinnalla työstöjälkiä ja lasiteroiskeita, sisäpinnoilla vihertävät lyijylasiteet. Pohjassa sisäpinnalla myös keltavihreää maalauskoristelua.		
	Pohjan halkaisija 60 mm; pohjan paksuus 8 mm; astian kyljen paksuus 6 mm; palojen halkaisijat 40 ja 10 mm; paksuudet 9 ja 5 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>473</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	7 kpl	- 7,5 g
	Punasavi 3 punasaviastian reunapalaa samasta astiasta, joista 2 sopii yhteen. Samaa astiaa myös numerolla :476. Lisäksi 2 yhteensopivaa palaa punasaviastian pohjan reunasta sekä 2 kylkipalaa. Kova poltto, karkea sekoite. Massat tiiviit, väriltään tiilenpunaiset. Reunapalojen reuna pyöreä, ulkopinta loivasti aaltoileva. Pohjapaloissa suora pohja, reuna melko pyöreä. Ulkopinnoilla ohuita dreijausuria, sisäpinnoilla kirkkaat lyijylasiteet. Yhdessä kylkipalassa astiaa kiertävä matala ura ulkopinnalla. Reunapaloissa sisäpinnalla vaaleita pystysuuntaisia bolusraitoja. Palojen halkaisijat 10-22 mm; paksuudet 5-6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>474</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen, hiukan nokeentunut. Ulkopinta koverasti profiloitu ja siloitellun tuntuinen. Sisäpinnalla matala porrasmainen profilointi ja tumma, mahdollisesti palanut lyijylasite. Halkaisija 22 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707.20	y= 49044.70
<b>475</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 8,2 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinta hiukan nokeentunut ja sillä ohuita dreijausuria. Sisäpinnalla tummanvihreä lyijylasite. Halkaisija 37 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49044
<b>476</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Punasavi Punasaviastian reunapala, samaa astiaa myös numerolla :473. Kova poltto, karkea sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna pyöreä. Ulkopinnalla ohuita dreijausuria, sisäpinnalla ja reunan päällä kirkkas lyijylasite ja vaalea pystysuuntainen bolusraita. Palan halkaisija 17 mm; paksuus 5 mm		



Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>477</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 6,0 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen ja siinä tummia läiskä. Reuna pyöreä, ulospäin profiloitu. Sisäpinnalla ja reunan päällä kirkas, osittain kulunut lyijylasite. Ulkopinnalle tehty lasitteella leveitä pystysuuntaisia, hiukan vinoja raitoja, jotka päättyvät 14 mm reunan alapuolelle.		
	Astian suun halkaisija noin 160 mm; palan halkaisija 39 mm; reunan paksuus 7 mm; kyljen paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.20	y= 49044.40
<b>478</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinta osittain mustaksi nokeentunut ja sillä matalia dreijausuria. Sisäpinnalla kirkkaan lyijylasitteen jäämiä.		
	Halkaisija 21 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49044
<b>479</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinnalla ohuita dreijausuria. Sisäpinnalla kirkkas lyijylasite.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.60	y= 49045.35
<b>480</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,6 g
	Punasavi		
	Tulessa kärsinyt punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään osittain vaaleantiilenpunainen, osittain nokeentunut. Palan profiili melko suora. Pinnat harmaat ja karheat. Toisella pinnalla ohuita dreijausuria, toinen pinta kuhmuinen ja sillä lyijylasitteen jäämiä.		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>		
<b>481</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Ulkopintaa vain hiukan säilynyt, sisäpinnalla hiukan vihertävä lyijylasitte.		
	Halkaisija 12 mm; paksuus 6 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49043
<b>482</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	4 kpl	- 4,0 g
	Valkosavi		
	4 liitupiipun pesän katkelmaa. Massat tiiviit ja väriltään valkoiset. 2 palassa mustaksi ja 2 harmaaksi nokeentuneet sisäpinnat. Isoimman palan ulkopinnalla pystysuuntaisia työstöuria.		
	Halkaisijat 14-25 mm; paksuudet 3-5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49044
<b>483</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	3 kpl	- 6,1 g
	Valkosavi		
	1 liitupiipun pesän katkelma ja 2 varren katkelmaa, joiden molemmat päät murtuneet. Massat tiiviit ja väriltään valkoiset. Pesän katkelmassa harmaaksi nokeentunut sisäpinta ja ulkopinnalla mahdollisesti valmistajan merkki tai koristelua.		
	Pesän katkelman halkaisija 18 mm; paksuus 4 mm; varsien pituudet 22 ja 54 mm; halkaisijat 8 ja 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>484</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 0,9 g
	Valkosavi		
	1 liitupiipun pesän katkelma ja 1 varren fragmentti varren pinnasta. Massat tiiviit ja väriltään valkoiset.		
	Pesän katkelman halkaisija 18 mm; paksuus 4 mm; varren pituus 9 mm; halkaisija 6 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49044
<b>485</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	7 kpl	- 9,8 g
	Valkosavi		
	3 liitupiipun pesän katkelmaa, ja 2 fragmenttia varren pinnasta ja 2 varren kappaletta varren päästä, joissa toiset päät murtuneet, toiset kuluneet. Massat tiiviit ja väriltään valkoiset, 1 pesän katkelmassa harmaaksi nokeentunut. Pesän katkelmissa mustaksi nokeentuneet sisäpinnat.		
	Pesän katkelman halkaisijat 7-23 mm; paksuudet 2-3 mm; varsien pituudet 10-53 mm; halkaisijat 8-9 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>486</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun pesän katkelma, jonka sisäpinta nokeentunut mustaksi. Massa tiivis ja väriltään valkoinen.		
	Halkaisija 12 mm; paksuus 3 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49043
<b>487</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 3,3 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun pesän katkelma pesän ja varren liitoskohdasta. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Pesän sisäpinta mustaksi nokeentunut. Piipun kanta melko pieni.		
	Halkaisija 27 mm; kyljen paksuus 5 mm; varren halkaisija 11 mm; kanta 4x5x5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.05	y= 49044.10
<b>488</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 3,4 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma, jonka molemmat päät murtuneet. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Toisessa päässä 4 pienistä yhteenliittyvistä pisteistä muodostuvaa koristeuraa ja niiden alapuolella 1 voimakasti aaltoileva ura.		
	Pituus 42 mm; halkaisija 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49044
<b>489</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,3 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma varren päästä, jonka toinen pää murtunut, toinen kulunut. Massa tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen.		
	Pituus 28 mm; halkaisija 8 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49045
<b>490</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 1,9 g
	Valkosavi		
	2 liitupiipun pesän katkelmaa. Massat tiiviit ja väriltään valkoiset, toisessa hiukan nokeentunut, toisessa taas sisäpinta osittain harmaaksi nokeentunut.		
	Halkaisijat 18 ja 25 mm; paksuudet 4 ja 5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>		
<b>491</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 4,9 g
	Valkosavi		
	2 liitupiipun varren katkelmaa, joiden molemmat päät murtuneet. Massat tiiviit, toisessa väriltään valkoinen, toisessa harmaaksi nokeentunut.		
	Pituudet 20 ja 23 mm; halkaisijat 10 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49043
<b>492</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Esinelasi Pieni pyöreä lasihelmi, jonka pinta tummaksi deformatunut. Keskellä helmeä kulkee poikittain matala 1 mm levyinen ura, joka on saattaa olla kullattu tai maalattu keltaiseksi. Uran kummallekin puolelle reikien ympärille on valkoisella maalattu hieman kömpelösti kukkamaiset kuviot, joista toisessa on 5 "terälehteä" ja toisessa 4. Halkaisija 10 mm; reiän halkaisija 1 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49043
<b>493</b>	<b><u>Lasipikarin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,6 g
	Lasi 2 ohutta lasipikarin kylkipalaa. Pinnat tummiksi ja massa valkoiseksi ja läpinäkymättömäksi deformatuneet. Palassa optinen koristelu niin, että palojen pinnat aaltoilevat ja paksuudet vaihtelevat. Halkaisijat 20 ja 26 mm; paksuudet 1,5-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49043
<b>494</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	10 kpl	- 4,0 g
	Lasi 10 vihertävää ikkunalasin palaa, joiden sävyt ja deformatumisaste hiukan vaihtelevat. 1 palassa 2 suoraksi nyrhittyä reunaa kapeassa kulmassa toisiinsa nähden -vinoneliön muotoisesta ruudusta? 5 mm päässä suorista reunoista kulmaurat. Halkaisijat 12-24 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49044
<b>495</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Lasi Tumma deformatunut lasipala todennäköisesti pullon pohjasta. Halkaisija 17 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49044
<b>496</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 0,8 g
	Lasi 2 vihertävää ikkunalasin palasta, toinen paksumpi ja pahasti deformatunut. Halkaisijat 12 ja 17 mm; paksuudet 1 ja 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>497</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,5 g
	Lasi 2 vihertävää ikkunalasin palasta, pinnat hiukan deformatuneet. Toisessa palassa yhdensuuntaisia ohuita uria toisella pinnalla. Halkaisijat 21 ja 27 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49044
<b>498</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	10 kpl	- 5,6 g
	Lasi		
	10 vihertävää ikkunalasin palaa, joiden sävyt ja deformaationaste vaihtelevat. 1 pala tummaksi ja läpinäkyväksi deformoitunut ja muita paksumpi. 1 palassa 2 suoraksi nyrhittyä reunaa suorassa kulmassa toisiinsa nähden. 5 mm päässä suorista reunoista kulmaurat.		
	Halkaisijat 13-30 mm; paksuudet 1-3 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>499</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	5 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	5 vihertävää ikkunalasin palaa, joiden sävyt ja deformaationaste vaihtelevat, 1 pala tummaksi ja läpinäkyväksi deformoitunut ja muita paksumpi.		
	Halkaisijat 15-33 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49043
<b>500</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Pala ohutta väritöntä, ehkä hiukan vihertävää lasia, jonka pinnat deformoituneet. Pikarin kylkipala?		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 0,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49043
<b>501</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi		
	Pieni tummaksi deformoitunut lasiastian kylkipala.		
	Halkaisija 10 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.35	y= 49043.50
<b>502</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 4,0 g
	Lasi		
	Pala vihreää, melko paksua ikkunalasia, jonka massassa ilmakuplia. Lasin profiili hiukan kaareva. Palassa 2 suoraksi leikattua reunaa, joita reunustaa 4 mm levyiset kulmajäljet.		
	Halkaisija 40 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49043
<b>503</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 2,3 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palasta, toinen hieman tummemman vihreä.		
	Halkaisijat 28 ja 43 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.35	y= 49044.50
<b>504</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 10,1 g
	Lasi		
	Pala vihreää, melko paksua ikkunalasia, jonka pinnat deformatuneet.		
	Palassa 1 pyöreä ja paksumpi reuna sekä rihlamainen kaareva jälki lähellä reunaa.		
	Halkaisija 54 mm; reunan paksuus 4 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49044
<b>505</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	8 kpl	- 4,3 g
	Lasi		
	8 vihertävää ikkunalasin palaa, joiden sävyt ja deformatumisaste vaihtelevat.		
	Halkaisijat 13-27 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49045
<b>506</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,0 g
	Lasi?		
	Pieni ohut viehrtävä lasinpala, jonka profiili hiukan kaareva.		
	Halkaisija 13 mm; paksuus 0,5 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49045
<b>507</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 3,6 g
	Lasi		
	4 vihertävää ikkunalasin palaa, joiden sävyt ja deformatumisaste vaihtelevat.		
	Halkaisijat 15-37 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>		
<b>508</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palasta, toinen hieman tummemman vihreä ja paksumpi.		
	Halkaisijat 17 ja 12 mm; paksuudet 1 ja 2 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707.20	y= 49043.80
<b>509</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 37,0 g
	Liuskekivi		
	Pitkänmallinen kivi, jossa 2 hiotun tuntuista pitkää sivua suorassa kulmassa toisiaan vasten. Muut sivut murtuneet.		
	Pituus 88 mm; leveys 30 mm; paksuus 5-9 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707.70	y= 49043.60
<b>510</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 3,2 g
	Hiekkakivi Pieni, hiukan kiilanmuotoinen hiekkakiven katkelma, jossa kolme hiotun tuntuista pintaa. Halkaisijat 27 x 4-18 x 4-12 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>511</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 10,2 g
	Liuskekivi Pitkänmallinen kivi, jossa hiotun tuntuinen pitkä sivu. Muut sivut murtuneet. Pituus 54 mm; leveys 16 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708.03	y= 49045.10
<b>512</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 216,8 g
	Liuskekivi Pitkänmallinen kivi, jossa osittain ruskea ja hiotun tuntuinen pitkä, leveä sivu. Lyhyet sivut ja alapinta murtuneet, alapinnalla toisessa päässä myös hiottua ruskeaa pintaa. Toinen lyhyt pää talsstamaiseksi hiottu. Pituus 200 mm; leveys 33-45 mm; paksuus 13-15 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49043
<b>513</b>	<b><u>Iskos</u></b>	3 kpl	- 5,1 g
	Pii 3 harmaankirjavaa piitä. Halkaisijat 14-25 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>514</b>	<b><u>Iskos</u></b>	3 kpl	- 1,3 g
	Pii 2 harmaankuultavaa ja 1 tummanharmaa pii. Halkaisijat 9-16 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49044
<b>515</b>	<b><u>Iskos</u></b>	3 kpl	- 3,0 g
	Pii 1 tummanharmaankuultava, 1 vaaleanharmaa ja 1 osittain palanut harmaa pii. Halkaisijat 9-17 mm		

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>516</b>	<b><u>Iskos</u></b>	5 kpl	- 5,9 g
	Pii		
	1 harmaankirjava, 1 tummanharmaankuultava, 2 vaaleanharmaata ja 1 harmaankuultava pii.		
	Halkaisijat 8-20 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49044
<b>517</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 5,2 g
	Pii		
	Osittain palanut, harmaankirjava pii.		
	Halkaisija 26 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>518</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 12,3 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 26 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>519</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 11 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49043
<b>520</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava, hiukan punertava kvartsi.		
	Halkaisija 18 mm		
Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>521</b>	<b><u>?</u></b>	1 kpl	- 15,7 g
	?		
	Litteä, muodoltaan pyöreä kappale. Pinnat epätasaiset, hiukan savimaiset, väriltään ruskeat. Reunat osittain lohjenneet ja niistä näkyy, että kappale sisältä kiiltävän musta.		
	Halkaisijat 46x51 mm; paksuus 13 mm		



Yksikkö	<b>Länsiprofiili</b>			
<b>522</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	-	16,6 g
	Punasavi			
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, melko hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Pinnat siloitellun oloiset, ulkopinta murtunut profiloinnin kohdalta.			
	Halkaisija 63 mm; paksuus 6 mm			
Yksikkö	<b>Länsiprofiili</b>			
<b>523</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	-	17,0 g
	Punasavi			
	Tulessa kärsinyt kaakelin pala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen. Säilynyt pinta kuonaantunut tummaksi ja kuplinut.			
	Halkaisija 45 mm; paksuus 16 mm			
Yksikkö	<b>Länsiprofiili</b>			
<b>524</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	-	1,8 g
	Lasi			
	Pala vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformoituneet.			
	Halkaisija 35 mm; paksuus 2 mm			
Yksikkö	<b>Seulakasa</b>			
<b>525</b>	<b><u>Pullo/ karahvi</u></b>	1 kpl	-	1,3 g
	Lasi			
	Pala lasiastian kyljestä, väritöntä, hiukan deformoitunutta lasia. Mahdollisesti naurispullostta tai karahvista. Palassa tiheä, matala rihlaus niin, että palan pinnat aaltoilevat ja paksuus vaihtelee.			
	Halkaisija 25 mm; paksuus 1,5-2 mm			
Yksikkö	<b>Y4-0</b>	x= 86706	y= 49061	
<b>526</b>	<b><u>Savivadin pala?</u></b>	1 kpl	-	5,5 g
	Punasavi			
	Punasaviastian kylkipala. Melko huono poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla hiukan kuluneita lyijyglasitteen ja vaakasuorien vaaleiden bolusraitojen jäämiä.			
	Ulkopinta profiloitu paksummaksi murtuneen yläreunan kohdalta.			
	Ulkopinta osittain tummunut ja sillä lasiteroiskeita.			
	Halkaisija 32 mm; paksuus 6-7 mm			
Yksikkö	<b>Y4-0</b>	x= 86704	y= 49060	
<b>527</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	-	15,3 g
	Kvartsi			
	Valkoisenkuultava kvartsi.			
	Halkaisija 48 mm			

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705.00	y= 49060.30
<b>528</b>	<b><u>Kahva</u></b>	1 kpl	- 12,9 g
	Rauta		
	Puolikkaan soikion muotoinen rautainen melko siro kahva. Keskeltä litteä ja poikkileikkaukseltaan nelikulmainen, kahva pyöristyy kohti päitä, jotka taivutettu tosiaan kohti.		
	Halkaisijat 75 x 37 mm, kahvan vartaan halkaisijat 5x5-4x8 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86708.20	y= 49061.95
<b>529</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 33,1 g
	Rauta		
	Kaksi pyöreähköä yhteenliitettyä rautalevyä, joiden liitoskohdan vastaisilta sivuilta lähtee poikkileikkaukseltaan nelikulmaiset, kulmikkaasti toisiaan kohden taivutetut vartaat.		
	Levyjen halkaisijat 28 ja 25 mm, paksuudet 5 mm; vartaiden pituudet n. 30 ja 35 mm; halkaisijat 6-8 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>530</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Fajanssi		
	Pieni fajanssiastian reunapala. Massa melko tiivis, väriltään valkoinen. Reuna pyöreä, pinnoilla osittain lohjennut tinalasite.		
	Halkaisija 13 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49060
<b>531</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Punasavi		
	Punasavivadin pala pohjan reunasta. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Pohja suora, kylki lähtee pohjasta melko lajassa kulmassa. Sisäpinta ei säilynyt, ulkopinta värjäytynyt tummemmaksi ja siloitllun oloinen.		
	Palan halkaisija 26 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49060
<b>532</b>	<b><u>Saviastian/ kaakelin pala</u></b>	1 kpl	- 2,3 g
	Punasavi		
	Punasaviastian tai kaakelin reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen, osittain nokeentunut. Reuna suora. Vain ulkopinta säilynyt, sillä ohuita uria. Ulkopinta ja reunan päällyys nokeentuneet tummanharmaiksi.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 7 mm		

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49060
<b>533</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 5,7 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti kaakelin pala. Huono poltto, hyvin karkea sekoite. Massa melko huokoinen, väriltään vaaleanpunaruskea. 1 säilynyt pinta tasainen ja sillä 3 yhdensuuntaista, pitkää nelikulmaista painannetta.		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 12 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49061
<b>534</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Punasavi		
	Pieni punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinta siloitellun oloinen, sisäpinta kulunut.		
	alkaisija 15 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>535</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti punasaviastian kahvan pala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Voimakkaasti kaartuva ulkopinta säilynyt, sillä lasiteroiske. Pinta siloitettuna tuntuinen.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>536</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Punasavi		
	Pieni punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Pala profiloitu kulmikkaasti. Vain ulkopinta säilynyt ja sillä 3 vaakasuuntaista kapeaa uraa profiloinnin alapuolella.		
	Halkaisija 11 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>537</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti pieni pala kaakelin reunasta. Massa ja pinnat tummiksi ja homogeenisiksi kuonaantuneet. Palassa suora kulma. Säilyneellä pinnalla 2 kapeaa uraa reunan vieressä.		
	Halkaisijat 15 mm		

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>538</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 5,1 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Huono poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaalean tiilenpunainen. Ulkopinta hiukan vaaleampi ja sillä dreijausuria, sisäpinta melko tasainen ja sillä suonimaisia painanteita.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>539</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,7 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Huono poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaalean tiilenpunainen, osittain harmaaksi nokeentunut. Ulkopinta hiukan vaaleampi ja sillä matalia dreijausuria, sisäpinta kuonaantunut tummaksi ja kuplinut.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>540</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Punasavi		
	Pieni punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis, väriltään tiilenpunainen. Toisella pinnalla mahdollisesti kulunut lyijylasite, toinen ehkä siloiteltu.		
	Halkaisija 14 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>541</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti pala kaakelistä. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Vain yksi pinta säilynyt, sillä kapeita yhdensuuntaisia uria.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49060
<b>542</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun pesän katkelma. Massa tiivis, väriltään likaisenvalkoinen.		
	Halkaisija 6 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>543</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma, jonka molemmat päät murtuneet. Massa tiivis, väriltään likaisenvalkoinen.		
	Pituus 18 mm; halkaisija 7 mm		

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>544</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 11,4 g
	Harmaasavi Kalotin muotoinen savikiekko. Massa melko tiivis, väriltään harmaa. Alapinta suora, sillä vaaleaa savilietettä ja keskellä jotain kimaltavaa ainesta. Pinnat epätasaiset. Samanlainen on alueen 3 löydöissä numerolla :379. Ilmeisesti kyseessä geologinen muodostuma, jollaisia kuitenkin löytyy asuinpaikoilta, kuten Ruotsista Jönköpingistä. Halkaisija 27 mm; korkeus 16 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49060
<b>545</b>	<b><u>Karahvi?</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi Pala oranssinsävyistä lasia, jossa 1 kareva, pyöreä reuna. Pala ohenee poispäin reunasta. Todennäköisesti pala karahvista, jossa voimakas optinen koristelu. Halkaisija 23 mm; paksuus 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49060
<b>546</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	8 kpl	- 7,6 g
	Lasi 8 vihertävää ikkunalasin palasta. 1 paloista muita selkeästi paksumpi ja tummempi, siinä viisto pyöristetty reuna. Halkaisijat 9-34 mm; paksuudet 1-2,5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49061
<b>547</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi Pieni tummanvihreä pullon sirpale. Massassa ilmakuplia. Halkaisija 12 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49061
<b>548</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,0 g
	Lasi 2 vihertävää ikkunalasin palasta. Halkaisijat 20 ja 24 mm; paksuudet 1 ja 2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>549</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Lasi Tummanvihreä pullon sirpale. Massassa ilmakuplia. Halkaisija 14 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>550</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	2 pientä vihreää astialasin palasta.		
	Halkaisijat 9 ja 17 mm; paksuudet 2 ja 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>551</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Lasiastian reunapala. Reuna ohut. Ohutta, väritöntä lasia.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>552</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 1,6 g
	Lasi		
	2 väritöntä, melko paksua lasinpala. Puristelasia.		
	Halkaisijat 21 ja 20 mm; paksuudet 5 ja 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>553</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Lasi		
	Pieni oranssi lasinpala, puristelasia?		
	Halkaisija 13 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>554</b>	<b><u>Lasiastian pala?</u></b>	1 kpl	- 3,0 g
	Lasi?		
	Tulossa kärsinyt, pinnalta kuonaantunut ja kuplinut sekä harmaaksi ja karheaksi muuttunut lasinpala. Pinnat kumpuilevat.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>555</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	5 kpl	- 2,2 g
	Lasi		
	5 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden paksuudet hiukan vaihtelevat.		
	Halkaisijat 12-24 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>556</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Lasi		
	Tummanruskeanvihreä pullon sirpale. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 20 mm; paksuus 4 mm		

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>557</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	3 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	3 pientä ja ohutta vihertävää astialasin palasta.		
	Halkaisijat 9-11 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>558</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi		
	Väritön puristelasisirpale.		
	Halkaisija 12 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>559</b>	<b><u>Ikkunalasin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi?		
	Mahdollisesti pala väritöntä ikkunalasia.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>560</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	11 kpl	- 6,3 g
	Lasi		
	11 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden paksuudet hiukan vaihtelevat. 4 paloista pinnoilta deformatiivuneet, 1 niistä muuttunut tulella karheaksi ja 1 hieman sulanut.		
	Halkaisijat 14-25 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86708.20	y= 49061.80
<b>561</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Esinelasi		
	Valkoinen pyöreä lasihelmi. Pinnalla ohuita valmistusuria.		
	Halkaisija 10 mm; reiän halkaisija 2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86708.30	y= 49061.90
<b>562</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 9,4 g
	Lasi		
	Pala mahdollisesti pullon kaulan juuresta. Tummanruskeanvihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 51 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86708.20	y= 49061.80
<b>563</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>564</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi Pieni ja ohut opaalilasin pala. Halkaisija 12 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>565</b>	<b><u>Hioin?</u></b>	1 kpl	- 4,0 g
	Liuskekivi Litteä pitkänmallinen kivi, jonka pinnat täynnä ohuita pituussuuntaisia uria. Hioimen katkelma? Pituus 39 mm, leveys 17 mm, paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49060
<b>566</b>	<b><u>Iskos</u></b>	2 kpl	- 3,0 g
	Pii 1 harmaankirjava ja 1 palanut pii. Halkaisijat 25 ja 17 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>567</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Pii 1 tummanharmaankuultava pii. Halkaisija 14 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49060
<b>568</b>	<b><u>Iskos</u></b>	3 kpl	- 12,8 g
	Kvartsi 3 valkoisenkuultavaa kvartsia, 1 niistä hiukan punertava. Halkaisijat 12-33 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49060
<b>569</b>	<b><u>Iskos</u></b>	3 kpl	- 7,3 g
	Kvartsi 2 harmaankuultavaa ja 1 valkoisenkuultava kvartsi. Halkaisijat 18-26 mm		
Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>570</b>	<b><u>Iskos</u></b>	6 kpl	- 15,6 g
	Kvartsi 4 harmaankuultavaa, 1 valkoinen ja 1 kirjava kvartsi. Halkaisijat 15-24 mm		



Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707.10	y= 49060.50
<b>571</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	2 kpl	- 16,7 g
	Rauta 2 litteää, poikkileikkaukseltaan nelikumaista varrasmaista rautaa, joiden pintaan tarttunut puuta. Pidempi kaarevasti taipunut. Pituudet n. 75 ja 36 mm; halkaisijat 8x5 ja 5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707.10	y= 49060.70
<b>572</b>	<b><u>Veitsi</u></b>	1 kpl	- 24,0 g
	Rauta ja puu Siro täysruodollinen pöytäveitsi, jonka terän kärki ja ruodon pää katkenneet? Ruoto lähtee hamaran yläreunasta, teräpuolella porrasmainen kavennus. Veitsessä hiukan puisia kahvaleyviä säilynyt ja ainakin 1 pronssiniitti, jolla kahvaleyvyt ruodossa kiinni. Pituus 146 mm; terän pituus 84 mm, leveys 17 mm, paksuus 5 mm; ruoto 62x11x3 mm; niitin halkaisija 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>573</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 15,3 g
	Rauta Pitkänmallinen, poikkileikkaukseltaan nelikulmainen rauta, joka ohenee toista lyhyttä päätä kohden. Pituus 44 mm; leveys 13 mm; paksuus 4-9 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>574</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 94,1 g
	Rauta Jykevä hieman salmiakinmuotoinen rauta, jonka kärjet katkaistu. Katkaisupintojen poikkileikkaus pyöreä. Keskellä pituussuuntainen kohouma. Halkaisijat 44x38x23 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>575</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 24,5 g
	Rauta Pitkänmallinen, poikkileikkaukseltaan nelikulmainen rauta, joka hiukan ohenee toista lyhyttä päätä kohden. Paksumpi pää pyöreä. Pituus 51 mm; leveys 13 mm; paksuus 7-10 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708.60	y= 49061.30
<b>576</b>	<b><u>Oven tms kiinnikehaan osa</u></b>	1 kpl	- 35,7 g
	Rauta		
	Varrasmainen rauta, jonka toinen pää poikkileikkaukseltaan pyöreä. Varras muuttuu litteäksi ja poikkileikkaukseltaan nelikulmaiseksi ja lähtee kartumaan U:n muotoon. Käännöksen jälkeen varras litistyy edelleen ja on taipunut loivan porrasmaisesti. Taitoksen jälkeen toisella pinnalla suorakulmion muotoinen lenkki.		
	Vartaan halkaisija 5-10 mm; U:n leveys 48 mm ja pituus toiselta puolelta 120 mm, toiselta 83 mm; lenkin halkaisijat 17x10 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707.30	y= 49060.60
<b>577</b>	<b><u>Savikannun paloja</u></b>	2 kpl	- 17,8 g
	Kivitavara		
	Partamiehenkannun kylkipala kaulan juuresta partamiehen posken kohdalta, sekä kylkipala astiaa ulkopinnalla kierävän geometrisen reliefinauhan reunasta. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Kylkipalan ulkopinnalla reliefitekniikalla tehdyn partamiehen viiksen ja poskiparran jäänteitä, pala sopii yhteen palan numerolla :580 kanssa. Ulkopinnoilla ruskea, laikukas suolalasilite. Sisäpinnat vaaleanharmaat, niillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :578-:585 ja :636. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930).		
	Halkaisijat 55 ja 20 mm; paksuudet 6 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707.70	y= 49060.60
<b>578</b>	<b><u>Savikannun pala</u></b>	1 kpl	- 17,7 g
	Kivitavara		
	Partamiehenkannun kylkipala astiaa kierävän geometrisen reliefinauhan alareunasta. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Koristenauhan alapuolella ulkopinnalla reliefitekniikalla tehty pyöreä koriste, jossa sivustapäin kuvattuina miehen kasvot. Ulkopinnalla ruskea, laikukas suolalasilite, lisäksi se on puoliksi vaaleaksi kulunut. Sisäpinta vaaleanharmaa, sillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :577, :579-:585 ja :636. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930).		
	Halkaisija 61 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>579</b>	<b><u>Savikannun paloja</u></b>	3 kpl	- 8,5 g

Kivitavara

Partamiehenkannun suun reunapala ja 2 kylkipalaa, joista toinen astiaa ulkopinnalla kierävän geometrisen reliefinauhan reunasta. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Astian suun reuna sisäänpäin viisto. Ulkopinnoilla ruskea, laikukas suolalasilite, 1 palan pinta vaaleammaksi kulunut. Sisäpinnat vaaleanharmaat, niillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :577, :578, :580-:585 ja :636. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930).

Astian suun halkaisija 70 mm; palojen halkaisijat 22-31 mm; paksuudet 4-7 mm

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707.70	y= 49061.15
<b>580</b>	<b><u>Savikannun paloja</u></b>	3 kpl	- 81,0 g

Kivitavara

Partamiehenkannun suun reunapala ja kahteen osaan murtunut kylkipala. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Astian suun reuna sisäänpäin viisto. 19 mm suun reunan alapuolella astiaa kiertää kaksi vierekkäistä 8 mm levyistä reliefinauhaa, palan alareunassa mahdollisesti partamiehen jäänteitä. Kylkipalan ulkopinnalla reliefiteknikalla tehdyn partamiehen parran, viiksien ja alahuulen jäänteitä. Ulkopinnoilla ruskea, laikukas suolalasilite, reunapalan reuna vaaleammaksi kulunut. Sisäpinnat vaaleanharmaat, niillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :577-:579, :581-:585 ja :636. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930).

Astian suun halkaisija 70 mm; astian suurin halkaisija yli 160 mm; palojen halkaisijat 18-90 mm; paksuudet 6-8 mm

Yksikkö **Y4-4** x= 86707.90 y= 49061.10  
**581** Savikannun paloja 3 kpl - 55,0 g

Kivitavara

Partamiehenkannun suun reunapala ja siihen sopiva kaulan pala sekä kylkipala astiaa kierävän geometrisen reliefinauhan alareunasta. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Astian suun reuna sisäänpäin viisto. 19 mm suun reunan alapuolella astiaa kiertää kaksi vierekkäistä 8 mm levyistä reliefinauhaa. Kaulan palan ulkopinnalla reliefitekniikalla tehdyn partamiehen poskiparran ja kaulassa kulkevan reliefinauhan jäänteitä, pala sopii yhteen palan numerolla :580 kanssa. Ulkopinnoilla ruskea, laikukas suolalasilite, reunapalan reuna vaaleammaksi kulunut. Sisäpinnat vaaleanharmaat, niillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :577-:580, :582-:585 ja :636. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930).

Astian suun halkaisija 70 mm; palojen halkaisijat 25-71 mm; paksuudet 5-8 mm

Yksikkö **Y4-4** x= 86707.90 y= 49061.20  
**582** Savikannun pala 1 kpl - 63,5 g

Kivitavara

Partamiehenkannun pohjapala, jossa melko voimaakkaasti ulospäin kaartuvaa kylkeä säilynyt. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Pohja melko suora ja siinä ulkoneva pyöreäreunainen jalkalevy. Pohjan reunaa astian kyljessä kiertää matalat urat. Palan yläreunassa lehvämäinen pystysuuntainen reliefikoriste. Ulkopinnalla ruskea, laikukas suolalasilite, lisäksi se on osittain vaaleaksi kulunut. Sisäpinta vaaleanharmaa, sillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :577-:581, :583-:585 ja :636. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930).

Astian pohjan halkaisija 90 mm; kyljen korkeus 65 mm; pohjan paksuus 5 mm; kyljen paksuus 4 mm

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49061
<b>583</b>	<b><u>Savikannun paloja</u></b>	4 kpl	- 19,4 g
	Kivitavara Partamiehenkannun kahvan katkelma, suun reunapala, kylkipala mahdollisesti läheltä suun reunaa sekä kylkipala astiaa kierävän geometrisen reliefinauhan alareunasta. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Kahva ulkopinnalta kourumainen, sisäpinta kupera niin että poikkileikkaus hiukan kuun sirpin mallinen. Astian suun reuna sisäänpäin viisto. Ulkopinnoilla ruskea, laikukas suolalasilite, reunapalan reuna vaaleammaksi kulunut. Mahdollisesti reunan läheltä olevassa palassa ei lainkaan ruskeaa pintaa näkyvissä. Sisäpinnat vaaleanharmaat, niillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :577-:582, :584, 585 ja :636. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930). Kahvan halkaisijat 19x9 mm, katkelman pituus 44 mm; palojen halkaisijat 16-25 mm; paksuudet 5-8 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708.20	y= 49061.25
<b>584</b>	<b><u>Savikannun paloja</u></b>	2 kpl	- 52,1 g
	Kivitavara Partamiehenkannun suun reunapala ja pala astian kyljestä kaulan alapuolelta. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Reuna sisäänpäin viisto. Reunapalan ulkopinnalla vaaleanruskea, laikukas suolalasilite, ulkopinta tosin on suurimmaksi osaksi vaaleaksi kulunut. Kylkipalan ulkopinnalla ruskea laikukas suolalasilite, hiukan partamiehen parran jäännettä sekä geometrinen astiaa kiertävä reliefinauha, jonka yläpuolella 1 lehvämainen reliefikoriste ja ympyränmuotoinen reliefikoriste, jossa kuvattu miehen kasvot sivulta. Sisäpinnat vaaleanharmaat, niillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :577-:583, :585 ja :636.. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930). Astian suun halkaisija 70 mm; palojen halkaisijat 29 ja 105 mm; paksuudet 5-8 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>585</b>	<b><u>Savikannun pala</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Kivitavara Partamiehenkannun kylkipala (?), keramiikan massa ja poltto samanlainen kuin muissa alueen 4 partamiehenkannun paloissa. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Ulkopinnalla harmaa suolalasilite. Sisäpinta vaaleanharmaa, sillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :577-584 ja :636. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930). Palan halkaisija 21 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>586</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	2 kpl	- 5,3 g
	Punasavi		
	2 profiililtaan suoraa punasavipalaa, mahdollisesti kaakelista. Kova poltto, hieno sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään tiilenpunaiset. Vain toiset pinnat säilyneet, ne osittain tummuneet oransseiksi ja niillä palaneen lyijylasitteen jäämiä. Toisessa palassa pyöreä reuna. Halkaisijat 27 ja 33 mm; paksuudet 4 ja 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>587</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 4,2 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti kaakelin reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleanruskea. Reuna päältä suora, säilyneeltä pinnalta porrasmaisesti profiloitu 10 mm päässä reunasta. Vain toinen pinta säilynyt ja sekin kärsinyt tulessa, pinnalla mahdollisesti palanut lyijylasite. Halkaisija 28 mm; paksuus 5-9 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>588</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 23,3 g
	Punasavi		
	Kaakelin reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna päältä tasainen, 17 mm reunan alapuolella porrasmainen profilointi, joka tehty kääntämällä reuna kaksinkerroin. Profiloinnin alapuolella ulkopinnalla 4 vaakasuuntaista uraa, joiden jälkeen palan alareuna pyöristyy mahdollisen profiloinnin tai pohjan kohdalta. Sisäpinnalla suomumaisia painanteita ja mahdollisesti sormenjälki. Reunan halkaisija ja paksuus 14 mm; kyljen paksuus 8 mm; korkeus (?) 45 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>589</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	5 kpl	- 39,3 g
	Punasavi		
	1 kaakelin reunapala, 3 kylkipalaa mahdollisesti läheltä reunaa ja 1 kylkipala. Kova poltto ja karkea sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään tiilenpunaiset, osittain harmaiksi nokeentuneet. Reunapala ja reunan läheltä olevat kylkipalat kaarevasti profiloituja. Reunapalassa pyöreä reuna, joka mahdollisesti jatkunut ulkonevana. Palojen koverilla pinnoilla ohuita vaakasuuntaisia uria. Vain kahdessa palassa nokeentuneet kuperat pinnat säilyneet. Kylkipalassa vain yksi suora pinta säilynyt, sen yhdessä nurkassa profiloinnin alkua. Halkaisijat 28-50 mm; paksuudet 4-9 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>590</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	2 kpl	- 62,8 g
	Punasavi		
	2 tulesa kärsinyttä ja kuonaantunutta kaakelin reunapalaa. Kova poltto, karkea sekoite. Toisen massa tiivis, väriltään tiilenpunainen, toisen lähes kokonaan kuonaantunut ja kuplinut. Isommassa palassa 2 suoraa reunaa, joten se on kaakelin suorakulmaisesta nurkasta. Sen toinen pinta on palanut tummaksi ja lasimaiseksi sekä kuplinut, sillä mahdollisesti ollut reliefikuviointia. Palan toisella pinnalla karkeaa tekstiilipainannetta. Toinen pala huonokuntoinen siinä 2-3 pintaa ja suora reuna, se		
	Halkaisijat 72 ja 23 mm; paksuudet 14 ja 15 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>591</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	2 kpl	- 1,7 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti 2 kaakelin palaa. Huono poltto, karkea sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään vaaleanruskeat. Vain toiset, siloitellun oloiset pinnat säilyneet. Saatavat olla huonopolttoista tiiltäkin.		
	Halkaisijat 13 ja 16 mm; paksuudet 5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49061
<b>592</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	4 kpl	- 25,1 g
	Punasavi		
	4 kaakelin kylkipalaa. Kova poltto ja hyvin karkea sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään tiilenpunaiset. Paloissa vain yhdet suorat pinnat säilyneet. 2 palassa pintoja halkovat hyvin matalat urat. Toisessa näistä se on 15 mm levyinen, palan pinnassa myös suonimaisia painanteita. 1 palassa säilynyt pinta nokeentuntu ja sillä 3 ohutta vaakasuuntaista uraa, joista 2 vierekkäin. Neljännessä palassa myös ohuita vaakasuuntaisia uria.		
	Halkaisijat 25-52 mm; paksuudet 4-6 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49061
<b>593</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 22,1 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti täysin kuonaantuntu kaakelin nurkkapala. Karkea sekoite. Massa muuttunut tiiviiksi ja harmaaksi, pinnat lasimaiset ja tummat. Palassa ehkä kaakelin suorakulmainen nurkka.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 18 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>594</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,8 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite ja leveä vaalea bolusraita, jonka päältä lasite irronnut. Ulkopinta siloitellun oloinen.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>595</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,3 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla tumma ja röpelöinen, todennäköisesti palanut lyijylasite.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>596</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 10,3 g
	Punasavi		
	Kaakelin reunapala kaakelin nurkasta. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Palan profiili muuten suora, mutta kaartuu toisesta päästä voimakkaasti. Reuna päältä tasainen ja tummanharmaaksi palanut, sillä ollut mahdollisesti lyijylasite? Koveralla pinnalla reunaa kiertää ohut ura ja 4 mm sen alapuolella matala ura. Toista pintaa vain hiukan säilynyt.		
	Halkaisija 52 mm; paksuus 10 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>597</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 8,1 g
	Punasavi		
	Kaakelin reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Palan profiili suora. Reuna hiukan tummunut ja sillä mahdollisesti huonokuntoisen lyijylasitteen jäämiä. Reunan vastainen sivu siloitettun tuntuinen ja kaareva, pinta mahdollisesti palan profiloinnin tai kaakelin pohjan kohdalta. Pinnat eivät säilyneet.		
	Pituus 59 mm; korkeus (?) 21 mm; paksuus 4 mm		



Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>598</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	2 kpl	- 3,1 g
	Punasavi		
	Kaakelin reunapala ja kylkipala. Kova poltto ja hieno sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään vaaleantiilenpunaiset. Reunapalan reuna pyöreä ja 4 mm sen alapuolella 3 mm levyinen ura. Kylkipalassa säilyneellä pinnalla ohuita uria.		
	Halkaisijat 22 ja 25 mm; paksuudet 6 ja 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>599</b>	<b><u>Kaakeli/ saviastian paloja?</u></b>	2 kpl	- 4,4 g
	Punasavi		
	Kaakein reunapala ja kylkipala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään tiilenpunaiset. Kummassakin kourumaiset siloitellun tuntuiset pinnat säilyneet. Reunapalassa myös suora reuna ja toinen suora pinta tallella.		
	Halkaisijat 44 ja 22 mm; paksuudet 4 ja 5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>600</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 12,2 g
	Punasavi		
	Kaakelin kylkipala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Vain suora, melko tasainen, mahdollisesti profiloinnin kohdalta murtunut pinta säilynyt.		
	Halkaisija 47 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>601</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 31,2 g
	Punasavi		
	Kaakelin reunapala kaakelin nurkasta. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen, osittain harmaaksi nokeentunut. Palassa 1 tai 2 suoraa reunaa suorassa kulmassa toisiaan vasten. Toinen pinta kuonaantunut tummaksi ja lasimaiseksi sekä kuplinut, sillä mahdollisesti ollut reliefikoristelua. Toista pintaa ei säilynyt.		
	Halkaisija 64 mm; paksuus 13 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708.55	y= 49062.15
<b>602</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 8,1 g
	Punasavi		
	Kaakelin reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen, osittain harmaaksi nokeentunut. Reuna pyöreä, ulospäin käännetty. Sen päällä huonokuntoisen lyijylasitteen jäämiä. Reunassa ja säilyneellä ulkopinnalla ohuita dreijaus/siloitteluria sekä nokiläiskä. Toinen pinta ei säilynyt.		
	Suun halkaisija 110 mm ; palan halkaisija 40 mm; paksuus 9 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>603</b>	<b><u>Savipadan pala</u></b>	1 kpl	- 7,1 g
	Punasavi		
	Punasavipadan jalan katkelma jalan juuresta. Huono poltto, karkea sekoite. Massa melko huokoinen, väriltään vaaleanharmaanruskea. Jalan muoto suppilomainen. Pinta siloitellun tuntuinen ja osittain nokeentunut. Todennäköisesti samaa pataa kuin numerolla :637 ja :673.		
	Halkaisija 17-28 mm; korkeus 18 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>604</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Punasavi		
	Profiililtaan suoraa punasavipala, mahdollisesti kaakelista. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiiviis, väriltään tiilenpunainen. Palan reunassa pyöreä profilointi, mahdollisesti kaakelin reunasta. Vain toinen pinta säilynyt, se osittain tummunut ja sillä palaneen lyijylasitteen roiskeita.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>605</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 38,2 g
	Punasavi		
	Täysin kuonaantunut kaakelin pala, mahdollisesti reunasta. Karkea sekoite. Massa muuttunut tiiviiksi ja harmaaksi, pinnat lasimaiset ja tummat. Palan toisella pinnalla hieman porrasmainen profilointi, ikään kuin palassa olisi ollut 2 päällekkäistä punasavilevyä.		
	Halkaisija 60 mm; paksuus 15-24 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49062
<b>606</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite ja vaalea kaareva bolusraita, jonka päältä lasite irronnut. Ulkopinnalla ohuita dreijausuria.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49062
<b>607</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Punasavi		
	Kaakelin reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna pyöreä. Reunassa ja säilyneellä ulkopinnalla ohuita dreijausuria. Toinen pinta ei säilynyt.		
	Suun halkaisija 120 mm; halkaisija 35 mm; paksuus 4 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>608</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 9,5 g
	Valkosavi		
	Puolikas liitupiipun pesästä ja varren katkelma, jonka molemmat päät murtuneet. Massat tiiviit, väriltään valkoiset. Pesän pinnalla varren juuren yläpuolella vaakunaleima, jonka päällä kruunu. Vaakunassa mahdollisesti leijona tai muu eläinkuvio? Pesän reuna ja sisäpinta tummiksi nokeentuneet.		
	Pesän halkaisija 18 mm ja korkeus 39 mm, varren juuren halkaisija 10 mm; varren katkelman pituus 28 mm ja halkaisija 9 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49062
<b>609</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,0 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varsi, jossa hiukan kannan juurta säilynyt, toinen pää pyörästetty ja kulunut.		
	Pituus 25 mm; halkaisija 8-9 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>610</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	6 kpl	- 15,2 g
	Harmaasavi?		
	6 massaltaan harmaata, karkeasekoitteista ja huonopolttoista palaa, jotka voivat olla astiasta, kaakelista tai tiilestä. 5 palassa yhdet tasaiset pinnat säilyneet, toiset pinnat aika epämääräisiä.		
	Halkaisijat 18-24 mm; paksuudet 5-8 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>611</b>	<b><u>Ryppyylasi</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Lasi		
	Pienen ryppyylasin reunapala 1600-luvun lopulta tai 1700-luvun alusta. Kellertävänvihreää lasia, jonka massassa muutama ilmakupla. Lasin reuna melko suora, hiukan astian kylkeä paksumpi.		
	Suun halkaisija noin 60 mm; palan halkaisija 21 mm; reunan paksuus 1,5 mm; kyljen paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>612</b>	<b><u>Lasipikarin paloja?</u></b>	2 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	2 ohutta vihertävää lasinpalaa, mahdollisesti pikarin kyljestä. Toisen palan pinnat hieman sameat ja sen reuna voimakkaasti kaartuva, todennäköisesti kulmikkaasta passglasista 1500-luvun lopulta tai 1600-luvun alusta?		
	Halkaisijat 13 ja 14 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>613</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Lasi		
	Pala tummanvihreää pullolasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>614</b>	<b><u>Ikkunalain paloja</u></b>	2 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palasta, toinen pinnoilta deformatunut.		
	Halkaisijat 14 ja 24 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49061
<b>615</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala, jossa mahdollisesti suoraksi leikattu reuna.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>616</b>	<b><u>Lasipikarin paloja</u></b>	2 kpl	- 3,5 g
	Lasi		
	Pienen kulmikaan passglasin suun reunapala, jossa kaksi astian kulmista palan reunoilla 18 mm etäisyydellä toisistaan, sekä pala mahdollisesti saman pikarin jalkalevystä. Lasin massa vihreä ja siinä on ilmakuplia. Pinnat pahoin deformatuneet. Reuna pyöreä, hiukan astian kylkeä paksumpi. Pohjalevy koottu kahdesta 1 mm paksuisesta päällekkäin asetetusta lasilevystä. 1500-luvun loppu, 1600-luvun alku? Reunan paksuus 2,5 mm; kyljen paksuus 2; jalkalevyn paksuus 2 mm; palojen halkaisijat 30 ja 25 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>617</b>	<b><u>Lasipikarin paloja</u></b>	4 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	4 ohutta vihertävää lasiastian kylkipalaa, todennäköisesti passglasia.		
	1 pala yhdeltä reunalta kaarevasti profiloitu ja siinä kaksi 1 mm levyistä kulmauraa. 1 palassa hiukan 1 mm levyisen lasilangan katkelmaa säilynyt. 1500-luvun loppu, 1600-luvun alku?		
	Halkaisijat 12-23 mm; paksuudet 0,5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>618</b>	<b><u>Lasipikarin paloja?</u></b>	2 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	2 ohutta vihertävää lasiastian kylkipalaa, mahdollisesti passgalsia		
	1500-luvun lopulta tai 1600-luvun alusta?		
	Halkaisijat 8 ja 15 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>619</b>	<b><u>Lasipullon paloja?</u></b>	2 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	2 vihreää lasiastian kylkipalaa. Pinnat hiukan deformatuneet.		
	Halkaisijat 30 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>620</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	8 kpl	- 75,3 g
	Lasi		
	7 tummanruskeanvihreää pullon kylkipalaa ja 1 pala saman pullon kaulasta. Massassa ilmakuplia, osassa paloista kuluneet pinnat.		
	Halkaisijat 14-67 mm; paksuudet 4-5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>621</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	19 kpl	- 14,7 g
	Lasi		
	19 vihertävää ikkunalasin palasta, joiden paksuudet ja värisävy vaihtelevat. 5 palaa hieman pinnoilta deformatuneet. Paksuimmassa palassa melko pyöreä, paksu reuna.		
	Halkaisijat 18-39 mm; paksuudet 1-3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>622</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 1,8 g
	Lasi		
	Passglasin pala jalkalevystä. Lasin massa vihertävä. Pinnat deformatuneet. Pohjalevy koottu kahdestä 1 mm paksuisesta päällekkäin asetetusta lasilevystä, joista toinen lähtee kohoamaan kohti pikarin säärtä. Pohja kovera. 1500-luvun loppu, 1600-luvun alku?		
	Halkaisija 21 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>623</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Kulmikaan passglasin kylkipala, jossa yksi astian kulmista palan reunassa. Ohutta vihertävää lasia. Ulkopintaa kiertää 1 mm levyinen, päältä tasainen lasilanka. 1500-luvun loppu, 1600-luvun alku?		
	Halkaisija 21 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>624</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin reunapala, jonka reuna pyöreä ja paksu. Pinnat hiukan deformatuneet.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 1,5-2 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49062
<b>625</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Pala harmaanvalkoisenkirjavaksi ja läpinäkymättömäksi deformoitunutta lasia. Pala koottu kahdesta päällekkäin asetetusta lasilevystä. Mahdollisesti pikarin jalkalevystä.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49062
<b>626</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 14,5 g
	Lasi		
	Tummanruskeanvihreä pullon kylkipala. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 55 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49062
<b>627</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,0 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palasta, toinen pahoin deformoitunut.		
	Halkaisijat 18 ja 23 mm; paksuudet 1 ja 2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>628</b>	<b><u>Helmi/ riipus?</u></b>	1 kpl	- 4,6 g
	Liuskekivi		
	Puolikas litteästä pyöreästä kivistä, jonka pyöreä reuna muotoiltu ja pinnat tasoitetut. Lähellä toista reunaa porattu iso reikä, jonka kohdalta esine murtunut. Esihistoriallinen koru?		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 5 mm; reiän halkaisija 8 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>629</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 3,2 g
	Liuskekivi		
	Katkelma kiviesineestä, jossa 1 kaareva, hiotun tuntuinen pinta säilynyt.		
	Halkaisijat 18x14x12 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>630</b>	<b><u>Iskos</u></b>	3 kpl	- 6,9 g
	Pii		
	2 harmaankuultavaa ja 1 harmaankirjava pii, jossa cortexia jäljellä.		
	Halkaisijat 17-25 mm		

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>631</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl -	1,9 g
	Pii		
	Harmaa pii, jossa mahdollisesti palanutta cortexia jäljellä.		
	Halkaisija 22 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>632</b>	<b><u>Iskos</u></b>	6 kpl -	51,4 g
	Kvartsi		
	6 valkoisen- ja harmaankirjavaa ja kuultavaa kvartsia.		
	Halkaisijat 23-44 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>633</b>	<b><u>Iskos</u></b>	2 kpl -	14,3 g
	Kvartsi		
	Valkoisenharmaankirjava ja kuultava kvartsia.		
	Halkaisija 38 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49062
<b>634</b>	<b><u>Iskos</u></b>	2 kpl -	6,1 g
	Kvartsi		
	2 valkoisenkuultavaa kvartsia.		
	Halkaisijat 21 ja 22 mm		
Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>635</b>		1 kpl -	0,8 g
	Talkki		
	Pala talkkia.		
	Halkaisija 24 mm		
Yksikkö	<b>Y4-9/ R4-7</b>	x= 86706.60- 86707.60	y= 49061- 49062
<b>636</b>	<b><u>Savikannun pala</u></b>	1 kpl -	14,9 g
	Kivitavara		
	Partamiehenkannun pohjapala, joka sopii yhteen palan numerolla :582 kanssa. Kölniläistä tai Frecheniläistä keramiikkaa, todennäköisemmin vielä Kölniläistä 1500-luvun puolivälistä. Pohja melko suora ja siinä ulkoneva pyöreäreunainen jalkalevy. Pohjan reunaa astian kyljessä kiertää matalat urat. Pohjassa ja myös hiukan jalkalevyssä ruskea, laikukas suolalasilite, muuten ulkopinta harmaa ja suolalasilitettu. Sisäpinta vaaleanharmaa, sillä ohuita dreijausuria ja suolalasilite. Samaa astiaa on numeroilla :577-:585. Lisäksi sitä löytyi jo vuonna 2011 alueelta 4 (KM 2011018: 930).		
	Pohjan halkaisija 90 mm; pohjan paksuus 5 mm; kyljen paksuus 5-8 mm; palan korkeus 28 mm		

Yksikkö	<b>Y4-9/ R4-7</b>	x= 86706.60- 86707.60	y= 49061- 49062
<b>637</b>	<b><u>Savipadan paloja</u></b> Punasavi 3 punasavipadan palaa jalan juuresta ja 4 kylkipalaa. Huono poltto, karkea sekoite. Massa melko huokoinen, väriltään vaaleanharmaanruskea, osittain nokeentunut. Jalan muoto suppilomainen. Ulkopinta siloitellun tuntuinen ja osittain nokeentunut. Yhdessä kylkipalassa 4 melko ohutta dreijausuraa ulkopinnalla. 1 kylkipalan pinta karhea ja sillä mahdollisesti vaalean savilietteen jäämiä. Todennäköisesti samaa pataa kuin numerolla :603 ja :673 Halkaisijat 22-44 mm; paksuudet 5-7 mm	6 kpl	- 36,0 g
Yksikkö	<b>Y4-9/ R4-7</b>	x= 86706.60- 86707.60	y= 49061- 49062
<b>638</b>	<b><u>Kaakeli</u></b> Punasavi Profiililtaan suora punasavikaakelin pala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Vain toinen pinta säilynyt, sillä ohuita ja hiukan leveämpiä yhdensuuntaisia uria. Halkaisija 70 mm; paksuus 5 mm	1 kpl	- 13,2 g
Yksikkö	<b>Y4-9/ R4-7</b>	x= 86706.60- 86707.60	y= 49061- 49062
<b>639</b>	<b><u>Kaakeli</u></b> Punasavi 1 kaakelin reunapala ja kaksi kylkipalaa. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen, osittain harmaaksi nokeentuneet ja kuonaantuneet. Reunapalassa suora reuna, joka palanut tummaksi ja lasimaiseksi, reuna hiukan ulkoneva. Toinen pinta sileä, toisella reunansuuntaisia uria. Muiden palojen toiset pinnat kuonaantuneet tummaksi ja lasimaiseeksi sekä kuplineet, niillä mahdollisesti ollut reliefikoristelua. Toisessa paloissa toinen pinta kovera ja tummanpunainen, toisessa mahdollisesti murtunut. Reunan leveys 15 mm, reunapalan kyljen paksuus 10 mm; palojen halkaisijat 27-37 mm; paksuudet 6-10 mm	3 kpl	- 25,6 g
Yksikkö	<b>Y4-9/ R4-7</b>	x= 86706.60- 86707.60	y= 49061- 49062
<b>640</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b> Lasi Tulessa kärsinyt ja deformatunut vihreä ikkunalasin pala. Halkaisija 25 mm; paksuus 2 mm	1 kpl	- 1,3 g



Yksikkö	<b>Y4-9/ R4-7</b>	x= 86706.60- 86707.60	y= 49061- 49062
<b>641</b>	<b><u>Iskos</u></b> Kvartsi Valkoisenkuultava kvartsi. Halkaisija 15 mm	1 kpl	- 0,5 g
Yksikkö	<b>Y4-16</b>	x= 86708.46	y= 49061.95
<b>642</b>	<b><u>Savivadin/ -kulhon pala</u></b> Punasavi Pala punasavivadin tai kulhon reunasta.Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä, 22 mm reunan alapuolella pala profiloitu kulmikkaasti. Ulkopinnalla reunan ja profiloinnin välissä astiaa kiertää3 matalaa uraa. Kuluneella ulkopinnalla myös ohuita dreijausuria ja lasiteroiskeita. Sisäpinnalla hyvin huonokuntoinen lyijylasite ja boluskoristelua, jonka päältä lasite lohkeillut. Reunaa kiertää 1 vaalea savilieteraita ja kyljessä geometristä koristelua boluskoristelua. Lisäksi lasitteen alla vihreän maalauskoristelun jäänteitä. Astian suun halkaisija 220 mm; palan halkaisija 160 mm; reunan paksuus 8 mm; kyljen paksuus 4 mm	1 kpl	- 90,7 g
Yksikkö	<b>Y4-16</b>	x= 86708	y= 49061
<b>643</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b> Valkosavi Liitupiipun pesä, josta kanta puuttuu. Massa tiivis, väriltään valkoinen. 1-2 mm päässä suun reunasta kiertää sahalaitareunainen 1 mm levyinen painettu koristenauha. Pesän sivulla mahdollisesti kulunut, pyöreä valmistajan merkki. Pesän suun halkaisija 16 mm; pesän suurin halkaisija 18 mm; pesän korkeus 39 mm; seinämän paksuus 2 mm	1 kpl	- 8,8 g
Yksikkö	<b>Y4-16</b>	x= 86708	y= 49061
<b>644</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b> Lasi Tulessa kärsinyt lasiastian kylkipala. Väritöntä lasia. Palan nurkassa mahdollisesti rihlauksen pää. Halkaisija 22 mm; paksuus 1 mm	1 kpl	- 0,6 g
Yksikkö	<b>Y4-16</b>	x= 86708	y= 49061
<b>645</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b> Lasi 2 vihertävää ikkunalasin palasta. Halkaisijat 15 ja 20 mm; paksuudet 1 mm	2 kpl	- 0,8 g

Yksikkö	<b>Y4-16</b>	x= 86708	y= 49061
<b>646</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 21,6 g
	Kvartsi Valkoisenkuultava kvartsi. Halkaisija 45 mm		
Yksikkö	<b>Y4-25</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.56- 49062.80
<b>647</b>	<b><u>Nappi</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Kupariseos Pyöreä, ontto kuparinappi, jonka yläpinta kupera ja alapinta suora. Alapinnalla 1 mm paksuisesta vartaasta taivutettu lenkki ja orgaanisia jäänteitä. Napin halkaisija 17 mm, paksuus 6 mm; lenkin halkaisijat 5x6 mm		
Yksikkö	<b>Y4-25</b>	x= 86705.70	y= 49062.30
<b>648</b>	<b><u>Naula</u></b>	1 kpl	- 48,2 g
	Rauta Jykevä taottu naula, jonka kanta nelikulmainen. Poikkileikkaukseltaan nelikulmainen varras pitkä ja suora. Pahoin korrodoitunut ja pintaan tarttunut puuta. Kannan halkaisija 17 mm; pituus 153 mm		
Yksikkö	<b>Y4-25</b>	x= 86705.90	y= 49062.20
<b>649</b>	<b><u>Puisen oven tms vahvikera</u></b>	1 kpl	- 247,1 g
	Rauta Jykevä, 3 mm paksuisesta raudasta taivutettu rautainen kouru, jonka toinen pää möykyksi korrodoitunut ja taipunut kaarevasti 55 mm etäisyydellä möykkymäisestä päästä. Kourussa puujäänteitä. Oven, arkun tms vahvikerauta? Pituus suorana n. 205 mm; kourun leveys 22 ja syvyys 23 mm; pään mökyn halkaisijat 37x31 mm		
Yksikkö	<b>Y4-25</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.56- 49062.80
<b>650</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Vain ulkopinta säilynyt, sillä kolme kapeaa, matalaa uriaa sekä lyijyasiteroiskeita. Halkaisija 18 mm; paksuus 4 mm		

Yksikkö	<b>Y4-25</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.56- 49062.80
<b>651</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b> Valkosavi Ohut liitupiipun varren katkelma, molemmat päät murtuneet. Massa tiivis, väritään valkoinen. Pituus 23 mm; halkaisija 6 mm	1 kpl	- 1,1 g
Yksikkö	<b>Y4-25</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.56- 49062.80
<b>652</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b> Lasi Pala vihreää pullolasia. Massassa runsaasti ilmakuplia. Halkaisija 53 mm; paksuus 3 mm	1 kpl	- 7,3 g
Yksikkö	<b>Y4-25</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.56- 49062.80
<b>653</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b> Lasi Pala vihreää ikkunalasia, jossa suoraksi leitetty reuna. Halkaisija 39 mm; paksuus 2 mm	1 kpl	- 1,4 g
Yksikkö	<b>Y4-25</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.56- 49062.80
<b>654</b>	<b><u>Iskos</u></b> Pii Tummanharmaa, osittain palanut pii. Halkaisija 19 mm	1 kpl	- 0,6 g
Yksikkö	<b>Y4-25</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.56- 49062.80
<b>655</b>	<b><u>Iskos</u></b> Kvartsi Valkoisenkuultava kvartsi. Halkaisija 26 mm	1 kpl	- 2,6 g
Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>656</b>	<b><u>Nappi</u></b> Kupariseos Pyöreähkö kuperankovera kuparilevy, todennäköisesti onton napin puolikas. Yläpinta hieman litteä. 1 reuna murtunut. Halkaisijat 17x15 mm; korkeus 2 mm; levyn paksuus 1 mm	1 kpl	- 0,4 g

Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>657</b>	<b><u>Kynttilän/ päreen pidike t</u></b>	1 kpl	- 93,3 g
	Rauta Litteä, poikkileikkaukseltaan nelikulmainen varrasmainen rauta, jonka toinen, leveä pää taivutettu lieriömäiseksi. Pituus 160 mm; leveys 19 mm; paksuus 5 mm; lieriön halkaisijat 24x15 mm		
Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>658</b>	<b><u>Sinkilä?</u></b>	1 kpl	- 158,7 g
	Rauta Jykevä, poikkileikkaukseltaan nelikulmaisesta, litteästä rautavartaasta U:n muotoon taivutettu sinkilä? Päät eripituiset. U:n halkaisijat 150x53 mm; vartaan leveys 16 mm; paksuus 11 mm		
Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>659</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 18,2 g
	Punasavi Punasavivadin kylkipala astian reunan profiloinnin alapuolelta. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Palan yläreunassa kulmikas profiilointi. Sisäpinnalla huonokuntoisen lyijylasitteen ja vihreän maalauskoristelun jäämiä. Sisäpinnalla ollut ilmeisesti valkoinen saviliete lyijylasitteen alla. Ulkopinta sileä ja sillä ohuita dreijausuria. Halkaisija 63 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>660</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 7,6 g
	Punasavi Kovapolttainen kaakelin pala. Karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen, soittain harmahtava. Vain yksi pinta säilynyt, sillä karkeaa tekstiilipainannetta. Yhdessä nurkassa tekstiilipainanteen sijaan vaalea, sileä kohta. Halkaisija 43 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>661</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 7,9 g
	Valkosavi Liitupiipun varren katkelma, jonka molemmat päät murtuneet. Massa tiivis, väriltään vaaleanharmaa. Pituus 68 mm; halkaisija 10 mm		

Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>662</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b> Lasi 2 vihreää pullolasin palaa, joista toinen pullon kaulasta. Pinnoilla opitisiä virheitä. Halkaisijat 35 ja 27 mm; paksuudet 3 ja 4 mm	2 kpl	- 7,2 g
Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>663</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b> Lasi Pala tummanvihreän lasipullon pohjasta. Lasin massassa ilmapukpia. Pohjan reuna pyöreä ja kulunut, pohja keskeltä sisäänpäin kuppimainen. Pohjassa puntteliarpi. Pohjan halkaisija n 100-160 mm; palan halkaisija 50 mm; paksuus 7 mm	1 kpl	- 34,0 g
Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>664</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b> Lasi 4 erisävyisen vihertävää ikkunalasin palasta. Halkaisijat 11-39 mm; paksuudet 1,5-2,5 mm	4 kpl	- 4,7 g
Yksikkö	<b>Y4-27</b>	x= 86705.40- 86706.70	y= 49061.60- 49062.70
<b>665</b>	<b><u>Hioin</u></b> Liuskekivi Pitkänmallinen litteä hioinkivi, joka ilmeisesti kärsinyt tulessa ja sen takia hyvin huonokuntoinen. Kiven pinnat olleet hiottuja, mutta murenevat nyt käsiin. Toinen pää pyöreä, toinen hiukan suippo. Pituus 160 mm; leveys 42 mm; paksuus 16 mm	1 kpl	- 151,8 g
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>666</b>	<b><u>Raha</u></b> Hopea? Pinnoilta korrodoitunut äyrin raha. Toisella puolella erottuu iso kruunu ylhäällä ja oikealla reunalla ÖR ja M. 1600-1700-luku. Halkaisija 26 mm; paksuus 1,5 mm	1 kpl	- 5,9 g

Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>667</b>	<b><u>Raha</u></b> Hopea? Pinnoilta korrodoitunut raha tai laskuraha, leimoja ei erotu. Halkaisija 24 mm; paksuus 1,5 mm	1 kpl	- 4,3 g
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>668</b>	<b><u>Nappi</u></b> Kupariseos Pyöreä, ontto kuparinappi, jonka yläpinta kupera ja alapinta suora. Alapinnalla keskellä reikä ja kohouma, jossa ilmeisesti ollut rikkoutunut kiinnike. Halkaisija 22 mm; paksuus 9 mm; kiinniikkeen paikka 5x5 mm	1 kpl	- 3,3 g
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>669</b>	<b><u>Nappi</u></b> Kupariseos Pyöreä, ontto kuparinappi, jonka yläpinta kupera, keskeltä tasainen, alapinta suora. Alapinnalla keskellä kohouma, jossa ilmeisesti ollut rikkoutunut kiinnike. Halkaisija 24 mm; paksuus 8 mm; kiinniikkeen paikka 5x5 mm	1 kpl	- 5,7 g
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>670</b>	<b><u>Esine</u></b> Rauta Poikkileikkaukseltaan nelikulmaisesta, litteästä vartaasta taivutettu suorakulmionmuotoinen kehä. Vartaan ulkopinta hiukan kovera. Pinnat osittain korrodoituneet. Halkaisijat 70x50 mm; vartaan halkaisijat 14x5 mm	1 kpl	- 44,0 g
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>671</b>	<b><u>Vuolurauta?</u></b> Rauta Pitkänmallinen terä, jonka molemmissa päissä samaan suuntaan taivutetut, poikkileikkaukseltaan nelikulmaiset, kiilamaiset vartaat, joista toinen murtunut. Pinnalla korroosiopaakkuja. Mahdollisesti hirsirakentamisessa käytetty hollirauta tai suorateräinen vuolurauta. Terän pituus 130 mm, leveys 21 mm; paksuus 6 mm; päiden pituudet 34 ja 17 mm, halkaisijat 7x5 ja 10x5 mm	1 kpl	- 56,9 g

Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86706	y= 49061
<b>672</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian pala mahdollisesti astian pohjasta. Massa tiivis, väriltään vaaleankeltainen. Pohja tasainen, sisäpinta kohoaa hiukan toista reunaa kohden kaarevasti. Pinnoilla vaaleansinertävät tinalasitteet, sisäpinnalla myös isistä maalauskoristelua.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 2-5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>673</b>	<b><u>Savipadan pala</u></b>	1 kpl	- 4,5 g
	Punasavi		
	Punasavipadan jalan katkelma sen juuresta. Huono poltto, karkea sekoite. Massa melko huokoinen, väriltään vaaleanharmaanruskea. Jalan muoto suppilomainen. Ulkopinta siloitellun tuntuinen ja osittain nokeentunut. Todennäköisesti samaa pataa kuin numerolla :603 ja :637.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 12 mm		
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>674</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 2,0 g
	Punasavi		
	2 punasaviastian kylkipalaa. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään tiilenpunaiset. Vain ulkopinnat säilyneet. Toisessa palassa pintaa halkoo 1 ohut ura, lisäksi sillä on lasiteroisekeita. Toisen palan pinta siloitellun oloinen.		
	Halkaisijat 17 ja 22 mm; paksuudet 3 ja 4 mm		
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>675</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	5 kpl	- 26,2 g
	Valkosavi		
	1 lähes kokonainen liitupiipun pesä, 4 varren katkelmaa, joiden päät murtuneet. Massat tiiviit ja valkoiset, yhdessä varrenkatkelmassa ja pesässä hiukan harmaaksi nokeentuneet.		
	Pesän halkaisija 21 mm, korkeus 46 mm, seinämän paksuus 3 mm; varsien pituudet 18-76 mm, halkaisijat 6-10 mm		

Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>676</b>	<b><u>Lasipikarin paloja</u></b>	2 kpl	- 0,7 g
	Lasi Passglasin reunapala ja kylkipala, ohutta vihertävää lasia. Reunapalassa astian kylkeä paksumpi pyöreä reuna. Pala kaartuu hiukan toisesta reunasta, mahdollisesti kulmikkaasta pikarista. Kylkipalan ulkopintaa kiertää kaksi 1 mm levyistä, päältä painamalla koristeltua ja tasasiat lasilankaa 3mm etäisyydellä toisistaan. 1500-luvun loppu, 1600-luvun alku? Halkaisijat 20 ja 29 mm; reunan paksuus 2 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>677</b>	<b><u>Lasipikarin/ -pullon paloja</u></b>	2 kpl	- 2,2 g
	Lasi 2 kulmikkaan pikarin tai pullon kylkipalaa. Massat vihertävät, toisessa hiukan samea. Toinen pala voimakkaan aaltoilevasti profiloitu. Halkaisijat 20 ja 30 mm; paksuudet 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>678</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	7 kpl	- 4,8 g
	Lasi 7 erisävyisen vihertävää ikkunalasin palasta, joiden paksuudet ja deformaatioaste vaihtelevat. 3 palaa vaikuttaisi kärsineen tulella, niiden pinnat karheat. 1 palassa suoraksi nyrhitty reuna. Halkaisijat 21-27 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>679</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 127,5 g
	Liuskekivi Pitkänmallinen litteä kivi, jossa leveät pinnat kuluneet ja hiotuneet. Sivut ja toinen pää käsittelemättömät, toinen pää murtunut. Pituus 113 mm, leveys 38 mm, paksuus 19 mm		
Yksikkö	<b>Y4-28</b>	x= 86705.40- 86706.80	y= 49061.60- 49062.80
<b>680</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Pii Tummanharmaa pii. Halkaisija 15 mm		



Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86704.70	y= 49061.70
<b>681</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 6,5 g
	Rauta		
	Litteä, poikkileikkaukseltaan nelikulmainen varrasmainen rauta, joka hiukan taipunut toisesta päästä. Päät murtuneet.		
	Pituus 33 mm, leveys 11 mm, paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86705	y= 49061
<b>682</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 5,0 g
	Rauta		
	Litteä, poikkileikkaukseltaan nelikulmainen varrasmainen rauta. Päät murtuneet.		
	Pituus 30 mm, leveys 12 mm, paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86705	y= 49061
<b>683</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 2,6 g
	Punasavi?		
	Mahdollisesti kaakelin pala, jonka pinnat murtuneet? Melko kova poltto, hieno sekoite, jossa mm. kiillettä. Massa melko huokoinen, puoliksi tpuertava, puoliksi harmaaksi nokeentunut. Toinen pinta myös harmaaksi nokentunut. Toisella pinnalla mahdollisesti siemenpainanne? Yksi palan reunoista kourumainen.		
	Halkaisija 24 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86706	y= 49060
<b>684</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	2 kpl	- 8,2 g
	Punasavi		
	1 pyöreäkulmainen, huonopolttainen pala sekä 1 ohut kovapolttainen punasavipala mahdollisesti kaakelistä. Karkeahkot sekoitteet, massat melko tiiviit ja väriltään vaaleantiilenpunaiset. Pyöreänurkkaisessa palssa 1 tasainen pinta ja 2 reunaa säilyneet. Toisen palan pinnat epätasaiset, toisella pinnalla ehkä ohuita dreijausuria ja vaalean savilietteen jäämiä.		
	Halkaisijat 33 ja 28 mm; paksuudet 12 ja 2,5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86706	y= 49061
<b>685</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 13,8 g
	Punasavi		
	Kaakelin reunapal. Huono poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleanruskea. Reuna suora, karkeasti siloiteltu. Toinen pinta kuplinut ja kuonaantunut tummaksi, toinen ei säilynyt.		
	Halkaisija 40 mm; paksuus 13 mm		

Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86705	y= 49060
<b>686</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	5 kpl	- 21,2 g
	Harmaasavi		
	2 yhteensopivaa esihistoriallisen (?) astian pohjapalaa sekä 3 kylkipalaa. Huono poltto, karkeahko sekoite. Massat melko huokoiset, väriltään vaaleanharmaanruskeat, osittain tummiksi nokeentuneet. Astian pohja suora, pohjan reuna pyöreä. Ulkopinta punertava ja siloitellun tuntuinen, pohjapaloje massat ja sisäpinta osittain nokeentuneet. Yhdessä kylkipalassa kaksi punertavaa, sileää pintaa säilynyt, toisella pinnoista nokiläiskä. Toisessa kylkipalassa 1 tasoitettun tuntuinen pinta, kolmannessa mahdollisessa kylkipalassa ei säilyneitä pintoja.		
	Pohjan halkaisija 80 mm, paksuus 8-9 mm; kyljen paksuus 7,5 mm; palojen halkaisijat 19-37 mm; paksuudet 5-9 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86706	y= 49061
<b>687</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 5,6 g
	Harmaasavi		
	2 esihistoriallisen (?) astian kylkipalaa. Huono poltto, karkeahko sekoite. Massat melko huokoiset, väriltään vaaleanharmaanruskeat. Toisessa palassa kaksi punertavaa, sileää pintaa säilynyt, ulkopinnalla pistemäisiä painanteita. Toisen palan ulkopinta sileä ja punertava, sisäpinta tummaksi nokeentunut ja sillä hiukan erisuuntaisia kapeita uria.		
	Halkaisijat 18 ja 29 mm; paksuudet 8 ja 6 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86704	y= 49061
<b>688</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 5,3 g
	Lasi		
	1 paksu, vihreä ikkunalasin pala ja 2 ohutta, tulesa kärsinytt ja pinnoilta röpelöisiksi muuttunutta vihertävää ikkunalasin palaa.		
	Halkaisijat 20-45 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86706	y= 49061
<b>689</b>	<b><u>Lasiastian pala?</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Lasi?		
	Tulesa kärsinyt, osittain kupolinut ja massaltaan turkoosi-vaaleansiniseksi muuttunut lasinpala. Lasissa on saattanut olla hiukan kaareva reuna.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 6 mm		

Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86706	y= 49061
<b>690</b>	<b><u>Lasiastian pala?</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi? Tulessa kärsinyt ja läpinäkymättömäksi deformoitunut lasinpala, jonka profiili hiukan kaareva. Halkaisija 15 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86706	y= 49061
<b>691</b>	<b><u>Lasiastian pala?</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi? Tulessa kärsinyt, pinnoilta karheaksi deformoitunut vihertävä lasinpala, joka hiukan kaartuu yhdestä nurkasta. Voi olla ikkunalasiakin. Halkaisija 20 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86706	y= 49061
<b>692</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Pii Harmaankirjava, osittain palanut pii. Halkaisija 27 mm		
Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86706	y= 49060
<b>693</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Kvartsi Valkoisenkuultava kvartsi. Halkaisija 13 mm		
Yksikkö	<b>Y4-30</b>	x= 86706.20	y= 49061.60
<b>694</b>	<b><u>Saviastian/ kaakelin pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Punasavi Punasaviastian tai kaakelin kylkipala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Vain ulkopinta säilynyt, se yläreunasta tummentunut ja siinä lyijylasiteroiskeita sekä ohuita dreijjausuria. Halkaisija 24 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y4-30</b>	x= 86706	y= 49061
<b>695</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,3 g
	Punasavi Punasaviastian kylki- tai pohjapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla kulunut, kirkas lyijylasite. Ulkopintaa vain hiukan säilynyt, se melko tasainen ja harmaa. Halkaisija 26 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y4-30</b>	x= 86705	y= 49060
<b>696</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Pala passglasin kyljestä. Vihreää, melko ohutta lasia, jonka massassa paljon ilmakuplia. Pinnat hiukan deformatuneet ja kuluneet. 1 nurkka kaarevasti taipunut. 1500-luvun loppu/ 1600-luvun alku?		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y4-30</b>	x= 86705	y= 49060
<b>697</b>	<b><u>Ryppyylasin pala?</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Lasi		
	Pala mahdollisesti 1700-luvun lopun tai 1800-luvun alun ryppyylasin pohjalevystä. Paksua, väritöntä lasia, jonka massassa ilmakuplia. Pinnat samentuneet ja halkeilleet. Pohja tasainen, levyn reuna pyöreä. Levy paksunee voimakkaasti ja 14 mm sen reunasta on outo profilointi.		
	Jalkalevyn halkaisija 60 mm; palan halkaisija 32 mm; paksuus 3-10 mm		
Yksikkö	<b>Y4-30</b>	x= 86705	y= 49061
<b>698</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Pii		
	Pieni tummanharmaa, mahdollisesti karheaksi palanut pii?		
	Halkaisija 12 mm		
Yksikkö	<b>Y4-32</b>		
<b>699</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 3,4 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma, jonka toinen pää murtunut, toinen kulunut. Massa tiivis, väriltään luonnonvalkoinen.		
	Pituus 30 mm; halkaisija 9 mm		
Yksikkö	<b>Y4-19/Y4-22/Y4-23/ Y4-25/ R4-3/ R4-7/ R4-14</b>	x= 86705	y= 49064
<b>700</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 27,1 g
	Punasavi		
	Punasavivadin pala pohjan reunasta Weser/Werra-vadista, 1600-luvulta. Samaa astiaa löytyi alueelta 4 vuonna 2011 (KM 2011018:989, :999, :1001 ja :1002. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Pohja tasainen, pohjan reuna kulmikas ja kulunut. Ulkopinta sileä ja sillä ohuita dreijausuria. Sisäpinnalla säilynyt hiukan vaaleaa savilietettä, jonka päällä vihreää maalausta ja ruskealla tehtyä koristelua sekä lyijylasitetta.		
	Halkaisija 76 mm; pohjan paksuus 8 mm; kyljen paksuus 8 mm		

Yksikkö	<b>Y4-19/Y4-22/Y4-23/ Y4-25/ R4-3/ R4-7/ R4-14</b>	x= 86705	y= 49064
<b>701</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b> Punasavi Punasavivadin reunapala. Melko kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä, sisäänpäin profiloitu. 23 mm päässä reunasta kulmikas profilointi, joka kummallakin pinnalla hiukan hyppyrimäinen. Kummallakin pinnalla vaalea, osittain kulunut saviliette. Sisäpinnalla profiloinnin päällä myös lyijylasitetta säilynyt. Astian suun halkaisija n. 360 mm; reunan paksuus 10 mm; kyljen paksuus 6 mm; palan halkaisija 59 mm	1 kpl	- 25,5 g
Yksikkö	<b>Y6-0/Y6-1</b>	x= 86733.40	y= 49055.38
<b>702</b>	<b><u>Raha</u></b> Kupariseos Mahdollisesti Ulrika Eleanoran äyrin raha. Pinnoille tarttunut orgaanista ainesta, joten niistä ei paljon erotu. Toisella puolella 3 kruunua ja niiden yläpuolella mahdollisesti kirjaimet E.R. 1719-1720? Halkaisija 24 mm; paksuus 2 mm	1 kpl	- 4,6 g
Yksikkö	<b>Y6-0/Y6-1</b>		
<b>703</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b> Valkosavi Liitupiipun varren katkelma, molemmat päät murtuneet. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Pituus 63 mm; halkaisija 9 mm	1 kpl	- 7,3 g
Yksikkö	<b>Y6-0/Y6-1</b>		
<b>704</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b> Lasi Pala vihertävää ikkunalasia, jonka pinnat hiukan deformatuneet. 1 suoraksi nyrhitty reuna, jota 3 mm päässä reunustaa kulumaura. Halkaisija 31 mm; paksuus 3 mm	1 kpl	- 1,5 g
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733.85	y= 49055.70
<b>705</b>	<b><u>Raha</u></b> Hopea Adolf Fredrikin 1 äyrin hopearaha vuodelta 1763. Toisella puolella ristissä olevat nuolet, niiden yläpuolella kruunu sekä sivuilla erottuu 1 ÖR ja S.M. Toisella puolella isoin kirjaimin AF ja niiden alla pieni kruunu. Halkaisija 30 mm; paksuus 2 mm	1 kpl	- 13,0 g

Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86732	y= 49061
<b>706</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Posliini		
	Posliiniastian reunapala. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Reuna pyöreä, hiukan ulospäin profiloitu. Reunan päälläruskea maalattu raita. Sisäpinnalla reunaa kiertää sinisellä maalattu 7 mm levyinen geometrinen koristeraita. Ulkopinnalla punaista ja sinistä kasviaiheista maalauskoristelua, jossa kultauksen jäämiä.		
	Astian suun halkaisija 100 mm; palan halkaisija 29 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86732	y= 49060
<b>707</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 4,8 g
	Lasi		
	Pala vihreää pullolasia. Kärsinyt tulessa niin, että pinnat muuttuneet röpelöisiksi. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 45 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49055
<b>708</b>	<b><u>Viinilasin pala</u></b>	1 kpl	- 4,1 g
	Lasi		
	Pala lasiastian jalkalevystä. Väritöntä, hiukan irisoitunutta lasia. Jalkalevyn reuna muotoiltu kääntämällä lasilevy kaksinkerroin. Samantyyppisiä paloja löytyi tänä vuonna alueelta :243, mahdollisesti samaa astiaa on myös alueelta 6 numerolla :741 sekä vuoden 2011 löydöissä alueelta 6 (KM 2011018: 1246). Mahdollisesti 1700-luvun lopun viinilasista.		
	Pohjalevyn halkaisija noin 100-120 mm; palan halkaisija 33 mm; lasilevyn paksuus 2-3 mm; reunan paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49055
<b>709</b>	<b><u>Juomalasin pala</u></b>	1 kpl	- 17,6 g
	Lasi		
	Pienehkö lasin jalkalevy. Väritöntä lasia, jonka massassa muutama ilmakupla. Pohja lähes suora, reuna pyöreä ja yläpinta hiukan kupera. Keskellä säären juuressa 3 mm levyinen pyöreä koroke.		
	Pohjalevyn halkaisija 52 mm, paksuus 3 mm; säären halkaisija 8 mm		
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49055
<b>710</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 2,0 g
	Lasi		
	Pala vihreää, pinnoilta deformatunutta ja kulunutta pullolasia pullon kaulasta.		
	Halkaisija 33 mm; paksuus 3 mm		

Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49055
<b>711</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 27,7 g
	Lasi		
	Pullon suuosa, jossa 7 mm suun reunan alapuolella litteä rinkilasi. Reuna suora ja kulunut. Ruskeaa, paksua lasia, jonka massassa ilmakuplia.		
	Suun ulkohalkaisija 27 mm, sisähalkaisija 19 mm; rinkilasin leveys 10 mm; lasin paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49055
<b>712</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 26,3 g
	Lasi		
	Pullon suuosa. Reuna suora, hiukan alaspäin levenevä ja 15 mm reunan alapuolella porrasmainen kavennus. Turkoosinvihreää, paksua lasia, jonka massassa hiukan ilmakuplia.		
	Suun ulkohalkaisija 22 mm, sisähalkaisija 15 mm; lasin paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49057
<b>713</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 8,0 g
	Lasi		
	Pala ruskeaa pullolasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 45 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49057
<b>714</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 5,5 g
	Lasi		
	Pala turkoosinvihreää pullolasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 4-6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49059
<b>715</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 37,1 g
	Lasi		
	Pala turkoosinvihreän, pyöreän pullon pohjasta. Lasin massassa ilmakuplia ja pinnat epätasaiset. Pohjan reuna suora, 13 mm päässä reunasta pohja muuttuu koverankuperaksi. Ulkopinnalla pohjan reunassa 5 hiukan vinoa pystysuuntaista uraa.		
	Pohjan halkaisija 750 mm; pohjan paksuus 5 mm; kyljen paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49060
<b>716</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Lasi		
	Tummanvihreä, deformatunut lasinpala, jonka profiili hiukan		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 2,5 mm		

Yksikkö	<b>Y6-0</b>	x= 86733	y= 49059
<b>717</b>	<b><u>Hioin</u></b>	1 kpl	- 206,4 g
	Kivi		
	Nokeentunut kivi, jossa kaksi vierekkäistä tasaista hiukan hiotun tuntuista pintaa. Toinen pinnoista suora, toinen kaareva. Muut pinnat murtuneita, yksi nurkka pyöreä.		
	Halkaisijat 86x53x39 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732.30	y= 49060.90
<b>718</b>	<b><u>Nappi</u></b>	1 kpl	- 3,9 g
	Kupariseos?		
	Pinnoiltaan tumma nappi, jonka yläpinta reunoilta suora, keskeltä hiukan kovera. Suorassa reunassa nappia kiertää pistemäinen koristelu. Alapinnalla napin kulmikas lenkki, jossa pyöreä reikä.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 2 mm; lenkin halkaisijat 6x7 mm, lenkin reiän halkaisija 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49059
<b>719</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 10,3 g
	Kupariseos		
	Poikkileikkaukseltaan soikea kuparilevystä taivutettu lieriö, jonka päät suljettu litistämällä. Toinen pää ehkä myös taitettu kaksinkerroin.		
	Esineessä 1 pituussuuntainen ja 1 kiertävä halkeama.		
	Pituus 60 mm; halkaisijat 14x10 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49061
<b>720</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 37,4 g
	Rauta		
	Jykevä varrasmainen rauta, jonka poikkileikkaus hiukan U:n muotoinen. Kappale levenee voimakkaasti toista päätä kohden. Pinnat joko karkeasti muotoillut tai lohkeilleet. Leveä pää kulunut sileäksi ja kiiltäväksi, kapeampi pää murtunut tai katkaistu?		
	Pituus 39 mm; halkaisijat 12-18x22 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49055
<b>721</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Fajanssi		
	Pieni fajanssinpala, jossa valkoinen, tiivis massa. Vain yksi, hiukan kellertävä tinalasitettu pinta säilynyt.		
	Halkaisija 12 mm; paksuus 1 mm		



Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49058
<b>722</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Fajanssi		
	Pieni fajanssinpala, jossa valkoinen, tiivis massa. Palan aaltoilevasti profiloitu. Pinnoilla halkeillut tinalasite.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49059
<b>723</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Fajanssi		
	Pieni fajanssinpala, jossa valkoinen, tiivis massa. Vain yksi pinta, jolla halkeillut tinalaite, säilynyt.		
	Halkaisija 12 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49055
<b>724</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Punasavi		
	Tulessa kärsinyt punasaviastian reunapala. Melko kova poltto ja hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen, hiukan harmaa. Reuna pyöreä. Vain ulkopinta säilynyt, se sileä, osittain nokeentunut ja sillä on ohuita dreijausuria. Reunoissa mahdollisesti vaalean savilietteen tai palaneen lyijyglasitteen jäämiä.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49055
<b>725</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 6,2 g
	Punasavi		
	Punasaviastian pohjan reunapala. Kova poltto ja karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Astiassa erillinen pohjalevy, jonka reuna alaspäin viisto. Astian kylki lähtee voimakkaasti ulkonemaan pohjalevyn päältä. Pohja tasainen ja sillä ohuita suorita uria. Sisäpinnalla huonokuntoisen (palaneen?) lyijyglasitteen jäämiä.		
	Pohjan halkaisija 100 mm; pohjan paksuus 10 mm; kyljen paksuus 7 mm; palan halkaisija 39 mm		

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49056
<b>726</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	6 kpl	- 31,0 g
	Punasavi 6 punasaviastian kylkipalaa, 1 tosin saattaa olla pohjasta tai sen läheltä. Kova poltto, 2 palassa karkea ja neljässä hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Kaikissa paloissa siloitellu tuntiset ulkopinnat. Yhden palan ulkopinnalla tummentuma ja lyijylasiteroiske, sen sisäpinnalla huonokuntoisen (palaneen?) lyijylasitteen jäämiä. Mahdollisessa pohjapalassa sisäpinnalla kirkas, halkeillut lyijylasite. Halkaisijat 17-45 mm; paksuudet 3-10 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49057
<b>727</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	4 kpl	- 8,1 g
	Punasavi 4 punasaviastian kylkipalaa. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Yhden palan ulkopinta tummunut ja sillä lyijylasiteroiskeita, sen sisäpinnalla vaalea saviliette sekä huonokuntoisen (palaneen?) lyijylasitteen ja vihreän maalauksen jäämiä. Muissa paloissa vain yhden pinnat säilyneet, yhdessä näistä pinta sileä, toisissa epätasainen. Halkaisijat 15-26 mm; paksuudet 2-6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732.80	y= 49055.70
<b>728</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 32,7 g
	Punasavi Punasavivadin reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna pyöreä, ulospäin profiloitu kääntämällä astian reuna kaksinkerroin. Ulkopinta laikukkaaksi mustunut ja sillä lyijylasitejäämiä sekä ohuita dreijausuria. Sisäpinnalla reunaa kiittää 2 vaaleaa, huonokuntoista bolusraitaa ja niiden välissä säilynyt väritön lyijylasite. Suun halkaisija n. 400 mm; reunan paksuus 13 mm; kyljen paksuus 6 mm; palan halkaisija 73 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49055
<b>729</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,1 g
	Punasavi Punasaviastian reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen, osittain nokeentunut. Reunan profiili melko suora, reuna pyöreä, pala kaarevasti profiloitu pystysuunnassa. Ulkopinta sileä, hiukan tummunut ja sillä ohuita dreijausuria. Sisäpinta epätasainen, mahdollisesti murtunut Reunan ja kyljen paksuus 7 mm; palan halkaisija 32 mm		

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49055
<b>730</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,5 g
	Punasavi		
	Punasaviastian pala, mahdollisesti pohjasta. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen, osittain nokeentunut. Palan profiili suora. Ulkopinnalla kaarevista ohuista dreijausurista koostuvia ympyröitä. Sisäpinnalla hiukan huonokuntoista lyijyylasitetta säilynyt.		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732.45	y= 49056.75
<b>731</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 8,2 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinta siloitellun tuntuinen. Sisäpinnalla hiukan kirkasta lyijyylasitetta säilynyt.		
	Halkaisija 45 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732.90	y= 49056.85
<b>732</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,4 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen, osittain nokeentunut. Reuna pyöreä, sen päällä vaalea savilieteraita ja lyijyylasitteen jäämiä. Ulkopinta kulunut ja kolhuinen, sillä 3 matalaa uraa. Sisäpinta murtunut pois.		
	Suun halkaisija yli 150 mm; palan halkaisija 23 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49056
<b>733</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 5,9 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kahvan pala. Kova poltto, karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen, osittain nokeentunut. Kahva pinnalta melko suora, reunat kaarevat. Ulkopinta kulunut, siloitellun tuntuinen. Toinen pinta ja päät murtuneet pois.		
	Kahvan halkaisija 18x6 mm; katkelman pituus 34 mm		

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49057
<b>734</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	4 kpl	- 13,7 g
	Punasavi		
	4 punasaviastian kylkipalaa. Kova poltto, 3 palassa hieno ja 1 karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Karkeasekoitteisimman palan ulkopinta osittain tummunut, sen sisäpinnalla huonokuntoisen (palaneen?) lyijylasitteen ja mahdollisesti vaalean savilietteen jäämiä. Muissa paloissa vain yhdet, siloitellun olaiset pinnat, joilla ohuita dreijausuria, säilyneet. Halkaisijat 27-34 mm; paksuudet 4-6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49058
<b>735</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	3 kpl	- 24,2 g
	Punasavi		
	1 punasaviastian reunapala ja 2 kylkipalaa. Kova poltto, melko hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reunapalassa pyöreä reuna, ulkopinta hiukan profiloitu alareunan murtumakohdasta ja sillä ohuita dreijausuria sekä nokiläiskiä. Toisen kylkipalan profiili paksuneva, ulkopinta siloitellun tuntuinen ja sillä ohuita dreijausuria, sen sisäpinnalla hyvin niukasti huonokuntoisen (palaneen?) lyijylasitteen tai vaalean savilietteen jäämiä. Toisessa palassa vain yksi pinta säilynyt, sillä ohuita dreijausuria. Halkaisijat 26-47 mm; paksuudet 4-11 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49060
<b>736</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 8,8 g
	Punasavi		
	1 punasaviastian reunapala ja 1 kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä ja senpäällä vaalea savilietteraita ja lyijylasitteen jäämiä. Kuluneella ulkopinnalla astiaa kiertää 5 mm päässä reunasta 2 matalaa uraa, lisäksi ulkopinta läheltä reunaa tummunut ja sillä lyijylasiteroiskeita. Sisäpinta ei säilynyt. Kylkipalassa vain sileä ulkopinta säilynyt, sillä ohuita dreijausuria ja lyijylasiteroiskeita rivissä. Suun halkaisija yli 150 mm; palojen halkaisijat 34 ja 30 mm; paksuudet 7 ja 6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49061
<b>737</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 9,4 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinta kulunut ja lommoinen, siloitellun tuntuinen. Sisäpinnalla hiukan huonokuntoista lyijylasitetta sekä mahdollisesti boluskoristelun jäämiä. Halkaisija 41 mm; paksuus 6 mm		

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49057
<b>738</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinta siloitellun tuntuinen ja sillä ohuita dreijausuria. Sisäpinta ei säilynyt.		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49060
<b>739</b>	<b><u>Savivadin paloja</u></b>	4 kpl	- 34,8 g
	Punasavi		
	1 punasaviastian reunapala, 1 mahdollinen pohjapala ja 2 kylkipalaa. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reunapalassa pyöreä, kulunut, ulospäin profiloitu reuna, sisäpinnan profiili hiukan kulmikas. Ulkopinta siloitellun oloinen ja sillä ohuita dreijausuria, sisäpinnalla huonokuntoisen lyijylasitteen ja boluskoristelun jäämiä. Mahdollisen pohjapalan profiili suora, ulkopinta siloitellun tuntuinen ja sillä ohuita, kaarevia dreijausuria, sisäpinnalla huonokuntoisen (palaneen?) lyijylasitteen ja vaalean savilietteen jäämiä. 2 kylkipalassa vain yksi sileä pinta säilynyt, toiset pinnat epätasaiset. Toinen paloista murtunut profiloinnin juuresta.		
	Suun halkaisija yli 450 mm; reunan paksuus 10 mm; palojen halkaisijat 33-65 mm; paksuudet 5-7 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49055
<b>740</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 6,4 g
	Valkosavi		
	2 liitupiipun varren katkelmaa, joiden päät murtuneet. Massat tiiviit, väriltään valkoiset.		
	Pituudet 29 ja 21 mm; halkaisijat 11 ja 9 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49055
<b>741</b>	<b><u>Viinilasin paloja</u></b>	4 kpl	- 4,3 g
	Lasi		
	4 palaa, jotka kaikki mahdollisesti lasiastian jalkalevystä. Väritöntä, hiukan irisoitunutta lasia. Muutamassa palassa tunnistettavissa jalkalevyn reuna, joka muotoiltu kääntämällä lasilevy kaksinkerroin. Samantyyppisiä paloja löytyi tänä vuonna alueelta 3 numerolla :243, mahdollisesti samaa astiaa on myös alueelta 6 numerolla :708 sekä vuoden 2011 löydöissä alueelta 6 (KM 2011018: 1246). Mahdollisesti 1700-luvun lopun viinilasista.		
	Halkaisijat 11-29 mm; paksuudet 2-3 mm		

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49055
<b>742</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	4 kpl	- 5,8 g
	Lasi		
	4 vihreää lasipullon kylkipalaa. Massassa hiukan ilmakuplia.		
	Halkaisijat 10-51 mm; paksuudet 2,5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49056
<b>743</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Lasi		
	Tummanvihreän lasipullon kylkipala, ulkopinta deformoitunut sameaksi.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49056
<b>744</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Lasi		
	Pala väritöntä astialasia. Massassa hiukan ilmakuplia.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49057
<b>745</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,1 g
	Lasi		
	Tummanvihreän lasipullon kylkipala. Massassa muutama ilmakupla.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49057
<b>746</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 64,6 g
	Lasi		
	2 yhteensopivaa vihreän, pyöreän lasipullon pohjapalaa sekä 2 pienempää sirpaletta samasta pullosta. Pohjan reuna suora, huukan kulunut. Pohja lievästi kovera. Lasin massassa hiukan ilmakuplia.		
	Pohjan halkaisija 70 mm; pohjan paksuus 6 mm; kyljen paksuus 4 mm; palojen halkaisijat 15-69 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49055
<b>747</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 2,0 g
	Lasi		
	Vihreän lasipullon kylkipala. Massassa muutama ilmakupla.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 2,5 mm		

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49055
<b>748</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Lasi		
	2 väritöntä lasiastian palaa, joista toinen vain pieni liuska. Pinta hiukan sameaksi deformoitunut.		
	Halkaisijat 30 ja 10 mm; paksuudet 2,5 ja 0,1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49055
<b>749</b>	<b><u>Ikkunalasin pala?</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Lasi		
	Väritön tasolasin pala. Toisella pinnalla ohut suora ura. Moderni?		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49055
<b>750</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala, jonka pinnat hiukan deformoituneet.		
	Palassa mahdollisesti suoraksi leikattu reuna ja leikkuarpia.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49057
<b>751</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Tummanvihreän lasipullon kylkipala.		
	Halkaisija 20 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732.65	y= 49058.80
<b>752</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Esinelasi		
	Pyöreä lasihelmi, jonka pinnat tummiksi deformoituneet. Pintaa kiertävät ohuet valmistuksessa syntyneet urat.		
	Halkaisija 10 mm; reiän halkaisija 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49058
<b>753</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Lasi		
	Tummanvihreän lasipullon kylkipala, ulkopinta deformoitunut sameaksi.		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 3 mm		

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49058
<b>754</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,9 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palaa, joista toinen deformoitunut tummaksi ja läpinäkymättömäksi.		
	Halkaisijat 28 ja 23 mm; paksuudet 1 ja 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49059
<b>755</b>	<b><u>Peili?</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Esinelasi		
	Väritöntä, valkoiseksi deformoitunutta lasia, jonka toisella pinnalla kiinnittynyt tummaa ainesta. Mahdollisesti peilistä.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49059
<b>756</b>	<b><u>Lasiastian pala?</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi?		
	Tulossa kärsinyt, turkoosinväriseksi muuttunut ja deformoitunut lasinpala.		
	Halkaisija 13 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49060
<b>757</b>	<b><u>Ikkunalasin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Väritön tasolasin pala. Moderni?		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 2mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49060
<b>758</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala, jonka pinnat deformoituneet.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49061
<b>759</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Lasi		
	Tummanvihreän lasipullon kylkipala, joka läpinäkymättömäksi deformoitunut.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 2,5 mm		



Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49061
<b>760</b>	<b><u>Lasipikarin/ viinilasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Pala pikarin tai viinilasin säarestä. Väritöntä, sameaksi deformoitunutta lasia.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49055
<b>761</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Ohut lasiastian reunapala. Reuna ohut ja pyöreä. Väritöntä, mahdollisesti modernia lasia.		
	Suun halkaisija n. 100 mm; palan halkaisija 25 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49058
<b>762</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	- 1,4 g
	Lasi		
	2 vihreää pullon kylkipalaa, joista toinen deformoitunut.		
	Halkaisijat 16 ja 19 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49058
<b>763</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,5 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palaa, joiden pinnat hiukan deformoituneet.		
	Halkaisijat 18 ja 22 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49059
<b>764</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	3 kpl	- 41,0 g
	Lasi		
	Pala pullon pohjasta ja 2 kylkipalaa. Pohja pyöreä, sisäpuolelta kupera. Lasin massassa ilmakuplia. Kyseessä ilmeisesti puntteli-imitaatio, jollaisia on ollut mm. Shampanja-pulloissa 1900-luvun alussa,		
	Pohjan halkaisija 36 mm; pohjan paksuus 15 mm; kyljen paksuus 6 mm; palojen halkaisijat 32-39 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49059
<b>765</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,0 g
	Lasi		
	2 erisävyyistä ja paksuista vihertävää ikkunalasin palaa, joiden pinnat hiukan deformoituneet.		
	Halkaisijat 12 ja 16 mm; paksuudet 1 ja 2 mm		

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49060
<b>766</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Vihreän lasipullon kylkipala.		
	Halkaisija 20 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49061
<b>767</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	2 kpl	- 1,4 g
	Lasi		
	2 erisävyyistä ja paksuista vihertävää ikkunalasin palaa.		
	Vaaleammassa ehkä 2 suoraa reunaa suorassa kulmassa toisiinsa		
	nähdän ja niistä 5 mm päässä kulmaura.		
	Halkaisijat 33 ja 12 mm; paksuudet 1 ja 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49058
<b>768</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Pii		
	Palanut pii.		
	Halkaisija 17 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86733	y= 49060
<b>769</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Pii		
	Palanut pii.		
	Halkaisija 19 mm		
Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49060
<b>770</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 7,3 g
	Kvartsi		
	Valkoinen kvartsi.		
	Halkaisija 29 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732.74	y= 49060.95
<b>771</b>	<b><u>Raha</u></b>	1 kpl	- 4,1 g
	Kupariseos		
	Mahdollisesti Ulrika Eleanoran 1 äyrin kupariraha vuodelta 1719.		
	Toisella puolella erottuu vaakuna, jossa nuolet ristissä ja sen		
	yläpuolella kruunu sekä oikealla kirjaimet ÖR. Toisella puolella		
	kolme kruunua ja alareunassa vuosiluku 171(?)9.		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 1,5 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49060
<b>772</b>	<b><u>Varras</u></b>	1 kpl	- 4,8 g
	Kupariseos Poikkileikkaukseltaan pyöreä kuparivarras, joka aaltoilevasti taipunut. Lisäksi toinen pää hiukan spiraalimaisesti taipunut. Pituus suorana n. 95mm; halkaisija 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49061
<b>773</b>	<b><u>Nappi</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Kupariseos Päältä hiukan kupera, alta kovera kuparinappi. Alapuolella reuna suora 2 mm matkalla. Alapinnalla keskellä kulmikas kiinnityslenkki, jossa pyöreä reikä. Halkaisija 15 mm; paksuus 2 mm; lenkki 6x7 mm; lenkin reiän halkaisija 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.23	y= 49056.03
<b>774</b>	<b><u>Ikoni</u></b>	1 kpl	- 7,8 g
	Kupariseos Alaosasta murtunut ikoni, jonka yläosa ristinmuotoinen. Ylimmän sakaran takapuolella kaareva pystysuuntainen kiinnityslenkki, jossa pyöreä reikä. Etupuolella reliefikuva, jossa keskellä Pyhä Nikolaos, sivuilla Kristus ja Jumalanäiti sekä yläpuolella Kristus. Tyypillinen venäläinen matkustajien kuljettama esine, 1600- tai 1700-luku. Pituus 36 mm; leveys 39 mm; paksuus 1,5 mm; lenkki 7x3,5 mm; lenkin reiän halkaisija 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.19	y= 49061.33
<b>775</b>	<b><u>Niitti</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Kupariseos Pieni niitti, jonka toinen kanta kalotinmuotoinen ja toinen pyöreä levy. Kantojen välissä poikkileikkaukseltaan pyöreä varras. Kantojen halkaisijat 10 ja 11 mm, paksuudet 4 ja 1,5 mm; pituus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.28	y= 49061.49
<b>776</b>	<b><u>Nappi</u></b>	1 kpl	- 4,2 g
	Kupariseos Pyöreä, ontto nappi, jonka kupera yläpinta kolhiintunut ja alapintasuora. Keskellä alapintaa sitä vasten taipunut poikkileikkaukseltaan nelikulmaisesta, 1 mm paksuisesta vartaasta tehty lenkki. Halkaisija 17 mm; paksuus 5 mm; lenkki 6x8 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732.40	y= 49059.16
<b>777</b>	<b><u>Kuolaimet</u></b>	1 kpl	- 150,6 g
	Rauta		
	Rautaiset hevosen kuolaimet, joiden keskiosassa 3 poikkileikkaukseltaan pyöreästä, 7 mm paksuisesta rautavartaasta taivutettua ja yhteenliitettyä lenkkiä, toisessa päässä melko teräväkärkinen varras, jonka toisessa, silmukanmuotoon taivutetussa päässä yksi keskilenkeistä kiinni. Toisessa päässä lenkkiketjussa on kiinni poikkileikkaukseltaan nelikulmainen varras, jonka toinen pää ohuempi ja taivutettu varrasta pitkin takaisin niin, että vartaan pää muodostaa ikään kuin kaarevan kahvan keskelle varrasta. Taivutetun vartaan keskellä kiinni oleva keskilenkki muita lenkkejä pidempi ja keskeltä yhteen painettu 8:n muotoon. Myös keskimäinen lenkeistä taivutettu samalla tavalla.		
	Keskilenkkien halkaisijat 59x20 mm; 61x31 ja 85x19 mm, ketjun yhteispituus 180 mm; teräväkärkisen vartaan pituus 133 mm, halkaisija 2-8 mm; toisen vartaan pituus 71 mm, halkaisija 7-10 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732.60	y= 49061.50
<b>778</b>	<b><u>Hela</u></b>	1 kpl	- 4,4 g
	Rauta		
	Pitkänmallinen litteä rautalevy. Toinen lyhyt pää murtunut, toinen suorakulmainen. Ehjässä päässä pyöreä läpilyöty reikä.		
	Pituus 40 mm, leveys 15 mm, paksuus 1 mm; reiän halkaisija 4 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49061
<b>779</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 19,5 g
	Rauta		
	Raskas raudankappale, jossa kaareva, melko tasainen pinta.		
	Halkaisija 39 mm; paksuus 5-11 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.22	y= 49057.78
<b>780</b>	<b><u>Hollirauta</u></b>	1 kpl	- 91,6 g
	Rauta		
	Pitkä, litteä rauta, jonka päissä hamarapuolen suuntaan taivutetut, voikkileikkaukseltaan nelikulmaiset vartaat. Todennäköisesti hirsirakentamisessa käytetty hollirauta.		
	Terän pituus 250 mm, leveys 19 mm, paksuus 4 mm; päiden vartaiden pituudet 33 mm ja halkaisijat 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49059
<b>781</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 19,2 g
	Rauta		
	Poikkileikkaukseltaan nelikulmainen, melko jykevä varrasmainen rauta. Toinen pää pyöreä, toinen katkaistu?		
	Pituus 44 mm; halkaisijat 14x7 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49055
<b>782</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Fajanssi		
	Pieni pala fajanssiastian pinnasta. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Pinnalla tinalasite.		
	Halkaisija 7 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49059
<b>783</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Fajanssi		
	Palanut fajanssiastian pala pohjan reunasta. Massa tiivis, väriltään valkoinen, hiukan harmaaksi nokeentunut. Pohjan reuna kulmikas, pohja tasainen. Pinnoilla harmaaksi muuttunut tinalasite		
	Halkaisija 20 mm; pohjan ja kyljen paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49061
<b>784</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 3,2 g
	Fajanssi		
	2 palanutta fajanssiastian kylkipalaa. Massat tiiviit, väriltään valkoiset, hiukan harmaaksi nokeentuneet. Pinnoilla harmaaksi muuttuneet ja halkeilleet tinalasitteet.		
	Halkaisijat 22ja 24; paksuudet 4 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49058
<b>785</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,3 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian kylkipala. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Pinnoilla tinalasitteet.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49055
<b>786</b>	<b><u>Savivadin pala?</u></b>	1 kpl	- 11,1 g
	Punasavi		
	Melko jykevä punasavivadin (?) reunapala. Kova poltto ja hyvin karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen, hiukan nokeentunut. Palan reuna melko kapea, reunassa ulkopinnalla 20 mm levyinen kaareva paksunnos. Palan alareuna ulospäin profiloitu. Reunan paksunnoksen kohdalta ulkopinta tummanpunainen ja sillä lyijylasiteroiske, paksunnoksen alapuolella ohuita dreijausuria. Sisäpinnalla vaalea saviliete ja sen päällä huonokuntoinen lyijylasite. Palan halkaisija 38 mm; reunan paksuus 6-13 mm; kyljen paksuus 7 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49055
<b>787</b>	<b><u>Savivadin pala?</u></b>	1 kpl	- 5,7 g
	Punasavi		
	Punasavivadin (?) kylkipala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinta hiukan oranssiksi värjäytynyt ja siloitellun tuntuinen, lisäksi sillä lyijyasiteroiskeita. Sisäpinnalla vaalean savilietteen jäämiä, pinta hyvin huonokuntoinen.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49055
<b>788</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 3,2 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti punasaviastian kylkipala. Melko kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Vain yksi siloitellun tuntuinen pinta säilynyt.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49056
<b>789</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 3,0 g
	Punasavi		
	2 punasaviastian kylkipalaa. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään tiilenpunaiset. Toisen palan sisäpinnalla kirkas lyijyasite, toisessa palassa lasite hyvin huonokuntoinen. Ulkopintoja ei säilynyt.		
	Halkaisijat 31 ja 21 mm; paksuudet 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49057
<b>790</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 14,3 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti pala punasaviastian pohjasta. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Vain suora, siloitellun tuntuinen pinta säilynyt. Pala mahdollisesti pohjan reunasta, mutta kyljen pinta murtunut.		
	Halkaisija 53 mm; paksuus 7-12 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732.85	y= 49058.95
<b>791</b>	<b><u>Savivadin pala?</u></b>	1 kpl	- 8,0 g
	Punasavi Punasavivadin (?) reunapala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä, reunan sisäpuolella vaalea saviliete ja sen päällä huonokuntoinen lyijylasite. Pala alareunasta murtunut todennäköisesti profiloinnin kohdalta. Ulkopinta hyvin huonokuntoinen, sillä 3 matalaa levää uraa. Sisäpintaa ei säilynyt. Astian suun halkaisija yli 350 mm; palan halkaisija 41 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49058
<b>792</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,8 g
	Punasavi Mahdollisesti pala punasaviastian kyljestä. Melko huono poltto ja hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Pala mahdollisesti murtunut profiloinnin kohdalta. Vain suora, siloitellun tuntuinen ulkopinta säilynyt. Halkaisija 26 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732.66	y= 49059.72
<b>793</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 23,0 g
	Punasavi Punasavivadin kylkipala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinta siloitellun tuntuinen, lisäksi sillä ohuita dreijausuria. Sisäpinnalla hiukan boluskoristelun jäämiä, pinta hyvin huonokuntoinen. Halkaisija 57 mm; paksuus 6-10 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49059
<b>794</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 10,6 g
	Punasavi 2 punasaviastian kylkipalaa. Melko kova poltto ja melko hieno sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään vaaleantiilenpunaiset. Toinen pala kulmikkaasti profiloitu, sen sisäpinnalla huonokuntoinen lyijylasite, ulkopinta sileä, aaltoileva ja sillä ohuita dreijausuria. Toisessa palassa vain sileä ulkopinta säilynyt. Halkaisijat 32 ja 40 mm; paksuudet 7 ja 9 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732.12	y= 49060.65
<b>795</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 12,5 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Palassa kyljen läpäisevä pyöreä reikä. Ulkopinta siloitellun tuntuinen. Sisäpinnalla hiukan kirkasta lyijylasitetta säilynyt.		
	Halkaisija 60 mm; paksuus 7 mm; reiän halkaisija 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732.34	y= 49060.40
<b>796</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,8 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Kulunut ulkopinta siloitellun tuntuinen. Sisäpintaa ei säilynyt.		
	Halkaisija 34 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732.83	y= 49060.48
<b>797</b>	<b><u>Saviastian/ kaakelin pala</u></b>	1 kpl	- 7,4 g
	Punasavi		
	Punasaviastian tai kaakelin reunapala. Melko kova poltto ja hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna teräväksi murtunut. Ulkopinta suorakulmaisesti profiloitu ja kulunut, profiloinnin alapuolella kulkee matala ura. Sisäpinta kaareva, sileä ja sillä ohuita dreijausuria.		
	Halkaisija 38 mm; paksuus 5-8 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732.96	y= 49060.52
<b>798</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 12,3 g
	Punasavi		
	Punasavivadin pala pohjan reunasta. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Pohja tasainen, pohjan reuna melko pyöreä ja kylki lähtee nousemaan melko loivasti. Ulkopinta pahasti kulunut, siloitellun tuntuinen ja hiukan värjäytynyt, sillä myös lyijylasiteroiske. Sisäpintaa ei säilynyt.		
	Pohjan halkaisija noin 160 mm; palan halkaisija 45 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49060
<b>799</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	3 kpl	- 6,8 g
	Punasavi		
	3 punasaviastian kylkipalaa. Kova poltto ja melko hieno sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään vaaleantiilenpunaiset. Yhdessä palassa hiukan lyijylasitettua sisäpintaa säilynyt. Toisessa palassa vain sileä sisäpinta ja kolmannessa sileä ulkopinta säilyneet.		
	Halkaisijat 19-36 mm; paksuudet 4-10 mm		



Yksikkö	<b>Y6-2/ R6-26</b>	x= 86733	y= 49055
<b>800</b>	<b><u>Savivadin paloja</u></b>	2 kpl	- 16,5 g
	Punasavi		
	2 punasavivadin kylkipalaa. Melko kova poltto ja karkeahko sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään vaaleantiilenpunaiset. Toisen palan ulkopinta melko sileä ja sillä ohuita dreijausuria, toisessa palassa myös ohuita dreijausuria, minkä lisäksi pinta osittain tummunut ja sillä lyjyjasiteroiskeita. Sisäpinnoilla huonokuntoisen lyjyjasitteen ja boluskoristelun jäämiä.		
	Halkaisijat 30 ja 49 mm; paksuudet 6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.44	y= 49057.80
<b>801</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 18,9 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna päältä tasainen, pala kulmikkaasti profiloitu ulospäin 24 mm reunan alapuolella. Ulkopinta siloitellun tuntuinen, sillä matalia dreijausuria, joista 3 profiloinnin yläpuolella olevista hiukan syvempiä, sekä lyjyjasiteroiskeita. Sisäpinnalla astian reunassa hiukan kirkasta lyjyjasitetta säilynyt.		
	Suun halkaisija 140 mm; reunan paksuus 7 mm; kyljen paksuus 5-7 mm; palan halkaisija 63 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49057
<b>802</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 9,7 g
	Punasavi		
	Kahteen osaan murtunut punasaviastian kahvan katkelma. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Kahvan halkaisija ovaalinmuotoinen. Ulkopuolelta kahva hiukan kovera pituussuunnassa. Katkelma keskeltä suora, toinen pala lähempää kahvan päätä ja kaartuu melko voimakkaasti. Toisella reunalla ja sisäpinnalla huonokuntoisen lyjyjasitteen jäämiä.		
	Kahvan halkaisijat 17x8 mm; katkelman pituus yhdistettynä 41 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2/ R6-26</b>	x= 86733	y= 49057
<b>803</b>	<b><u>Savivadin paloja</u></b>	2 kpl	- 14,5 g
	Punasavi Punasavivadin reunapala ja kylkipala. Melko kova poltto ja karkeahko sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään vaaleantiilenpunaiset. Reunapalan reuna pyöreä, reunan päällä kiertää vaalea bolusraita. Ulkopita tummanpunainen ja kulunut, sillä matalia dreijausuria. Sisäpinnalla osittain kirkas ja röpelöinen, osittain harmaaksi muuttunut huonokuntoinen lyijylasite. Kylkipala sisäpinnalla huonokuntoisen lyijylasitteen ja boluskoristelun jäämiä, ulkopinta ei säilynyt. Suun halkaisija noin 340 mm; palojen halkaisijat 36 ja 44 mm, paksuudet 7 ja 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49058
<b>804</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 3,7 g
	Punasavi 2 punasavivadin kylkipalaa. Melko kova poltto ja karkeahko sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään vaaleantiilenpunaiset. Toisessa, hiukan karkeampisekoitteisessa palassa kulmikas profilointi ja sen kohdalla ulkopinnalla astiaa kiertävä kohoura. Ulkopinta muuten sileä, sisäpintaa ei säilynyt. Toisen palan sisäpinnalla huonokuntoisen lyijylasitteen ja raidallisen boluskoristelun jäämiä, ulkopinta ei säilynyt. Halkaisijat 27 ja 21 mm; paksuudet 5 ja 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.40	y= 49059.75
<b>805</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 5,1 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Pala murtunut profiloinnin vierestä. Ulkopinta siloitellun tuntuinen ja sillä ohuita dreijausuria. Sisäpinta tasainen, mutta karhea. Halkaisija 28 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49059
<b>806</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 5,1 g
	Punasavi Punasavivadin kylkipala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Ulkopinta siloitellun tuntuinen. Sisäpinnalla vaalean, raidallisen boluskoristelun ja huonokuntoisen jäämiä. Halkaisija 27 mm; paksuus 7 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.00	y= 49060.34
<b>807</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 7,2 g
	Punasavi		
	Punasavivadin reunapala. Kova poltto ja hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä, siinä ulospäin profiloitu kaareva 17 mm levyinen paksunnos. Ulkopinta sileä ja sillä ohuita dreijausuria. Sisäpintaa hiukan huonokuntoista lyijylasitetta säilynyt.		
	Reunan paksuus 16 mm; palan halkaisija 41 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.25	y= 49060.60
<b>808</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Punasavi		
	Punasaviastian(?) kylkipala. Melko kova poltto ja karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinta lievästi profiloitu ja sillä ohuita dreijausuria. Sisäpintaa ei säilynyt.		
	Halkaisija 13 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.72	y= 49060.52
<b>809</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto ja hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna ohut ja pyöreä, sisäpinnalla kulmikas profilointi 5 mm reunan alapuolella. Ulkopintaa hiukan säilynyt, se siloitellun tuntuinen, ja sillä 2 melko syvää, ohutta reunaakiertävää uraa. Sisäpinnalla hiukan huonokuntoista lyijylasitetta säilynyt.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.74	y= 49060.11
<b>810</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 12,5 g
	Punasavi		
	Pala punasaviastian pohjan reunasta. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Astiassa erillinen pohjalevy, jonka reuna pyöreä, hiukan alaspäin levenevä. Pohja tasainen. Pohjalevyn reuna hiukan oranssiksi värjäytynyt, pinta sileä. Kylkeä ei säilynyt. Pohjan sisäpinnalla hiukan huonokuntoista lyijylasitetta.		
	Pohjan halkaisija 120 mm; palan halkaisija 39 mm; pohjan paksuus 7 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49060
<b>811</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,5 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto ja hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Pala murtunut kulmikkaan profiloinnin vierestä, mahdollisesti läheltä astian reunaa. Ulkopinta siloitellun tuntuinen ja sillä ohuita dreijausuria. Sisäpintaa ei säilynyt, mutta profiloinnin yläpuolella pieni vaalean savilietteen ja lyijylasitteen jäännös.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733.37	y= 49061.94
<b>812</b>	<b><u>Savivadin pala</u></b>	1 kpl	- 33,4 g
	Punasavi		
	Punasavivadin reunapala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Reuna pyöreä, siinä ulospäin profiloitu kaareva 18 mm levyinen paksunnos. Ulkopinta pahasti kolhiintunut, aikoinaan sileä ja sillä hiukan lyijylasiteroiskeita. Sisäpintaa hiukan huonokuntoista lyijylasitetta ja keltaista boluskoristelua säilynyt.		
	Suun halkaisija noin 340-380 mm; reunan paksuus 13 mm; kyljen paksuus 8 mm; palan halkaisija 74 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49061
<b>813</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,5 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto ja hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä, päältä hiukan tasainen ja osittain tummunut, lisäksi sillä lyijylasitejäämiä. Ulkopinta epätasainen ja sillä melko syvä, ohut reunaa kiertävää ura 5 mm reunan alapuolella. Sisäpintaa ei säilynyt.		
	Suun halkaisija 140 mm; reunan paksuus 7 mm; palan halkaisija 27 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49061
<b>814</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,8 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto ja karkea sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna tasainen ja hiukan tummunut, lisäksi sillä lyijylasitejäämiä. Sisäpinnalla huonokuntoisen lyijylasitteen ja 4 mm reunan alapuolella astiaa kiertävän bolusraidan jäämiä. Ulkopintaa ei säilynyt.		
	Reunan paksuus 9 mm; palan halkaisija 22 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49061
<b>815</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Punasavi? Mahdollisesti pala punasaviastian kyljestä. Melko huono poltto ja todella hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleanruskea. Vain suora, siloitellun tuntuinen ulkopinta säilynyt. Sillä tummia läiskä. Halkaisija 16 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49060
<b>816</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 2,4 g
	Valkosavi 2 liitupiipun varren katkelmaa, joista toinen melko ohut. Toisessa toinen pää kulunut, toinen pää murtunut. Toisen molemmat päät murtuneet. Massat tiiviit ja valkoiset. Pituudet 18 mm; halkaisijat 8 ja 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49061
<b>817</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 1,7 g
	Valkosavi Liitupiipun pesän katkelma. Massa tiivis, hiukan harmaanvalkoiseksi nokeentunut. Halkaisija 23 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49056
<b>818</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 4,9 g
	Valkosavi Liitupiipun varren katkelma kannan juureesta. Kantaa ja pesän reunaan hiukan säilynyt. Sisäpinta nokeentunut. Massa tiivis, väriltään luonnonvalkoinen. Pituus 38 mm, halkaisija 10 mm; kyljen paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49055
<b>819</b>	<b><u>Lasipullon paloja?</u></b>	3 kpl	- 4,2 g
	Lasi 3 vihreää, eripaksuista lasipullon kylkipalaa. Massoissa muutama ilmakupla. 1 paloista profiililtaan melko suora ja sen sisäpinta epätasainen, voi olla tasolasiakin? Halkaisijat 16-27 mm; paksuudet 1,5-3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49055
<b>820</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Lasi Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat deformoituneet. Halkaisija 27 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49058
<b>821</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Vihertävä, melko paksu ikkunalasin pala. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 13 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49059
<b>822</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 2,7 g
	Lasi		
	Vihertävä, melko paksu ikkunalasin pala, jossa paksu ja pyöreä, hieman aaltoileva reuna. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 47 mm; paksuus 2-5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49060
<b>823</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	4 kpl	- 3,6 g
	Lasi		
	4 vihreää, eripaksuista lasipullon kylkipalaa.		
	Halkaisijat 15-25 mm; paksuudet 1,5-2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49060
<b>824</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,5 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palasta. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 17 ja 21 mm; paksuudet 1 ja 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49061
<b>825</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Mahdollisesti pikarin kylkipala. Ohutta, vihertävää lasia, jonka pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49061
<b>826</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi		
	Mahdollisesti tulessa kärsinyt pikarin tms kylkipala. Ohutta, väritöntä lasia, jonka pinnat kuplinet ja muuttuneet valkoisiksi.		
	Halkaisija 12 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49061
<b>827</b>	<b><u>Lasipullon paloja?</u></b>	3 kpl	- 1,5 g
	Lasi		
	3 vihreää lasipullon kylkipalaa, 1 paloista tummempi ja deformatunut.		
	Halkaisijat 11-16 mm; paksuudet 2 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49061
<b>828</b>	<b><u>Lasiastian paloja?</u></b>	2 kpl	- 1,3 g
	Lasi?		
	2 vihreää, pahoin deformatunutta lasin palaa. Toisessa paloista profiloitu tai kuumuudessa taipunut nurkka.		
	Halkaisijat 15 ja 25 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49061
<b>829</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 11 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2/R6-26</b>	x= 86733	y= 49055
<b>830</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	Pala vihreää astialasia, pinnat deformatuneet. Palan nurkat taipuneet loivasti eri suuntiin.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2/R6-26</b>	x= 86733	y= 49055
<b>831</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat deformatuneet. Mahdollisesti 1 nyrhitty reuna?		
	Halkaisija 14 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49055
<b>832</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,8 g
	Lasi		
	Vihreä, melko paksu ikkunalasin pala, jossa paksu ja pyöreä reuna.		
	Halkaisija 34 mm; paksuus 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2/R6-26</b>	x= 86733	y= 49056
<b>833</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49057
<b>834</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 2,5 g
	Lasi		
	2 vihertävää ikkunalasin palasta. Pinnat hiukan deformatuneet.		
	Halkaisijat 25 ja 33 mm; paksuudet 2 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49058
<b>835</b>	<b><u>Lasipikarin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi		
	Mahdollisesti pikarin kylkipala. Ohutta, vihertävää lasia, jonka pinnat tummiksi deformatuneet.		
	Halkaisija 11 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49058
<b>836</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,1 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49059
<b>837</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 3,2 g
	Esinelasi		
	Pyöreä sininen lasihelmi, jonka pinnalla ohuita valmistuksessa syntyneitä uria.		
	Halkaisija 12 mm; reiän halkaisija 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49059
<b>838</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	- 3,4 g
	Lasi		
	2 vihreää lasipullon kylkipalaa, toinen paloista deformatunut.		
	Halkaisijat 17 ja 28 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49059
<b>839</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Pala väritöntä astialasia. Nurkassa mahdollisesti rihlaus.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49059
<b>840</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 3,2 g
	Lasi		
	2 vihertävää, hiukan eripaksuista ikkunalasin palasta. Kahden palan pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 12-25 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49060
<b>841</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	- 2,0 g
	Lasi		
	2 eripaksuista vihreää lasipullon kylkipalaa, joiden massassa ilmakuplia.		
	Halkaisijat 12 ja 23 mm; paksuudet 3 ja 4 mm		



Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49060
<b>842</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 17,6 g
	Lasi		
	4 vihertävää, hiukan eripaksuista ja -sävyistä ikkunalasin palasta. Pinnat deformatuneet, kaksi paloista täysin läpinäkymättömiä. 1 palassa 2 suoraa reunaa suorassa kulmassa toisiaan vasten ja niitä 5 mm päässä reunustaa kulmaura.		
	Halkaisijat 25-66 mm; paksuudet 1,5-3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49061
<b>843</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	- 1,8 g
	Lasi		
	2 eripaksuista vihreää lasipullon kylkipalaa, joista toinen hiukan tummempi.		
	Halkaisijat 15 ja 24 mm; paksuudet 3 ja 3,5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49061
<b>844</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	Pala väritöntä, sameaksi deformatunutta astialasia.		
	Halkaisija 14 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49055
<b>845</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Pii		
	Vaaleanharmaa pii.		
	Halkaisija 21 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2/R6-26</b>	x= 86733	y= 49056
<b>846</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Pii		
	Ruskeanharmaankuultava pii.		
	Halkaisija 32 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49056
<b>847</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 3,8 g
	Pii		
	Palanut pii.		
	Halkaisija 29 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733.35	y= 49055.25
<b>848</b>	<b><u>Ikon</u></b>	1 kpl	- 31,1 g
	Kupariseos Suorakulmion muotoinen ikonilevy, josta yläreunassa ollut kiinnike tms murtunut. Ikonissa reliefikuva, jossa keskellä Pyhä Nikolaos, vasemmalla Pyhä Tihon ja oikealla Pyhä Menas. Tyypillinen venäläinen matkustajien mukanaan kuljettava esine. 1600-1700-luku. Halkaisijat 49x45 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733.70	y= 49056.70
<b>849</b>	<b><u>Raha</u></b>	1 kpl	- 4,8 g
	Kupariseos Fredrik I:n äyrin kolikko mahdollisesti vuodelta 1724. Toisella puolella vaakuna, jossa nulet ristissä ja sen päällä kruunu. Oikealla kirjaimet ÖR. Toisella puolella kolme kruunua, niiden yläpuolella kirjaimet F.R. ja alapuolella mahdollisesti vuosiluku 1724(?). Halkaisija 24 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86732.03	y= 49055.75
<b>850</b>	<b><u>Savikannun pala</u></b>	1 kpl	- 49,1 g
	Kivitavara Westerwald-tyyppisen kivisaviastian reunapala. Massa tiivis, väriltään valkoisenharmaa. Reuna pyöreä. Pinnat harmaat ja suolalasitetut. Ulkopinnalla astiaa kiertävät urat ja 2 reliefinauhaa, sekä raidallisista, nystyillä ympyröidyistä palloista koostuva reliefinauha. Ulkopinnalla myös koboltinsinisiä, maalattuja raitoja. 1600-1700-luku. Westerwald-tyypin astian paloja löytyi myös vuonna 2011 useampia, joista 2 alueelta 6 (KM 2011018: 1050 ja 1096). Suun halkaisija 80 mm; palan halkaisija 75 mm; kyljen paksuus 8-9 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733.38	y= 49058.78
<b>851</b>	<b><u>Savikannun pala</u></b>	1 kpl	- 2,5 g
	Kivitavara Westerwald-tyyppisen kivisaviastian kylkipala. Massa tiivis, väriltään valkoisenharmaa. Ulkopinnalla astiaa kiertäviä uria ja reliefikoriselua. Ulkopinnalla myös koboltinsinistä ja vaaleansinistä maalausta. Sisäpinnalla suolalasite ja ohuita dreijausuria. 1600-1700-luku. Westerwald-tyypin astian paloja löytyi myös vuonna 2011 useampia, joista 2 alueelta 6 (KM 2011018: 1050 ja 1096). Halkaisija 31 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733	y= 49058
<b>852</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,9 g
	Valkosavi		
	Melko paksu liitupiipun varren katkelma, jonka päät murtuneet.		
	Massa tiivis, toisesta päästä sisältä harmaaksi nokeentunut, toisesta valkoinen.		
	Pituus 20 mm; halkaisija 10 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86732	y= 49055
<b>853</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat hiukan deformatuneet.		
	Halkaisija 20 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733	y= 49057
<b>854</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Lasi		
	Tumma deformatunut lasin pala, todennäköisesti pullosta.		
	Halkaisija 20 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733	y= 49057
<b>855</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733	y= 49058
<b>856</b>	<b><u>Lasiastian pala?</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Lasi?		
	Kuonaantunut ja kuplinut, harmaaksi muuttunut lasinpala.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733	y= 49059
<b>857</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 2,9 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 37 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-2C</b>	x= 86733.30	y= 49057.60
<b>858</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Lasi		
	Tasolasin pala, jossa mahdollisesti maalausta. Tumma deformatunut.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y6-2C</b>	x= 86733	y= 49057
<b>859</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Lasi		
	Vihreä lasipullon kylkipala. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 20 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-13</b>	x= 86731	y= 49055
<b>860</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat deformoituneet.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-13</b>	x= 86731	y= 49055
<b>861</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 4,4 g
	Sarvi?		
	Pitkänmallinen luu, jonka alapinta tasainen, yläpinta hieman kupera.		
	Toinen lyhyt pää suora, toinen murtunut, esine kapenee hiukan murtunutta sivua kohden. Alapintaa halkoo yksi työstöura, sivuilla myös viiltojälkiä. Voisi olla veitsen tms kahvasta?		
	Pituus 27 mm; leveys 17-19 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-14/R6-25</b>	x= 86729	y= 49063
<b>862</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 5,2 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 31 mm		
Yksikkö	<b>Y6-27/R6-26</b>	x= 86735	y= 49055
<b>863</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	2 kpl	- 16,7 g
	Valkosavi		
	Kahteen osaan hajonnut, kokonainen liitupiipun pesä. Kanta murtunut irti, vartta hieman säilynyt. Varren puolella pesässä valmistajan leima, jossa todennäköisesti vene ja sen alla kirjaimet H:F.		
	Mahdollisesti Helsingin piipputehtaan piippu (Helsingissä oli piipputehdas ainakin 1758-1764).		
	Pesän suun halkaisija 20 mm, halkaisija 22, korkeus 41 mm; kyljen paksuus 3 mm; varren halkaisija 11 mm		
Yksikkö	<b>Y6-27/R6-26</b>	x= 86735	y= 49055
<b>864</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 12,3 g
	Lasi		
	Lasiastian kylkipala, väritöntä, paksua lasia, jossa hiukan ilmakuplia.		
	Ulkopinnalla astiaa kiertää kolme 2 mm paksuista reliefinauhaa 3 mm etäisyydeltä toisistaan.		
	Halkaisija 45 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y6-28/R6-26</b>	x= 86734.90	y= 49055.20
<b>865</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 22,5 g
	Punasavi Punasaviastian reunapala. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna melko suora, pala ulospäin profiloitu kulmikkaasti 23 mm reunan alapuolella. Reunan päällä sisäreunalla hiukan lyijylasitteen jäämiä. Ulkopinta siloitellun tuntuinen, ja sillä profiloinnin yläpuolella 3 melko syvää, ohutta reunaa kiertävää uraa, profiloinnin alapuolella matalia dreijausuria. Sisäpinta hyvin kulunut ja epätasainen. Suun halkaisija noin 180 mm; palan halkaisija 72 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-28/R6-26</b>	x= 86734	y= 49055
<b>866</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Punasavi Punasaviastian pala, jossa vain hiukan astian sisäpintaa säilynyt. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla kirkas lyijylasite. Halkaisija 30 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-28/R6-26</b>	x= 86734	y= 49055
<b>867</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 5,2 g
	Lasi Pala lasipullon pohjan reunasta. Vihreää lasia, jonka massassa ilmakuplia. Pohjan reuna pyöreä. Pinnat kuluneet, ulkopinnalla kaarevia naarmuja. Pohjan halkaisija 80 mm; palan halkaisija 42 mm; pohjan paksuus 3 mm; kyljen paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-28/R6-26</b>	x= 86734	y= 49055
<b>868</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Lasi Vihertävä ikkunalasin pala. Pinnat hiukan deformatuneet. Halkaisija 51 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-28/R6-26</b>	x= 86736	y= 49055
<b>869</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi Pala vihreää astialasia. Massassa ilmakuplia, pinnat deformatuneet. Halkaisija 15 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y6-28/R6-26</b>	x= 86736	y= 49055
<b>870</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	2 kpl	- 6,0 g
	Lasi		
	Pala lasiastian pohjan reunasta sekä sirpale todennäköisesti samasta astiasta. Paksua, väritöntä lasia. Palassa erillinen ulkoneva jalkalevy, jonka reuna pyöreä.		
	Pohjan halkaisija 50 mm; pohjan paksuus 5 mm; kyljen paksuus 5 mm; palojen halkaisijat 32 ja 16 mm		
Yksikkö	<b>Y6-28/R6-26</b>	x= 86736	y= 49055
<b>871</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 4,1 g
	Lasi		
	Pala oranssinruskeaa pullolasia. Massassa pieniä ilmakuplia. Moderni?		
	Halkaisija 37 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86732.45	y= 49057.48
<b>872</b>	<b><u>Raha</u></b>	1 kpl	- 6,1 g
	Hopea		
	Kaarle XI:n 1/6 äyrin hopearaha vuodelta 1666 (?). Toisella pinnalla vaakunaleijona ja sen päällä kruunu, vasemmalla 1/6 ja kirjain S, oikealla kirjaimet ÖR ja niiden alla M. Toisella puolella kolme kruunua ja mahdollisesti vuosiluku 166(?)6(?).		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731.55	y= 49056.13
<b>873</b>	<b><u>Hela?</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Kupariseos		
	Pieni pyöreä kuparilevy, jonka keskellä kuunsirpinmuotoinen reikä Yläpinnalla mahdollisesti reliefikoristelua? Alapinnalla reiän reunoilla mahdollisesti kiinnikkeen tms jäämiä.		
	Halkaisija 12 mm; paksuus 1 mm; reiän halkaisija 1x2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731.55	y= 49055.75
<b>874</b>	<b><u>Naula</u></b>	1 kpl	- 49,3 g
	Rauta		
	Jykevä taottu naula, jonka kanta hiukan nelikulmainen. Poikkileikkaukseltaan nelikulmainen jykevä varras taipunut kulmikkaasti 35 mm päässä kärjestä.		
	Kannan halkaisija 23 mm; pituus suorana n. 120 mm		

Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731	y= 49055
<b>875</b>	<b><u>Solki</u></b>	1 kpl	- 16,1 g
	Rauta		
	Nelikulmainen solki, jonka kehä tehty poikkileikkaukseltaan nelikulmaisesta, 7 mm paksuisesta vartaasta. Toisen lyhyen sivun ympäri kierretty poikkileikkaukseltaan nelikulmainen, litteä, varrasmainen soljen neula.		
	Kehän halkaisijat 34 ja 35 mm; soljen neulan pituus 37 mm, halkaisija 6x4 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731	y= 49059
<b>876</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian kylki- tai pohjapala. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Toisella pinnalla matala profilointi. Pinnoilla tinalasitteet.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731	y= 49055
<b>877</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 2,0 g
	Punasavi		
	2 punasaviastian palaa. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massat melko tiiviit, väriltään vaaleantiilenpunaiset. Toisessa palassa lyjylasitettu, tumma sisäpinta säilynyt. Toinen pala epämääräisempi, sillä suora, epätasainen pinta, jolla matala kohoura.		
	Halkaisijat 17 ja 20 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731	y= 49056
<b>878</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 160,6 g
	Punasavi		
	Kuonaantunut pala mahdollisesti kaakelin tms kulmasta. Massa täysin kuonaantunut, siinä karkea sekoite. Pinnat lasimaiset ja tummat.		
	Palassa pyöreä kulma ja pinnassa kierteistä muotoilua.		
	Halkaisijat 73x46x42 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86732	y= 49058
<b>879</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Punasavi		
	Tulussa kärsinyt, massaltaan ja pinnoilta vaalko-ruskeankirjavaksi muuttunut punasaviastian kylkipala. Sisäpinnalla mahdollisesti kuonaantunut lyjylasite. Ulkopinnalla matala porrasmäinen		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 5 mm		

Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731	y= 49055
<b>880</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	9 kpl	- 8,2 g
	Lasi		
	9 vihreää pullolasin (?) palasta. Massassa hiukan ilmakuplia.		
	Halkaisijat 14-27 mm; paksuudet 1-3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731	y= 49055
<b>881</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 2,3 g
	Lasi		
	2 väritöntä lasiastian palaa, joiden pinnat sameiksi deformoituneet.		
	Pienemmän palan profiili voimakkaasti aaltoileva.		
	Halkaisijat 12 ja 22 mm; paksuudet 2 ja 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731	y= 49056
<b>882</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Väritön lasiastian pala, jonka toinen pinta kulunut, toisella ohuita aaltoilevia uria.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86732	y= 49057
<b>883</b>	<b><u>Lasipullon paloja</u></b>	2 kpl	- 6,3 g
	Lasi		
	2 vihreää pullolasin palasta. Toisen pinnat hiukan deformoituneet, toisen ulkopinnalla pistemäisiä painaumuksia.		
	Halkaisijat 29 ja 51 mm; paksuudet 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86732	y= 49057
<b>884</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Vihreä pullolasin pala. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 14 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86732	y= 49058
<b>885</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi?		
	Pieni, vihreä lasinpala, mahdollisesti pullosta.		
	Halkaisija 8 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86732	y= 49058
<b>886</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia, pinnat deformoituneet.		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 2 mm		



Yksikkö	<b>Y6-33</b>	x= 86732	y= 49060
<b>887</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Punasavi Punasaviastian kylkipala. Kova poltto ja hieno sekoite. Massa melko tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinta siloitellun tuntuinen, ulkopinta karhea. Halkaisija 26 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y6-33</b>	x= 86732	y= 49061
<b>888</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Valkosavi Liitupiipun pesän katkelma. Massa tiivis, osittain luonnonvalkoinen, osittain nokeentunut, kuten pinnatkin. Halkaisija 19 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-33</b>	x= 86732	y= 49060
<b>889</b>	<b><u>Lasipullon pala</u></b>	1 kpl	- 10,6 g
	Lasi Tummanvihreä pullolasin pala. Massassa ilmakuplia. Halkaisija 48 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y6-35/ KU6-38</b>	x= 86732.46	y= 49057.37
<b>890</b>	<b><u>Raha</u></b>	1 kpl	- 7,0 g
	Hopea Kaarle XI:n hopearaha vuodelta 1666 (?). Toisella puolella kolme kruunua, vasemmalla kirjain R, ylhäällä kirjain C ja oikealla kirjain S, kruunujen alla vuosiluku 166(?)6. Toisella puolella ei erotu mitään. Halkaisija 25 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y6-35/ KU6-38</b>	x= 86732	y= 49057
<b>891</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 5,1 g
	Valkosavi Liitupiipun varren katkelma varren suoasasta, toinen pää murtunut. Suoosa kavennettu 5 mm matkalta. Massa tiivis, väriltään kellertävänvalkoinen. Pituus 42 mm; halkaisija 7-10 mm		
Yksikkö	<b>Y6-35/ KU6-38</b>	x= 86732	y= 49057
<b>892</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Lasi Läpinäkymättömäksi deformoitunut lasiastian pala. Palan profiili aaltoileva. Halkaisija 30 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y6-35/ KU6-38</b>	x= 86732	y= 49057
<b>893</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia, pinnat hiukan deformatuneet.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y6-36</b>	x= 86732.90	y= 49058.82
<b>894</b>	<b><u>Sinkilä</u></b>	1 kpl	- 93,4 g
	Rauta		
	Poikkileikkaukseltaan nelikulmaisesta rautavartaasta U:n muotoon taivutettu jyrkää sinkilä. Varras kapenee päitä kohti.		
	U:n halkaisijat 130x43 mm; vartaan halkaisijat 4x5-9x11 mm		
Yksikkö	<b>Y6-42</b>	x= 86732	y= 49056
<b>895</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Rauta?		
	Kahden terävän aallon muotoon taivutettu litteä, varrasmainen rauta, jossa suorakulmainen uloke.		
	Pituus 31 mm; leveys 5 mm; paksuus 3 mm; uloke 4x7 mm		
Yksikkö	<b>Y6-42</b>	x= 86732	y= 49055
<b>896</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Punasavi		
	Pieni punasaviastian kylkipala. Melko kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko iivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Vain sisäpinta säilynyt, sillä mahdollisesti palanut lyijyasite.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-43</b>	x= 86732.15	y= 49059.20
<b>897</b>	<b><u>Laskuraha</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Kupariseos		
	Huonokuntoinen Nürnbergissa lyöty laskuraha, jossa tarkkoja diagnostisia piirteitä ei erotu. Rahan yhdessä reunassa läpi lyöty reikä. Noin 1500-luku, todennäköisesti vuoden 1550 paikkeilta.		
	Halkaisija 24 mm; paksuus 1 mm; reiän halkaisijat 2x3 mm		
Yksikkö	<b>Y6-46</b>	x= 86733	y= 49056
<b>898</b>	<b><u>Naula?</u></b>	1 kpl	- 3,0 g
	Rauta		
	Hieman T:n muotoinen rauta, mahdollisesti kapeakantainen naula.		
	Poikkileikkaukset nelikulmaiset.		
	Kannan pituus 23 mm, leveys 7 mm; varren pituus 18 mm, halkaisija 4 mm		

Yksikkö	<b>Y6-46</b>	x= 86733.60	y= 49056.10
<b>899</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 11,7 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään tiilenpunainen. Pala murtunut ulkonevan profiloinnin kohdalta, mahdollisesti läheltä reunaa. Ulkopinta tummanharmaaksi nokeentunut, sisäpinnalla kirkas lyijylasite.		
	Halkaisija 41 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y8-0</b>	x= 86708	y= 49038
<b>900</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 12,7 g
	Punasavi		
	Tulessa kärsinyt kaakelin reunapala. Massa lähes kauttaaltaan harmaaksi nokeentunut. Kova poltto, karkea sekoite. Toisella pinnalla tekstiilipainannetta, toinen pinta kuonaantunut.		
	Halkaisija 43 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706.78	y= 49037.86
<b>901</b>	<b><u>Raha</u></b>	1 kpl	- 3,9 g
	Hopea?		
	Toisella puolella kolme kruunua, toisella puolella vaakuna, jossa nuolet ristissä ja niiden päällä kruunu. Äyri?		
	Halkaisija 23 mm; paksuus n. 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49037
<b>902</b>	<b><u>Levy</u></b>	1 kpl	- 3,9 g
	Kupariseos		
	Kuparilevyn katkelma.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>903</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 3,4 g
	Posliini		
	Massa tiivis ja valkoinen, hyvin posliinimainen. Reuna pyöreä.		
	Toinen pinta lasimainen, toisella pinnalla kiinni tummaa lasimaista		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 9 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49037
<b>904</b>	<b><u>Saviastian paloja?</u></b>	2 kpl	- 2,3 g
	Posliini		
	Massa tiivis ja valkoinen, hyvin posliinimainen. Toinen pinta lasimainen, toisella pinnalla kiinni tummaa lasimaista ainetta.		
	Halkaisija 12 ja 16 mm; paksuus 9 ja 9 mm		

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49037
<b>905</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 1,5 g
	Fajanssi		
	2 fajanssiastian palaa. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen. Vain toinen lasitettu pinta säilynyt.		
	Halkaisija 23 ja 22 mm; paksuus 2 ja 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49037
<b>906</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian pala. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen. Vain toinen lasitettu pinta säilynyt. Tinalasite.		
	Halkaisija 21 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49037
<b>907</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian pala. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen. Vain toinen lasitettu pinta säilynyt, pinnassa vihreää, mahdollisesti kasviaiheista maalauskoristelua.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49037
<b>908</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,3 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian pala. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen. Lasite vaaleansinertävä tinalasite. Muoto kaareva, pinnassa kulkee kaksi kaarevaa, pitkittäistä kohoumaa.		
	Halkaisija 52 mm; paksuus 11 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49037
<b>909</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,4 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis, väriltään osittain tiilenpunainen, osittain vaaleanruskea. Sisäpinnalla palanut lyijylasite. Ulkopinnalla matalia dreijausuria.		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 7 mm		

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>910</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,9 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis, väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöreä ja hieman sisäänpäin profiloitu. Reunan päällä osittain säilynyt tummaa lasitetta, sisäpinnalla osittain säilynyt vaalea lasite. Ulkopinnalla matalia dreijausuria.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>911</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,8 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla osittain säilynyt tummanvihertävä lasite. Ulkopinnalla dreijausuria ja jämiä tummanvihertävästä lasitteesta.		
	Halkaisija 37 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49037
<b>912</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 13,2 g
	Punasavi		
	Tulessa kärsinyt kaakelin pala. Karkeahko sekoite. Kova poltto, massa tiivis. Massa palan pintapuolella harmaa, toinen puoli väriltään vaaleanruskea. Toisella pinnalla kuonaantunut lasite, toisella pinnalla summittaisia viivamaisia uria.		
	Halkaisija 40 mm; paksuus 15 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49039
<b>913</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	2 kpl	- 19,2 g
	Punasavi		
	2 tulessa kärsinyttä kaakelin palaa. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Toisella pinnalla mahdollisesti tekstiilipainannetta ja kuonaantunut lasite.		
	Halkaisija 40 ja 39 mm; paksuus 10 ja 12 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49037
<b>914</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Punasavi		
	Punasaviastian pala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinta kovera ja siinä dreijausuria, ulkopinta suora ja siinä tekstiilipainannetta.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 10 mm		

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49037
<b>915</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 5,6 g
	Punasavi		
	Tulussa kärsinyt kaakelin pala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään tiilenpunainen. Massa palan pintapuolelta palanut harmaaksi. Vain toinen pinta säilynyt ja sillä kuonaantunut lasite.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49038
<b>916</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla tiilenpunainen lasite, ulkopinnalla, noin 4-10mm reunasta kulkee kaksi uraa.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49038
<b>917</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Punasavi		
	Punasaviastian pala, jossa vain toinen pinta säilynyt. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Säilyneellä pinnalla punaruskea lasite.		
	Halkaisija 12 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>918</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun pesän katkelma. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Kannassa pesän puolella mahdollisesti pyöreä leima.		
	Kyljen paksuus 3 mm; varren tyven halkaisija 9,5 mm; kokonaishalkaisija 27 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49037
<b>919</b>	<b><u>AstiaLasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 1,9 g
	Lasi		
	Väritön lasiastian pala, jossa hyvin hentoista kiekurakuviota sekä mahdollisesti jokin kirjain, sekä pieni fragmentti mahdollisesti samasta astiasta.		
	Halkaisija 32 ja 12 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49037
<b>920</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	4 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	4 värittömän lasiastian palaa .		
	Halkaisijat 20-38 mm; paksuudet 0,5-1 mm		

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49037
<b>921</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 19,3 g
	Lasi		
	Väritön, mahdollisesti ryyppylasin jalka ja hieman kylkeä. 1700-luvun lopusta tai 1800-luvun alusta. Massassa ilmakuplia. Jalka pyöreä, kyljen pinnassa noin 7mm levyisiä uria. Kylkipala mahdollisesti samasta astiasta numerolla 926 ja reunapala numerolla 933.		
	Jalan halkaisija 36 mm; jalan korkeus 9 mm; kokonais halkaisija 52 mm; kyljen paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49037
<b>922</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,2 g
	Lasi		
	2 palaa vihertävää ikkunalasia, pinnat hiukan deformoituneet. Mahdollisesti kärsinyt tulessa.		
	Halkaisija 15 ja 26 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>923</b>	<b><u>Ikkunallkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 2,7 g
	Lasi		
	4 palaa vihertävää ikkunalasia, pinnat deformoituneet.		
	Halkaisijat 11 ja 28 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>924</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	2 palaa väritöntä lasiastian palaa.		
	Halkaisijat 17 ja 27 mm; paksuudet 0,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>925</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Lasi		
	Värittömän lasiastian pala, sameaksi deformoitunut.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>926</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,5 g
	Lasi		
	Väritön, mahdollisesti ryyppylasin kylkipala. Massassa ilmakuplia. Kyljen pinnassa noin 7mm levyisiä uria. Jalka mahdollisesti samasta astiasta numerolla 921 sekä reunapala numerolla 933.		
	Halkaisija 36 mm; paksuus noin 3 mm		

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>927</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 2,5 g
	Lasi		
	3 vihertävää ikkunalasin palaa, kahden palan pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 13-38 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>928</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 4,0 g
	Lasi		
	3 palaa hyvin kevyesti vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 21-44 mm; paksuudet 0,5-2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49037
<b>929</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,6 g
	Lasi		
	Pala väritöntä astialasia. Massassa ilmakuplia. Ulkopinnassa kirjoitusta josta näkyvissä "RES &", sekä kirjoituksen alla poikittain kulkeva n. 2,5mm leveä kohouma.		
	Halkaisija 36 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49037
<b>930</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 2,6 g
	Lasi		
	4 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 12-27 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49038
<b>931</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Lasi		
	Värittömän lasiastian reunapala. Massassa ilmakuplia ja ulkopinnassa näkyviä ohuita uria. Sisäpinta karhea. Sameaksi deformatunut.		
	Halkaisija 33 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49038
<b>932</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,7 g
	Lasi		
	Pala väritöntä astialasia. Massassa ilmakuplia. Mahdollisesti pohjapala. Reuna muuta palaa paksumpi.		
	Halkaisija 31 mm; paksuus 3 mm		



Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49038
<b>933</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Lasi		
	Väritön, mahdollisesti ryyppy lasin reunapala. Massassa ilmakuplia. Pinnassa uria ja kohouma. Jalka mahdollisesti samasta astiasta numerolla 921 sekä kylkipala numerolla 926.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49038
<b>934</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 4,9 g
	Lasi		
	Reunapala väritöntä, kaiverrettua pikaria jossa kinalaisvaikutteista pagodi-kuviota. Todennäköisesti saksalaista tuontia 1700-luvulta. Samasta astiasta kylkipaloja numeroilla 962 ja 1000		
	Astian suun halkaisija 50 mm; palan halkaisija 46 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49038
<b>935</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 160,5 g
	Lasi		
	Väritön pohjapala mahdollisesti viskipullostasta. Pohja pyöreä ja siellä teksti "HAIG". Pullon muoto vaikuttaa kolmiomaiselta.		
	Pohjan halkaisija 70 mm; palan halkaisija 100 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	48038
<b>936</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	6 kpl	- 7,2 g
	Lasi		
	6 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 14-48 mm; paksuudet noin 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49037
<b>937</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,8 g
	Lasi		
	2 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 22 ja 29 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49038
<b>938</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Reunapala mahdollisesti pienestä vaaleanvihertävästä lääkepullostasta. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49038
<b>939</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Lasi		
	Vihreä pullolasin pala.		
	Halkaisija 21 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49038
<b>940</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	6 kpl	- 3,7 g
	Lasi		
	6 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformoituneet.		
	Halkaisijat 14-33 mm; paksuudet n.1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86709	y= 49038
<b>941</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Pala väritöntä lasiastiaa.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 0,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86709	y= 49038
<b>942</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,8 g
	Lasi		
	Väritön lasiastian pala. Massassa ilmakuplia. Pinnat deformoituneet.		
	Toisella pinnalla poikittain kulkeva n. 5 mm levyinen kohouma.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 5,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86709	y= 49038
<b>943</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>944</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Pala opaalilasiastiaa. Väritään valkoinen.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708.30	y= 49037.01
<b>945</b>	<b><u>Talтта</u></b>	1 kpl	- 93,6 g
	Liuskekivi		
	Pitkänmallinen talтта, jossa toinen puoli hiottu. Pää murtunut.		
	Pituus 131 mm; leveys 31 mm; paksuus 12 mm		

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86706	y= 49038
<b>946</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Pii		
	Tummanharmaa pii, jossa vaaleanharmaita läikkiä.		
	Halkaisija 19 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49038
<b>947</b>	<b><u>Lukkopii</u></b>	1 kpl	- 4,0 g
	Pii		
	Vaaleanharmaa lukkopii.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49038
<b>948</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 4,8 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 33 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86708	y= 49038
<b>949</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 55,7 g
	Rauta		
	Katkelma litteästä, melko jykevistä rautalevystä tehdystä esineestä.		
	Levy levenee murtunutta päätä kohden. Toisessa päässä suorassa kulmassa noin 10 mm mittainen nelikulmainen uloke.		
	Pituus 53 mm; leveys 25 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3B/Ku8-2</b>	x= 86709.80	y= 49038.10
<b>950</b>	<b><u>Savipadan pala</u></b>	1 kpl	- 13,0 g
	Punasavi		
	Punasavipadan jalan katkelma sen juuresta. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis, väriltään vaaleanruskea. Jalan muoto suppilomainen. Ulkopinta nokeentunut.		
	Jalan halkaisija 27 mm; koko palan halkaisija 43 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86708	y= 49037
<b>951</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Pala väritöntä lasiastiaa. Toisella pinnalla kulkee yksi ohut kohouma.		
	Halkaisija 21 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86708	y= 49037
<b>952</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 7,4 g
	Lasi		
	2 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 37 ja 58 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86708	y= 49038
<b>953</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 7,5 g
	Lasi		
	Pala väritöntä lasiastiaa. Massassa ilmakuplia. Sameaksi defomoitunut. Ulkopinnalla ohutta uraa. Palan muoto kaareva sekä astian pysty, että vaakasuunnassa. Mahdollisesti matkalipaspullon pala 1700-luvun lopusta tai 1800-luvun alusta.		
	Halkaisija 36 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86708	y= 49038
<b>954</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 34 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86708	y= 49038
<b>955</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Pala tummanvihreää ikkunalasia. Massassa ilmakuplia		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86709	39038
<b>956</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,2 g
	Lasi		
	Pala vihertävää lasiastiaa. Massassa ilmakuplia. Sisäpinnalla kulkee kolme pilkkuriviä astian leveysuunnassa.		
	Halkaisija 34 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86709	39038
<b>957</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 4,5 g
	Lasi		
	2 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 21 ja 66 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86709	y= 49038
<b>958</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Lasi		
	Pala vihreää ikkunalasia.		
	Halkaisija 24 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-3/Ku8-2</b>	x= 86709.65	y= 49038.45
<b>959</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 5,8 g
	Kvartsi		
	Valkoinen kvartsi.		
	Halkaisija 31 mm		

Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86708	y= 49039
<b>960</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 17,3 g
	Punasavi		
	Tulessa pahoin kärsinyt kaakelin pala. Kauttaaltaan harmaaksi ja pinnasta kuplivaksi palanut. Kuonaantunut lasite. Vain hieman toista pintaa säilynyt, siinä matalia urapainanteita.		
	Halkaisija 44 mm; paksuus 23 mm		
Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86707	y= 49038
<b>961</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 0,2 g
	Lasi		
	2 vihertävän lasiastian palaa. Massassa ilmakuplia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 9 ja 11 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86707	y= 49038
<b>962</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 1,6 g
	Lasi		
	Reunapala väritöntä, kaiverrettua pikaria jossa kinalaisvaikutteista pagodi-kuviota. Todennäköisesti saksalaista tuontia 1700-luvulta. Samasta astiasta kylkipaloja numeroilla 934 ja 1000		
	Astian suun halkaisija 50 mm; palan halkaisija 28; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86708	y= 49038
<b>963</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 22,4 g
	Lasi		
	2 kylkipalaa vaaleansinertävästä lasiastiasta. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisijat 35 ja 60 mm; paksuudet 4,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86708	y= 49038
<b>964</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 1,2 g
	Lasi		
	3 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 16-24 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86708	y= 49039
<b>965</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	Pala väritöntä lasiastiaa. Pinnat lievästi deformatuneet.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86708	y= 49039
<b>966</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86709	y= 49039
<b>967</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia. Noin 6 mm levyinen alue yhdestä reunasta kirkkaampi kuin muu pala, mahdollisesti ikkunanpuitteesta jäänyt jälki? Pinnat lievästi deformatuneet.		
	Halkaisija 26 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86709	y= 49039
<b>968</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Lasi		
	Pala tummanvihreää ikkunalasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49038
<b>969</b>	<b><u>Nappi</u></b>	1 kpl	- 3,6 g
	Kupariseos?		
	Pyöreä nappi, jonka pinnat tasaiset. Yläpinnan reunat hieman pyöristetyt. Alapinnassa sitä vasten kiinnikelevy jossa reikä.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 1,5 mm; kiinnike 7 x 6 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>970</b>	<b><u>Solki</u></b>	1 kpl	- 35,4 g
	Rauta		
	Järeä rautasolki. Soljen kehä nelikulmainen ja tehty poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoisesta vartaasta. Toisen lyhyen sivun ympäri kierretty poikkileikkaukseltaan osittain suorakaiteen muotoinen, osittain pyöreä soljen neula. Toisen lyhyen sivun ympäri kierretty rautalevyä.		
	Kehän halkaisijat 45 ja 48 mm; neulan pituus 49 mm; neulan 4,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49037
<b>971</b>	<b><u>Esine</u></b>	1 kpl	- 29,3 g
	Rauta		
	Pyöreä rauta, josta lähtee kaksi toisiinsa kiinni korrodoitunutta rautaista varrasta.		
	Pituus 52 mm; pyöreän pään halkaisija 19 mm; yhden vartaan halkaisija 9 mm		

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49038
<b>972</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian reunapala. Massa tiivis ja kellertävän valkoinen. Lasite molemmilla pinnoilla vaaleansinertävä. Sisäpinnalla kulkee sininen maalattu raita noin 6 mm reunasta.		
	Halkaisija 36 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>973</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,0 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian pala. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen. Toisella pinnalla valkoinen lasite, toisella pinnalla lasite valkoinen, jossa sinistä kasviaiheista siirtokuvakoristelua.		
	Halkaisija 28 mm; paksuus 3,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>974</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 2,9 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian reunapala sekä pieni fragmentti. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen. Reunassa toisella puolella matala n. 9 mm leveä profilointi. Molemmilla puolilla tinavalkoinen lasite.		
	Halkaisijat 10 ja 31 mm; paksuus 2 ja 4 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>975</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Fajanssi		
	Fajanssiastian reunapala. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen. Reunassa sisäpuolella matala n. 9mm leveä profilointi, palan alareunassa hieman kulmikas profilointi sisään päin. Molemmilla puolilla valkoinen tinalasite.		
	Halkaisija 43 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>976</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	4 kpl	- 5,2 g
	Fajanssi		
	4 fajanssiastian kylkipalaa. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen. Molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasite, toisilla lisäksi tummansinistä kasviaiheista siirtokuvakoristelua. Kahdessa paloista matalaa profilointia.		
	Halkaisijat 16-33 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>977</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 5,2 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala, mahdollisesti liittyy pohjaan, sillä palan toisessa päässä sisäpinnalla kulmikas profilointi. Kova poltto, karkeaho sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla säilynyt läikittäin tummaa lasitetta, ulkopinnalla syviä uria, jotka hieman epätasaisesti toisiinsa nähden.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>978</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti pala kuonaantuneen kaakelin pinnasta. Massa harmaaksi ja tiiviiksi palanut.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>979</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	5 kpl	- 65,1 g
	Punasavi		
	5 palaa tuleessa kärsinyttä kaakelia. Kova poltto, osassa paloista hieno, osassa karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen tai harmaaksi palanut. Kahdessa paloista reunassa noin 11 mm levyinen kulmikas profilointi. Kaikissa paloissa toisella pinnalla kuonaantunut lasite, yhdessä palassa reliefi-koristelua.		
	Halkaisijat 32-51 mm; paksuudet 8-12 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49037
<b>980</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	2 kpl	- 55,9 g
	Punasavi		
	2 tuleessa kärsinyttä kaakelin palaa. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään osittain vaaleantiilenpunainen, vaaleanruskea tai harmaaksi palanut. Molemmissa paloissa toisella pinnalla kuonaantunut lasite, toisella pinnalla toisessa palassa tekstiilipainannetta, toisessa matalia uria.		
	Halkaisijat 36 ja 64 mm; paksuudet 13 ja 14 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49037
<b>981</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 28,0 g
	Punasavi		
	Pahasti tuleessa kärsinyt mahdollisesti kaakelin pala. Melko kova poltto, kareka sekoite. Massa tiivis ja väriltään tumman harmaa tai ruskea. Toisella pinnalla violetti, kuonaantunut lasite???		
	Halkaisija 45 mm; paksuus 19 mm		



Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49038
<b>982</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 4,6 g
	Punasavi		
	Mahdollisesti kaakelin pala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleanruskea. Kumpikaan pinta ei säilynyt.		
	Halkaisija 35 mm; paksuus 7 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>983</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 12,5 g
	Punasavi		
	Punasaviastian kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Ulkopinnalla dreijausuria, sisäpinta ei säilynyt.		
	Halkaisija 58 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>984</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Punasavi		
	Punasavikeramiikan kylkipala, mahdollisesti läheltä astian reunaa. Kova poltto ja karkeahko sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Toisella pinnalla n. 1,5mm levyinen ura ja jäänteitä valkoisesta maalista, toisella pinnalla kaksi uraa.		
	Halkaisija 21 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>985</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	2 kpl	- 35,2 g
	Punasavi		
	2 tulesa kärsinyttä kaakelin palaa. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään tiilenpunainen, toisessa palassa pintapuoli harmaaksi palanut. Toinen pala reunapala, jossa 15mm leveä pyöreä profilointi. Molemmissa paloissa toisella pinnalla kuonaantunut lasite, toisella pinnalla matalaa viivapainanntta.		
	Halkaisijat 38 ja 49 mm; paksuudet 21 ja 15 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>986</b>	<b><u>Kaakeli?</u></b>	1 kpl	- 6,9 g
	Punasavi		
	Kulmikas pala mahdollisesti kaakelistä. Kova poltto, karkea sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Toisella pinnalla matalia uria, toinen pinta ei säilynyt.		
	Halkaisijat mm 34 x 17 mm		

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86709	y= 49038
<b>987</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 8,4 g
	Punasavi		
	Punasaviastian pohjapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla bolukoristelua, pohjassa viivapainannetta.		
	Halkaisija 43 mm; paksuus 10 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86709	y= 49039
<b>988</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 6,0 g
	Punasavi		
	Punasavikeramiikan kylkipala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Sisäpinnalla dreijausuria, ulkopinnalla matalia dreijausuria ja syvempiä ja leveämpiä viivauria.		
	Halkaisija 42 mm; paksuus 9 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86709	y= 49039
<b>989</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 29,3 g
	Punasavi		
	Tulossa kärsinyt kaakelin reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen, pinnasta harmaaksi palanut. Toisella pinnalla kuonaantunut lasite, toisella pinnalla tekstiilipainannetta.		
	Halkaisija 63 mm; paksuus 11 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>990</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 5,8 g
	Valkosavi		
	Liitupiipun varren katkelma, ainakin toinen pää murtunut. Massa tiivis ja valkoinen.		
	Pituus 83 mm; halkaisija 8 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49037
<b>991</b>	<b><u>Lasipullon pala?</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Lasi		
	Pala tummanvihreää lasia mahdollisesti pullosta. Massassa		
	Halkaisija 24 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49037
<b>992</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,0 g
	Lasi		
	2 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 30 ja 16 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49038
<b>993</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	16 kpl	- 9,7 g
	Lasi		
	16 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet. Yhdessä palassa mahdollisesti nyrhitty reuna.		
	Halkaisijat 14-39 mm; paksuudet noin 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>994</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Vihertävä reunapala pasglasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>995</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	3 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	3 palaa väritöntä astialasia. 1 paloista mahdollisesti astian reunasta.		
	Halkaisijat 11-14 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>996</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Lasi		
	Pala vihreää astialasia.		
	Halkaisija 18 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>997</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 5,2 g
	Lasi		
	Pala tummanruskeaa astialasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 54 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>998</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	6 kpl	- 4,3 g
	Lasi		
	6 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 13-30 mm; paksuudet 1-1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49037
<b>999</b>	<b><u>Ikkunallikkunalasin paloja</u></b>	10 kpl	- 4,5 g
	Lasi		
	10 palaa vaaleanvihertävää ikkunalasia. Pinnat voimakkaasti deformatuneet. Yhdessä palassa mahdollisesti nyrhitty reuna.		
	Halkaisijat 13-28 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1000</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 2,3 g
	Lasi		
	Kylkipala väritöntä, kaiverrettua pikaria jossa kinalaisvaikutteista pagodi-kuviota. Todennäköisesti saksalaista tuontia 1700-luvulta. Samasta astiasta kylkipaloja numeroilla 934 ja 962.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1001</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Lasi		
	Pala väritöntä astialasia.		
	Halkaisija 14 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1002</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	57 kpl	- 55,1 g
	Lasi		
	57 palaa vihreää astialasia. Pohjan palojen perusteella vaikuttaa jonkinlaiselta pullolta. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisijat 9-55 mm; paksuudet 0,5-3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1003</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	9 kpl	- 14,4 g
	Lasi		
	9 palaa vaaleanvihertävää ikkunalasia. Pinnat deformoituneet.		
	Halkaisijat 14-64 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1004</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	4 kpl	- 2,0 g
	Lasi		
	4 palaa väritöntä astialasia.		
	Halkaisijat 13-23 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1005</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Pala tummanruskeaa astialasia.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1006</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 4,2 g
	Lasi		
	Pala tummanvihreää astialasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 33 mm; paksuus 3 mm		

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1007</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	7 kpl	- 9,1 g
	Lasi		
	7 palaa vaaleanvihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 17-48 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86709	y= 49038
<b>1008</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	7 kpl	- 7,4 g
	Lasi		
	7 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 19-38 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1009</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Lasi		
	Pala vihertävää astialasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 29 mm; paksuus 0,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1010</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	2 kpl	- 1,1 g
	Lasi		
	2 palaa tummanvihreää astialasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisijat 15 ja 21 mm; paksuudet 1 ja 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1011</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	10 kpl	- 8,1 g
	Lasi		
	10 palaa vaaleanvihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 17-45 mm; paksuudet 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707.70	y= 49037.25
<b>1012</b>	<b><u>Taltta</u></b>	1 kpl	- 107,6 g
	Liuskekivi		
	Leveänmallinen taltta. Terä murunut.		
	Pituus 82 mm; leveys 49 mm; paksuus 11 mm		
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707-09	y= 49037
<b>1013</b>	<b><u>Hioin?</u></b>	1 kpl	- 42,6 g
	Liuskekivi		
	Pitkänmallinen kivi, jossa 2 suoraa, hiotun tuntuista sivua suorassa kulmassa toisiinsa nähden. Päät ja muut sivut murtuneet.		
	Pituus 55 mm; leveys 33 mm; paksuus 12 mm		

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1014</b>	<b><u>Iskos</u></b> Pii Harmaa, palanut pii. Halkaisija 19 mm	1 kpl -	0,7 g
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1015</b>	<b><u>Iskos</u></b> Pii Harmaa pii. Halkaisija 34 mm	1 kpl -	8,8 g
Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1016</b>	<b><u>Iskos</u></b> Kvartsi Vaaleanpunertava kvartsi. Halkaisija 23 mm	1 kpl -	0,9 g
Yksikkö	<b>Y8-6</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1017</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b> Lasi 2 palaa vihertävää ikkunalasia. Halkaisijat 15 ja 15 mm; paksuudet 1 mm	2 kpl -	0,8 g
Yksikkö	<b>Y8-6</b>	x= 86708.00	y= 49037.65
<b>1018</b>	<b><u>Taltta</u></b> Liuskekivi Hiotun taltan katkelma, joka sopii yhteen löydön numerolla 165 kanssa. Poikkileikkaus nelikulmainen. Molemmat päät murtuneet. Ilmeisesti esine on tehty isommasta rikkoutuneesta taltasta, joka on haluttu kierrättää. Pituus 45 mm; leveys 16 mm; paksuus 15 mm	1 kpl -	18,4 g
Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1019</b>	<b><u>Solki</u></b> Kupariseos Hiukan pyöreäkulmaisen suorakaiteen muotoisen soljen katkelma, jossa kaksi sivua säilyneet. Solki muotoiltu litteästä vartaasta. Päätty ulkoreunalta pyöreä, sisäpuolelta aaltoileva. Toinen sivu päättyy paksunnoksen, jossa ilmeisesti vartaan pää taivutettu lenkiksi. Soljen päädyn pituus 28 mm; kehän leveys 3-6 mm; kehän paksuus 2-5 mm	1 kpl -	3,8 g

Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1020</b>	<b><u>Kaakeli</u></b>	1 kpl	- 58,1 g
	Punasavi		
	Tulessa kärsinyt kaakelin pala. Kova poltto, karkeahko sekoite.		
	Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Toisella pinnalla		
	kuonaantunut lasite, jossa mahdollisesti kasviaiheista reliefikoristelua.		
	Toisella pinnalla matalaa urapainannetta.		
	Halkaisija 70 mm; paksuus 14-22 mm		
Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1021</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Lasi		
	Pala värittömän lasiastian reunasta. Massassa ilmakuplia. Kyljissä		
	matalaa, mahdollisesti valmistuksessa syntynyttä uraa.		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1022</b>	<b><u>Lasiastian paloja</u></b>	3 kpl	- 2,0 g
	Lasi		
	3 palaa vaaleanvihreää astialasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisijat 10-40 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1023</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,7 g
	Lasi		
	Pala vihreänruskeaa astialasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 19 mm; paksuus 1-2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1024</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	3 kpl	- 1,4 g
	Lasi		
	3 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 18-23 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1025</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl	- 2,9 g
	Lasi		
	4 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 19-27 mm; paksuudet 1 mm		

Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1026</b>	<b><u>Helmi</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Gagaatti Soikionmuotoinen musta gagaattihelmi. Toinen puoli kupera, toinen suora. Helmen halkaisee pituussuunnassa kaksi pyöreää reikää. Pituus 10 mm; leveys 8 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-8</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1027</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Lasi Pala vaaleanvihertävää ikkunalasia. Pinnat deformoituneet. Halkaisija 38 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1028</b>	<b><u>Hela</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Kupariseos Suorakaiteen muotoinen, ohut levy, jonka vastakkaisissa päissä pyöreät reiät. Toisessa reiässä kiinni poikkileikkaukseltaan pyöreä niitti. Pituus 16 mm; leveys 5 mm; paksuus 1,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1029</b>	<b><u>Ikkunanpuutteen katkelma?</u></b>	1 kpl	- 1,9 g
	Lyijy Pitkänomainen, kaareva lyijylevy, joka keskeltä paksumpi kuin reunoilta. Kapenee toiseen päähän, toinen pää murtunut. Pituus 36 mm; leveys 8-11 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1030</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,1 g
	Kivitavara Tulessa kärsinyt Westerwald-tyyppisen kivisaviastian kylkipala. Massa tiivis, väriltään harmaa. Ulkopinnalla pyöreä koriste, jonka uloin ympyrä pisteistä, keskellä ympyrä, jonka sisällä risti. Ulkopinnalla mustaksi palanut suolalasilite, sisäpinnalla vaalea lasite. 1600-1700-luku. Halkaisija 25; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9/R8-16</b>	x= 86708.65	y= 49038.60
<b>1031</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 6,4 g
	Harmaasavi Reunapala kampakeramiikkaa. Melko kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään harmaa. Toisella pinnalla heti reunan alapuolella kampaleimaa, toinen pinta siloitellun olinen. Kyljen paksuus kapenee reunaa kohden. Halkaisija 34 mm; paksuus 4-7 mm		



Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86707	y= 49037
<b>1032</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl -	0,9 g
	Lasi		
	Pala vaaleanvihreää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1033</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl -	0,1 g
	Lasi		
	Pala vaaleanvihreää astialasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 12 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1034</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	4 kpl -	2,2 g
	Lasi		
	4 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 10-25 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1035</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl -	0,8 g
	Lasi		
	Pala vaaleanvihreää astialasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 27 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1036</b>	<b><u>Ikkunalasin pala?</u></b>	1 kpl -	0,1 g
	Lasi		
	Pala väritöntä tasolasia, mahdollisesti ikkunasta.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1037</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl -	0,7 g
	Lasi		
	2 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisijat 17 ja 21 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1038</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl -	1,5 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 32 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86709	y= 49038
<b>1039</b>	<b><u>Ikkkunalasin pala</u></b>	1 kpl -	0,4 g
	Lasi		
	Pala vaaleanvihreää ikkunalasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 17 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86707	y= 49037
<b>1040</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl -	1,0 g
	Luu		
	Pitkänmallinen luun tai hampaan katkelma, jonka yksi pitkä sivu hiotun oloinen. Molemmat päät ja kaikki reunat murtuneet.		
	Pituus 16 mm; leveys 8 mm; paksuus 12 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1041</b>	<b><u>Lukkopii</u></b>	1 kpl -	2,7 g
	Pii		
	Palanut lukkopiin puolikas		
	Kokonais halkaisija 20 mm; leveys 18 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1042</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl -	7,2 g
	Kvartsi		
	Valkoinen kvartsi.		
	Halkaisija 39 mm		
Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1043</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl -	8,2 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 34 mm		
Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1044</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl -	0,1 g
	Lasi		
	Pala vaaleanvihreää astialasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 14 mm; paksuus 0,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1045</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl -	1,0 g
	Lasi		
	Pala vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86709	y= 49038
<b>1046</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Lasi		
	Pala vaaleanvihreää ikkunalasia. Massassa ilmakuplia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-10/R8-11</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1047</b>	<b><u>Lasiastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Lasi		
	Pala vaaleanvihreää astialasia. Massassa ilmakuplia.		
	Halkaisija 25 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1048</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Pii		
	Tummanharmaa pii.		
	Halkaisija 18 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1049</b>	<b><u>Solki</u></b>	1 kpl	- 1,4 g
	Kupariseos		
	Kahdeksikon muotoinen pieni solki, jonka kehä poikkileikkaukseltaan neliömuotoinen. Neula lähtee kahdeksikon keskeltä ja se on taivutettu poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoisesta vartaasta.		
	Pituus 18 mm; leveys 14 mm; paksuus 2 mm; neulan pituus 11 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1050</b>	<b><u>Raha</u></b>	1 kpl	- 4,8 g
	Kupariseos		
	Toisella puolella vaakuna, jossa nuolet ristissä ja vaakunan päällä kruunu, sekä oikealla puolella teksti "ÖR".		
	Halkaisija 23 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1051</b>	<b><u>Hela?</u></b>	3 kpl	- 3,3 g
	Kupariseos		
	Kolmena kappaleena oleva pitkänomainen hela, jonka toinen pää pyöreä, toinen tasaisempi. Tasaisessa päässä kaksi pyöreää reikää.		
	Esine kapenee pyöreää päätä kohden.		
	Kun palaset asetettu yhteen, esineen kokonaispituus 52 mm; ja leveys 13-19 mm; katkelmien halkaisijat 26, 22 ja 15 mm; paksuus 1 mm		

Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1052</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 281,6 g
	Rauta		
	Pitkänomainen jykevä rauta. Pahoin korrodoitunut.		
	Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen, kapenee toiseen päähän. Ainakin leveämpi pää murtunut.		
	Pituus 115 mm; leveys 38 mm; paksuus 28 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1053</b>	<b><u>Veitsi</u></b>	1 kpl	- 7,7 g
	Rauta		
	Veitsen terän katkelma, voimakkaasti korrodoitunut.		
	Poikkileikkaukseltaan kolmion muotoinen.		
	Pituus 49 mm; leveys 19 mm; paksuus 8 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1054</b>	<b><u>Savipadan pala</u></b>	1 kpl	- 6,8 g
	Punasavi		
	Punasavipadan jalka. Kova poltto ja hieno sekoite. Melko tiivis ja väriltään tiilenpunainen massa. Jalan pää muotoiltu siten, että siinä vaikuttai olevan peukalon ja etusormen jäljet. Jalan pinnassa kulkee pituussuunnassa matalia uria.		
	Pituus 25 mm; paksuus 16 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1055</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,5 g
	Punasavi		
	Pieni punasaviastian pala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään tiilenpunainen. Sisäpinnalla lasite, ulkopinnalla kulkee noin 3mm levyinen kokouma. Ulkopinta nokeentunut.		
	Halkaisija 15 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1056</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,5 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään tiilenpunainen. Reuna hieman kylkeä paksumpi ja ulospäin profiloitu. Ulkopinnalla noin 12mm reunan alapuolella 4mm levyinen kohouma, jonka alpuolella noin 1mm leveitä uria.		
	Sisäpinnalla ja reunan päällä punaruskea lasite.		
	Halkaisija 36 mm; paksuus 3,5-5,5 mm		

Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1057</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 18,5 g
	Punasavi Punasaviastian pohjapala, sekä pala kyljestä. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Astian pohja pyöreä ja siinä viivamaisia painanteita sokin sokin. Pohja myös hieman nokeentunut. Molemmissa paloissa ulkopinnalla matalia dreijausuria, toisessa palassa lisäksi lasitteen jäämiä. Sisäpinnalla molemmissa paloissa vihreä lasite. Halkaisijat 47 ja 20 mm; paksuudet 7-13 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1058</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Valkosavi Liitupiipun varren katkelma. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Toinen puoli pinnasta rusehtavaksi värjäytynyt. Pituus 30 mm; halkaisija 8 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1059</b>	<b><u>Lasipikarin pala</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Lasi Vihertävä nyppy Römer- lasipikarista. Nuorimmillaan 1600- luvun alkupuoliskolta, voi olla jopa 1500- luvulta. Halkaisijat 16 x 15 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1060</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b>	2 kpl	- 1,0 g
	Lasi 2 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet. Halkaisijat 15 ja 19 mm; paksuudet 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1061</b>	<b><u>Ikkunalasin pala?</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Lasi Tasolasin pala, jonka pinnat lähes mustiksi deformatuneet, mahdollisesti ikkunalasia. Halkaisija 13 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1062</b>	<b><u>Esineen katkelma?</u></b>	1 kpl	- 0,1 g
	Hammas Mahdollisesti katkelma rinkulaksi hiotusta ontosta luuesineestä. Voi olla myös rotanhammas. Halkaisija 13 mm; leveys 2,5 mm; paksuus 1,5 mm		

Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1063</b>	<b><u>Iskos</u></b> Pii 3 tummanharmaata piitä. Halkaisijat 12, 15 ja 22 mm	3 kpl	- 1,6 g
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1064</b>	<b><u>Iskos</u></b> Pii 1 tummanharmaa ja 1 vaaleanharmaa pii. Halkaisijat 16 ja 18 mm	2 kpl	- 1,2 g
Yksikkö	<b>Y8-14/Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1065</b>	<b><u>Iskos</u></b> Kvartsi Valkoisenkuultava kvartsi. Halkaisija 16 mm	1 kpl	- 0,4 g
Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1066</b>	<b><u>Kaakeli</u></b> Punasavi 2 tulesa kärsinyttä kaakelin reunapalaa. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään tiilenpunainen, toisessa palassa massa palanut lähes kauttaaltaan harmaaksi. Toisen palan pinnalla kuonaantunut lasite ja toinen pinta murtunut. Toisessa palassa reunan päällä kuonaantunut lasite, toisella pinnalla matalia urapainanteita ja toisella pinnalla syvempiä koristeuria. Halkaisijat 38 ja 45 mm; paksuudet 8 ja 9 mm	2 kpl	- 21,8 g
Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86708.70	y= 49037.17
<b>1067</b>	<b><u>Liitupiippu</u></b> Valkosavi Kokonainen liitupiipun pesä. Massa tiivis, väriltään valkoinen. Pesän suu ja sisäpuoli mustaksi nokeentuneet. Pesän alareunassa mahdollisesti valmistukseen liittyviä painanteita. Pituus 50 mm; pesän suun halkaisija 22 mm; pesän kyljen paksuus 2,5 mm	1 kpl	- 13,9 g
Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1068</b>	<b><u>Ikkunalasin paloja</u></b> Lasi 2 palaa vihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet. Halkaisijat 25 ja 28 mm; paksuudet 1 mm	2 kpl	- 2,3 g

Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1069</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 0,4 g
	Lasi		
	Pala vaaleanvihertävää ikkunalasia. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 1 mm		
Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1070</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b>	1 kpl	- 2,5 g
	Lasi		
	Pala tummanvihreää ikkunalasia, jonka yksi mahdollisesti nyrhitty suoraksi. Pinnat deformatuneet.		
	Halkaisija 33 mm; paksuus 2 mm		
Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1071</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 5,2 g
	Pii		
	Pitkänomainen harmaa pii, mahdollisesti muotoiltu.		
	Halkaisija 46 mm		
Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1072</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 0,3 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 12 mm		
Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1073</b>	<b><u>Iskos</u></b>	1 kpl	- 1,2 g
	Kvartsi		
	Valkoisenkuultava kvartsi.		
	Halkaisija 20 mm		
Yksikkö	<b>Y8-17</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1074</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
	Punasavi		
	Hyvin pieni punasaviastian pala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis ja väriltään tiilenpunainen. Vain toinen pinta säilynyt.		
	Halkaisija 16 mm; paksuus 2 mm		

Yksikkö	<b>Y8-17</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1075</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,4 g
	Punasavi		
	Punasaviastian reunapala. Kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis ja väriltään vaaleantiilenpunainen. Reuna pyöristetty ja hieman levenevä. Ulkopinnalla ja reunan päällä kellertävänvihreä lasite ja matalia uria. Sisäpinta mahdollisesti murtunut.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 5,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-17</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1076</b>	<b><u>Saviastian pala?</u></b>	1 kpl	- 1,5 g
	Harmaasavi		
	Mahdollisesti pala esihistoriallista (?) keramiikkaa. Melko kova poltto, karkeahko sekoite. Massa melko huokoinen ja väriltään vaaleanruskea. Toinen pinta siloiteltu, toinen pinta murtunut.		
	Halkaisija 22 mm; paksuus 4,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-17</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1077</b>	<b><u>Iskos?</u></b>	3 kpl	- 33,7 g
	Kvartsi		
	3 valkoista kvartssia.		
	Halkaisijat 38, 41 ja 45 mm		
Yksikkö	<b>Y8-17</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1078</b>	<b><u>Iskos?</u></b>	2 kpl	- 9,2 g
	Kvartsi		
	1 valkoinen ja 1 valkoisenguultava kvartsi.		
	Halkaisijat 22 ja 33 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86706	y= 49038
<b>1079</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,2 g
	Harmaasavi		
	Pala esihistoriallista keramiikkaa. Huono poltto, karkeahko sekoite. Massa huokoinen ja väriltään vaalean harmaa. Toinen pinta siloiteltu, toinen murtunut.		
	Halkaisija 30 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1080</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	5 kpl	- 8,0 g
	Harmaasavi		
	5 palaa esihistoriallista keramiikkaa. Huono poltto, hieno sekoite. Massa huokoinen ja väriltään tummanharmaa. Molemmat pinnat vaalen ruskeat ja siloitellut.		
	Halkaisijat 16-30 mm; paksuudet 4-11 mm		



Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1081</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	6 kpl	- 9,0 g
	Harmaasavi 6 palaa esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, hieno sekoite, jossa mm kiillettä. Massa melko tiivis ja väriltään vaaleanruskea. Osasa paloista sisäpinta, osassa ulkopinta hieman nokeentunut. Sekä sisä- että ulkopinnalla matalampia viivakoristeita tai syvempiä uria. Halkaisijat 14-29 mm; paksuudet 3-6 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1082</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 1,1 g
	Harmaasavi 2 palaa esihistoriallista keramiikkaa. Melko huono poltto, hieno sekoite. Massa huokoinen ja väriltään tummanharmaa. Toinen pinta vaaleanruskea ja epätasainen, toinen harmaa ja siloiteltu. Halkaisijat 11 ja 16 mm; paksuudet 4 ja 7 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1083</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 2,6 g
	Harmaasavi Pala esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään vaaleanruskea. Sisäpinta nokeentunut ja siinä uria. Ulkopinnassa viivakoristelua ("naarmutetun" näköinen). Halkaisija 29 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1084</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,8 g
	Harmaasavi Reunapala esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa tiivis ja väriltään tummanruskea. Reuna hieman kapeneva. Toinen pinta epätasainen, toinen siloiteltu ja siinä matalia viivapainanteita. Halkaisija 18 mm; paksuus 5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1085</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 6,5 g
	Harmaasavi Kylkipala esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa melko huokoinen ja väriltään tummanharmaa. Ulkopinnalla urakoristeita, sisäpinta siloiteltu. Halkaisija 45 mm; paksuus 6 mm		

Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1086</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 6,7 g
	Harmaasavi 2 palaa esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa huokoinen ja väriltään harmaa. Molemmat pinnat vaaleanruskeita, toinen pinta siloiteltu, toinen epätasainen. Halkaisijat 19 ja 36 mm; paksuudet 3,5 ja 8 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1087</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 1,3 g
	Harmaasavi Pala esihistoriallista keramiikkaa. Huono poltto, hieno sekoite. Massa melko tiivis ja väriltään vaaleanruskea. Toisella pinnalla henoista naarmutusta, toinen pinta murtunut. Halkaisija 25 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1088</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	3 kpl	- 3,9 g
	Harmaasavi 3 palaa esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, jälkiä orgaanisesta sekoitteesta. Massa melko huokoinen ja väriltään vaaleanruskea. Ulkopinnoilla viivamaista koristelua sekä korsipainanteita, yhdessä palassa ulkopinnalla myöskin noin 9mm levyinen kohouma. Sisäpinnat joko hyvin epätasaiset tai murtuneet. Halkaisijat 16-24 mm; paksuudet 4-6,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1089</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Harmaasavi Pala esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, jälkiä orgaanisesta sekoitteesta. Massa melko tiivis ja väriltään tummanharmaa. Toinen pinta vaaleanruskea ja siloitellun oloinen, toinen pinta murtunut. Halkaisija 23 mm; paksuus 3 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1090</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 4,0 g
	Harmaasavi 2 palaa esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa huokoinen ja väriltään vaaleanruskea. Toinen pinta siloiteltu, toisella kampaleimaa. Halkaisijat 23 ja 23 mm; paksuudet 5 ja 6 mm		

Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1091</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	3 kpl	- 4,7 g
	Harmaasavi 3 palaa esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, karkeahko sekoite. Massa huokoinen ja väriltään harmaa. Toinen pinta siloiteltu, toisella kampaleimaa. Halkaisijat 19-24 mm; paksuudet 5,5 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1092</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,9 g
	Harmaasavi Pala esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, jälkiä orgaanisesta sekoitteesta. Massa melko tiivis ja väriltään vaaleanruskea. Toisella pinnalla naarmutuksen näköistä kuviointia sekä korsipainannetta, toinen pinta murtunut. Halkaisija 18 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1093</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
	Harmaasavi Pala esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, jälkiä orgaanisesta sekoitteesta. Massa melko tiivis ja väriltään vaaleanruskea. Toinen pinta siloiteltu ja nokinen, toinen pinta murtunut. Halkaisija 20 mm; paksuus 4 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1094</b>	<b><u>Saviastian pala</u></b>	1 kpl	- 3,1 g
	Harmaasavi Pala esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, karkeahko sekoite, jossa mm kiillettä. Massa melko huokoinen ja väriltään vaaleanharmaa. Toinen pinta siloiteltu ja siinä satunnaisia uria, toinen pinta murtunut. Halkaisija 28 mm; paksuus 6 mm		
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1095</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b>	2 kpl	- 7,0 g
	Harmaasavi 2 palaa esihistoriallista keramiikkaa. Melko kova poltto, hieno sekoite. Massa melko huokoinen ja väriltään vaaleanruskea. Toinen pinta siloiteltu, toisella matalia ja hieman syvempiä uria. Halkaisijat 17 ja 31 mm; paksuudet 7 ja 9 mm		

Yksikkö <b>1096</b>	<b>Y8-20</b>	x= 86706 1 kpl -	y= 49038 3,8 g
	<p>Hiekkakivi?          Todennäköisesti luonnollinen kivi, jonka reunaa kiertää          pitkänomainen fossiilimainen kohouma.          Halkaisija 32 mm</p>		
Yksikkö <b>1097</b>	<b>Y8-20</b> <b><u>Esineen teelmä</u></b>	x= 86707 1 kpl -	y= 49039 14,9 g
	<p>Hiekkakivi?          Pitkänomainen kivi, jonka yksi pinta hiottu oloinen.          Pituus 38 mm; leveys 25 mm; paksuus 12 mm</p>		
Yksikkö <b>1098</b>	<b>Y8-20</b> <b><u>Esineen katkelma</u></b>	x= 86707.02 1 kpl -	y= 49039.70 12,5 g
	<p>Hiekkakivi?          Harmaa, mahdollisesti soikionmuotoisen kiviesineen katkelma.          Esineen keskellä reikä. Murtunut molemmista päistä.          Halkaisija 46 mm; paksuus 9 mm</p>		
Yksikkö <b>1099</b>	<b>Y8-20</b> <b><u>Esineen katkelma</u></b>	x= 86708 1 kpl -	y= 49039 4,7 g
	<p>Liuskekivi?          Litteän kiviesineen katkelma, jolla kaareva, hiottu reuna.          Halkaisija 38 mm; paksuus 5 mm</p>		
Yksikkö <b>1100</b>	<b>Y8-20</b> <b><u>Esineen katkelma</u></b>	x= 86708 1 kpl -	y= 49039 2,3 g
	<p>Liuskekivi?          Katkelma hiottu kiviesineen pinnasta.          Halkaisija 26 mm</p>		
Yksikkö <b>1101</b>	<b>Y8-20</b> <b><u>Iskos?</u></b>	x= 86706 2 kpl -	y= 49038 8,8 g
	<p>Kvartsi          2 palaa valkoisenkuultavaa kvartssia. Voisi olla katkennut esineen          teelmä.          Halkaisijat 28 ja 33 mm</p>		
Yksikkö <b>1102</b>	<b>Y8-20</b> <b><u>Iskos?</u></b>	x= 86707 1 kpl -	y= 49038 0,8 g
	<p>Kvartsi          Valkoisenkuultava kvartsi.          Halkaisija 12 mm</p>		

Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1103</b>	<b><u>Iskos?</u></b> Kvartsi Valkoisenkuultava ja harmaa kvartsi. Halkaisijat 26 ja 60 mm	2 kpl -	85,6 g
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1104</b>	<b><u>Iskos</u></b> Kvartsi Valkoinen ja valkoisenkuultava kvartsi. Halkaisijat 17 ja 17 mm	2 kpl -	1,0 g
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1105</b>	<b><u>Iskos?</u></b> Kvartsi 2 valkoisenkuultavaa kvartsia. Halkaisijat 33 ja 38 mm	2 kpl -	13,1 g
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1106</b>	<b><u>Iskos?</u></b> Kvartsi 2 valkoista kvartsia. Halkaisijat 25 ja 32 mm	2 kpl -	9,7 g
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1107</b>	<b><u>Iskos?</u></b> Kvartsi 2 valkoista ja 2 valkoisenkuultavaa kvartsia. Halkaisijat 14- 41 mm	4 kpl -	14,3 g
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1108</b>	<b><u>?</u></b> Punamulta Punamullan muruja.	1 kpl -	0,1 g
Yksikkö	<b>Ruudun itäprofiilin putsaus</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1109</b>	<b><u>Saviastian paloja</u></b> Fajanssi 2 fajanssiastian palaa, toinen mahdollisesti astian pohjasta. Massa tiivis ja luonnonvalkoinen. Pohjapalassa matala profilointi. Pinnoilla valkoinen tinalasite, toisilla pinnoilla sinistä kasviaiheista siirtokuvakoristelua. Halkaisijat 32 ja 42 mm; paksuudet 3 ja 5 mm	2 kpl -	8,6 g

Yksikkö	<b>Ruudun itäprofiilin putsaus</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1110</b>	<b><u>Kaakeli</u></b> Punasavi Tulussa kärsinyt kaakelin reunapala. Kova poltto, karkeahko sekoite. Massa tiivis ja väriltään harmaanruskea. Pala kapenee voimakkaasti reunaa kohti. Toisella pinnalla kuonaantunut lasite, jossa ympyrän muotoisia reliefikoristeita, toinen pinta epätasainen. Halkaisija 55 mm; paksuus 29 mm	1 kpl	- 29,9 g
Yksikkö	<b>Ruudun itäprofiilin putsaus</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1111</b>	<b><u>Ikkunalasin pala</u></b> Lasi Pala vihreää ikkunalasia. Massassa ilmakuplia. Halkaisija 27 mm; paksuus 1 mm	1 kpl	- 1,0 g
Yksikkö	<b>Y8-10/R8-11</b>	x= 86708.4- 86708.5	y= 49038.3- 49038.5
<b>1112</b>	<b><u>Rakennekivi</u></b> Graniitti? Harmaa, järeä rakennekivi, jossa toisella pinnalla noin 10 x 10mm kokoisia nakutusjälkiä tasaisen epätasaisesti, suurin piirtein 50mm välein. Nakutusjälkinen pinta oli rakenteessa ylöspäin. Noin 440 x 320 x 100 mm	1 kpl	- 17 800,0 g
Yksikkö	<b>Y8-20</b>	x= 86707.4	y= 49039.45
<b>1113</b>	<b><u>Raaka-aine kivi</u></b> ? Vihreä kiven kappale. Noin 250 x 230 x 130 mm	1 kpl	- 8 100,0 g
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49042
<b>1114</b>	<b><u>Palanut luu</u></b>	1 kpl	- 0,6 g
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49043
<b>1115</b>	<b><u>Palanut luu</u></b>	1 kpl	- 0,2 g
Yksikkö	<b>Y3-2</b>	x= 86706	y= 49044
<b>1116</b>	<b><u>Palanut luu</u></b>	1 kpl	- 0,1 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-3** x= 86711 y= 49042  
1117 **Palanut luu** 1 kpl - 0,2 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86706 y= 49042  
1118 **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86706 y= 49042  
1119 **Palanut luu** 2 kpl - 0,3 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86707 y= 49042  
1120 **Palanut luu** 5 kpl - 1,7 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86709 y= 49042  
1121 **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y3-4/Y3-19** x= 86709 y= 49042  
1122 **Palanut luu** 1 kpl - 8,8 g

Yksikkö **Y3-15** x= 86706 y= 49043  
1123 **Palanut luu** 6 kpl - 0,9 g

Yksikkö **Y3-18** x= 86710 y= 49042  
1124 **Palanut luu** 1 kpl - 7,0 g

Yksikkö **Y3-19** x= 86709 y= 49042  
1125 **Palanut luu** 1 kpl - 0,7 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö <b>1126</b>	<b>Y3-19</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86709 1 kpl -	y= 49043 0,5 g
Yksikkö <b>1127</b>	<b>Y3-19</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86710 2 kpl -	y= 49042 0,6 g
Yksikkö <b>1128</b>	<b>Y3-21/ R3-1</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86709 1 kpl -	y= 49042 0,1 g
Yksikkö <b>1129</b>	<b>Y3-21/ R3-1</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86709 1 kpl -	y= 49043 0,1 g
Yksikkö <b>1130</b>	<b>Y3-32</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86707 1 kpl -	y= 49042 0,6 g
Yksikkö <b>1131</b>	<b>Y3-32</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86707 2 kpl -	y= 49043 0,7 g
Yksikkö <b>1132</b>	<b>Y3-32B</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86706 1 kpl -	y= 49044 0,4 g
Yksikkö <b>1133</b>	<b>Y3-33</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86711 1 kpl -	y= 49043 0,9 g
Yksikkö <b>1134</b>	<b>Y3-36</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86707 2 kpl -	y= 49044 0,7 g



2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-36** x= 86708 y= 49043  
**1135** **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y3-36** x= 86708 y= 49044  
**1136** **Palanut luu** 2 kpl - 0,2 g

Yksikkö **Y3-37** x= 86706 y= 49043  
**1137** **Palanut luu** 1 kpl - 0,2 g

Yksikkö **Y3-37** x= 86707 y= 49043  
**1138** **Palanut luu** 1 kpl - 1,1 g

Yksikkö **Y3-37** x= 86708 y= 49045  
**1139** **Palanut luu** 10 kpl - 2,2 g

Yksikkö **Y3-39** x= 86706 y= 49043  
**1140** **Palanut luu** 7 kpl - 1,5 g

Yksikkö **Y3-39** x= 86706 y= 49044  
**1141** **Palanut luu** 4 kpl - 1,2 g

Yksikkö **Y3-39** x= 86707 y= 49044  
**1142** **Palanut luu** 7 kpl - 1,5 g

Yksikkö **Y3-39** x= 86707 y= 49045  
**1143** **Palanut luu** 5 kpl - 2,5 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-39** x= 86708 y= 49045  
**1144** **Palanut luu** 7 kpl - 0,8 g

Yksikkö **Y3-49** x= 86710 y= 49043  
**1145** **Palanut luu** 1 kpl - 0,3 g

Yksikkö **Y3-50** x= 86706 y= 49043  
**1146** **Palanut luu** 3 kpl - 1,1 g

Yksikkö **Y3-50** x= 86706 y= 49044  
**1147** **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y3-50** x= 86707 y= 49043  
**1148** **Palanut luu** 3 kpl - 2,3 g

Yksikkö **Y3-50** x= 86707 y= 49044  
**1149** **Palanut luu** 3 kpl - 1,0 g

Yksikkö **Y3-50** x= 86707 y= 49045  
**1150** **Palanut luu** 4 kpl - 1,3 g

Yksikkö **Y3-50** x= 86708 y= 49043  
**1151** **Palanut luu** 3 kpl - 0,4 g

Yksikkö **Y3-50** x= 86708 y= 49045  
**1152** **Palanut luu** 1 kpl - 0,6 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y4-2** x= 86704 y= 49060  
**1153** **Palanut luu** 4 kpl - 0,7 g

Yksikkö **Y4-2** x= 86705 y= 49060  
**1154** **Palanut luu** 5 kpl - 0,6 g

Yksikkö **Y4-2** x= 86705 y= 49061  
**1155** **Palanut luu** 6 kpl - 1,1 g

Yksikkö **Y4-2** x= 86708 y= 49060  
**1156** **Palanut luu** 3 kpl - 2,6 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86706 y= 49060  
**1157** **Palanut luu** 6 kpl - 2,9 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86707 y= 49060  
**1158** **Palanut luu** 30 kpl - 14,3 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86707 y= 49061  
**1159** **Palanut luu** 6 kpl - 2,4 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86708 y= 49061  
**1160** **Palanut luu** 38 kpl - 46,8 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86709 y= 49061  
**1161** **Palanut luu** 4 kpl - 18,6 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö <b>1162</b>	<b>Y4-4</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86709 9 kpl	-	y= 49062 8,8 g
Yksikkö <b>1163</b>	<b>Y4-9/ R4-7</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	14 kpl	-	5,0 g
Yksikkö <b>1164</b>	<b>Y4-16</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86708 2 kpl	-	y= 49061 0,9 g
Yksikkö <b>1165</b>	<b>Y4-27</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	9 kpl	-	4,5 g
Yksikkö <b>1166</b>	<b>Y4-28</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86706 1 kpl	-	y= 49061 0,4 g
Yksikkö <b>1167</b>	<b>Y4-28</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	17 kpl	-	4,0 g
Yksikkö <b>1168</b>	<b>Y4-29</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86705 1 kpl	-	y= 49060 0,2 g
Yksikkö <b>1169</b>	<b>Y6-1</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86731 7 kpl	-	y= 49055 3,9 g
Yksikkö <b>1170</b>	<b>Y6-1</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	x= 86731 1 kpl	-	y= 49057 0,1 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49055  
1171 **Palanut luu** 2 kpl - 0,5 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49059  
1172 **Palanut luu** 2 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49060  
1173 **Palanut luu** 1 kpl - 0,4 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49056  
1174 **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49058  
1175 **Palanut luu** 3 kpl - 3,0 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49059  
1176 **Palanut luu** 4 kpl - 1,0 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49055  
1177 **Palanut luu** 1 kpl - 0,2 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49058  
1178 **Palanut luu** 1 kpl - 1,4 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49059  
1179 **Palanut luu** 4 kpl - 0,8 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49060  
**1180** **Palanut luu** 4 kpl - 1,8 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49061  
**1181** **Palanut luu** 6 kpl - 1,2 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86733 y= 49058  
**1182** **Palanut luu** 5 kpl - 1,0 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86733 y= 49059  
**1183** **Palanut luu** 4 kpl - 1,1 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86733 y= 49060  
**1184** **Palanut luu** 3 kpl - 0,5 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86733 y= 49061  
**1185** **Palanut luu** 2 kpl - 0,8 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86731 y= 49055  
**1186** **Palanut luu** 1 kpl - 0,7 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86732 y= 49056  
**1187** **Palanut luu** 1 kpl - 0,9 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49057  
**1188** **Palanut luu** 1 kpl - 0,3 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49059  
**1189** **Palanut luu** 3 kpl - 2,3 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49060  
**1190** **Palanut luu** 2 kpl - 1,6 g

Yksikkö **Y6-13** x= 86732 y= 49056  
**1191** **Palanut luu** 1 kpl - 0,3 g

Yksikkö **Y6-13** x= 86732 y= 49057  
**1192** **Palanut luu** 1 kpl - 1,0 g

Yksikkö **Y6-14/ R6-25** x= 86728 y= 49062  
**1193** **Palanut luu** 1 kpl - 1,8 g

Yksikkö **Y6-14/ R6-25** x= 86728 y= 49063  
**1194** **Palanut luu** 1 kpl - 0,2 g

Yksikkö **Y6-14/ R6-25** x= 86729 y= 49062  
**1195** **Palanut luu** 2 kpl - 0,7 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86731 y= 49055  
**1196** **Palanut luu** 12 kpl - 13,4 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86731 y= 49056  
**1197** **Palanut luu** 6 kpl - 2,3 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-30** x= 86732 y= 49058  
**1198** **Palanut luu** 4 kpl - 4,2 g

Yksikkö **Y6-33** x= 86732 y= 49059  
**1199** **Palanut luu** 2 kpl - 4,1 g

Yksikkö **Y6-35** x= 86732 y= 49057  
**1200** **Palanut luu** 1 kpl - 0,8 g

Yksikkö **Y6-42** x= 86731 y= 49055  
**1201** **Palanut luu** 1 kpl - 0,6 g

Yksikkö **Y6-46** x= 86732 y= 49058  
**1202** **Palanut luu** 1 kpl - 0,2 g

Yksikkö **Y6-51** x= 86731 y= 49055  
**1203** **Palanut luu** 1 kpl - 0,9 g

Yksikkö **Y8-1** x= 86706 y= 49037  
**1204** **Palanut luu** 3 kpl - 0,9 g

Yksikkö **Y8-1** x= 86706 y= 49038  
**1205** **Palanut luu** 2 kpl - 0,8 g

Yksikkö **Y8-4** x= 86708 y= 49039  
**1206** **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g



2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y8-5** x= 86707 y= 49038  
**1207** **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y8-5** x= 86707 y= 49039  
**1208** **Palanut luu** 1 kpl - 0,2 g

Yksikkö **Y8-5** x= 86708 y= 49039  
**1209** **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y8-5** x= 86709 y= 49038  
**1210** **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y8-7** x= 86706 y= 49037  
**1211** **Palanut luu** 1 kpl - 0,4 g

Yksikkö **Y8-9/ 8-16** x= 86708 y= 49037  
**1212** **Palanut luu** 2 kpl - 0,4 g

Yksikkö **Y8-9** x= 86708 y= 49037  
**1213** **Palanut luu** 1 kpl - 0,4 g

Yksikkö **Y8-10** x= 86708 y= 49038  
**1214** **Palanut luu** 2 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y8-12** x= 86708 y= 49038  
**1215** **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y8-14/ Ku8-13** x= 86706 y= 49037  
**1216** **Palanut luu** 13 kpl - 8,2 g

Yksikkö **Y8-14/ Ku8-13** x= 86706 y= 49038  
**1217** **Palanut luu** 5 kpl - 2,9 g

Yksikkö **Y8-15** x= 86708 y= 49039  
**1218** **Palanut luu** 4 kpl - 2,0 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86707 y= 49037  
**1219** **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86707 y= 49039  
**1220** **Palanut luu** 7 kpl - 2,5 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86708 y= 49037  
**1221** **Palanut luu** 1 kpl - 0,5 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86708 y= 49039  
**1222** **Palanut luu** 3 kpl - 1,2 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86709 y= 49039  
**1223** **Palanut luu** 1 kpl - 0,4 g

Yksikkö **Y8-20** x= 86706 y= 49038  
**1224** **Palanut luu** 2 kpl - 0,1 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y8-20** x= 86707 y= 49038  
**1225** **Palanut luu** 1 kpl - 0,1 g

Yksikkö **Y8-20** x= 86707 y= 49039  
**1226** **Palanut luu** 5 kpl - 0,3 g

Yksikkö **Y8-20** x= 86707 y= 49039  
**1227** **Palanut luu** 8 kpl - 1,3 g

Yksikkö **Y8-20** x= 86707 y= 49039  
**1228** **Palanut luu** 6 kpl - 0,8 g

Yksikkö **Y8-20** x= 86707 y= 49039  
**1229** **Palanut luu** 3 kpl - 0,6 g

Yksikkö **Y8-20** x= 86707 y= 49039  
**1230** **Palanut luu** 18 kpl - 5,0 g

Yksikkö **Y8-20** x= 86707 y= 49039  
**1231** **Palanut luu** 6 kpl - 0,6 g

Yksikkö **Y8-20** x= 86708 y= 49039  
**1232** **Palanut luu** 19 kpl - 4,6 g

Yksikkö **Pintakrs.**  
**1233** **Palanut luu** 4 kpl - 1,4 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö <b>1234</b>	<b>2.krs</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	1 kpl	-	1,0 g
Yksikkö <b>1235</b>	<b>Pintakrs.</b> <b><u>Palanut luu</u></b>	2 kpl	-	0,3 g
Yksikkö <b>1236</b>	<b>Y3-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86706 4 kpl	-	y= 49042 5,9 g
Yksikkö <b>1237</b>	<b>Y3-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86706 9 kpl	-	y= 49043 25,7 g
Yksikkö <b>1238</b>	<b>Y3-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86706 6 kpl	-	y= 49044 5,8 g
Yksikkö <b>1239</b>	<b>Y3-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86707 8 kpl	-	y= 49042 7,6 g
Yksikkö <b>1240</b>	<b>Y3-3</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86708 6 kpl	-	y= 49042 14,3 g
Yksikkö <b>1241</b>	<b>Y3-3</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86708 14 kpl	-	y= 49042 145,1 g
Yksikkö <b>1242</b>	<b>Y3-3</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86711 23 kpl	-	y= 49042 59,1 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-3** x= 86711 y= 49046  
**1243** **Luu** 5 kpl - 29,7 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86706 y= 49042  
**1244** **Luu** 47 kpl - 237,9 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86706 y= 49042  
**1245** **Luu** 2 kpl - 0,3 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-4** x= 86706 y= 49043  
**1246** **Luu** 24 kpl - 54,3 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86706 y= 49044  
**1247** **Luu** 50 kpl - 75,1 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86706 y= 49044  
**1248** **Luu** 1 kpl - 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-4** x= 86707 y= 49042  
**1249** **Luu** 36 kpl - 90,9 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86707 y= 49042  
**1250** **Luu** 3 kpl - 0,1 g

Kalan luu

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86708	y= 49042
<b>1251</b>	<b><u>Luu</u></b>	27 kpl -	52,4 g
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86709	y= 49042
<b>1252</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	2,8 g
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86710	y= 49042
<b>1253</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl -	56,5 g
Yksikkö	<b>Y3-4</b>	x= 86710	y= 49045
<b>1254</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	1,0 g
Yksikkö	<b>Y3-4/Y3-19</b>	x= 86709	y= 49042
<b>1255</b>	<b><u>Luu</u></b>	48 kpl -	232,1 g
Yksikkö	<b>Y3-4/Y3-19</b>	x= 86710	y= 49042
<b>1256</b>	<b><u>Luu</u></b>	11 kpl -	87,0 g
Yksikkö	<b>Y3-4/Y3-40</b>	x= 86709	y= 49042
<b>1257</b>	<b><u>Luu</u></b>	8 kpl -	12,5 g
Yksikkö	<b>Y3-4/Y3-40/Y3-49</b>	x= 86709	y= 49043
<b>1258</b>	<b><u>Luu</u></b>	4 kpl -	19,6 g
Yksikkö	<b>Y3-6</b>	x= 86711	y= 49046
<b>1259</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	1,6 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49043
<b>1260</b>	<b><u>Luu</u></b>	77 kpl -	125,4 g

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49043
<b>1261</b>	<b><u>Luu</u></b>	4 kpl -	0,2 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49044
<b>1262</b>	<b><u>Luu</u></b>	44 kpl -	88,2 g

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49044
<b>1263</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl -	0,1 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86706	y= 49045
<b>1264</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	1,0 g

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86707	y= 49042
<b>1265</b>	<b><u>Luu</u></b>	7 kpl -	7,3 g

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86708	y= 49042
<b>1266</b>	<b><u>Luu</u></b>	10 kpl -	100,8 g

Yksikkö	<b>Y3-15</b>	x= 86710	y= 49046
<b>1267</b>	<b><u>Luu</u></b>	14 kpl -	19,8 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö <b>1268</b>	<b>Y3-15</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86710 1 kpl -	y= 49046 0,1 g
	Kalan luu		
Yksikkö <b>1269</b>	<b>Y3-15</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86711 2 kpl -	y= 49045 3,9 g
Yksikkö <b>1270</b>	<b>Y3-18</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86710 13 kpl -	y= 49042 87,2 g
Yksikkö <b>1271</b>	<b>Y3-18</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86710 3 kpl -	y= 49045 3,7 g
Yksikkö <b>1272</b>	<b>Y3-18</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86711 5 kpl -	y= 49042 100,2 g
Yksikkö <b>1273</b>	<b>Y3-18</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86711 18 kpl -	y= 49046 89,0 g
Yksikkö <b>1274</b>	<b>Y3-18/Y3-19</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86710 6 kpl -	y= 49042 96,9 g
Yksikkö <b>1275</b>	<b>Y3-19</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86709 10 kpl -	y= 49042 13,0 g
Yksikkö <b>1276</b>	<b>Y3-19</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86710 13 kpl -	y= 49042 24,1 g



2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86709	y= 49042
<b>1277</b>	<b><u>Luu</u></b>	5 kpl -	13,2 g

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86709	y= 49042
<b>1278</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl -	0,5 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86709	y= 49043
<b>1279</b>	<b><u>Luu</u></b>	21 kpl -	48,8 g

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86709	y= 49043
<b>1280</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	0,1 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49042
<b>1281</b>	<b><u>Luu</u></b>	13 kpl -	24,7 g

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49042
<b>1282</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	0,2 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49043
<b>1283</b>	<b><u>Luu</u></b>	17 kpl -	68,0 g

Yksikkö	<b>Y3-21/ R3-1</b>	x= 86710	y= 49044
<b>1284</b>	<b><u>Luu</u></b>	21 kpl -	41,7 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö <b>1285</b>	<b>Y3-21/ R3-1</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86710 3 kpl -	y= 49045 16,9 g
Yksikkö <b>1286</b>	<b>Y3-21/ R3-1</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86711 15 kpl -	y= 49044 27,0 g
Yksikkö <b>1287</b>	<b>Y3-21/ R3-1</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86711 4 kpl -	y= 49045 11,0 g
Yksikkö <b>1288</b>	<b>Y3-32</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86706 15 kpl -	y= 49043 26,4 g
Yksikkö <b>1289</b>	<b>Y3-32</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86706 14 kpl -	y= 49044 25,8 g
Yksikkö <b>1290</b>	<b>Y3-32</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86707 2 kpl -	y= 49042 0,9 g
Yksikkö <b>1291</b>	<b>Y3-32</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86707 6 kpl -	y= 49043 9,7 g
Yksikkö <b>1292</b>	<b>Y3-32</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86707 15 kpl -	y= 49043 0,4 g
	Kalan luu		
Yksikkö <b>1293</b>	<b>Y3-32B</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86706 18 kpl -	y= 49043 14,9 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-32B** x= 86706 y= 49043  
**1294** **Luu** 2 kpl - 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-32B** x= 86706 y= 49044  
**1295** **Luu** 3 kpl - 5,9 g

Yksikkö **Y3-32B** x= 86706 y= 49044  
**1296** **Luu** 4 kpl - 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-32B** x= 86707 y= 49043  
**1297** **Luu** 2 kpl - 4,8 g

Yksikkö **Y3-33** x= 86711 y= 49042  
**1298** **Luu** 103 kpl - 515,8 g

Yksikkö **Y3-33** x= 86711 y= 49042  
**1299** **Luu** 1 kpl - 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-33** x= 86711 y= 49043  
**1300** **Luu** 73 kpl - 251,8 g

Yksikkö **Y3-33** x= 86711 y= 49043  
**1301** **Luu** 3 kpl - 0,1 g

Kalan luu

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49044
<b>1302</b>	<b><u>Luu</u></b>	14 kpl -	59,2 g

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1303</b>	<b><u>Luu</u></b>	14 kpl -	13,5 g

Yksikkö	<b>Y3-36 (nokirantu)</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1304</b>	<b><u>Luu</u></b>	15 kpl -	14,9 g

Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekkä)</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1305</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl -	7,6 g

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1306</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl -	2,2 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-36 (nokirantu)</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1307</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl -	2,5 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1308</b>	<b><u>Luu</u></b>	28 kpl -	76,6 g

Yksikkö	<b>Y3-36 (nokirantu)</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1309</b>	<b><u>Luu</u></b>	15 kpl -	81,5 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1310</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl -	1,7 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49045
<b>1311</b>	<b><u>Luu</u></b>	9 kpl -	9,6 g

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49045
<b>1312</b>	<b><u>Luu</u></b>	3 kpl -	0,1 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49043
<b>1313</b>	<b><u>Luu</u></b>	11 kpl -	27,7 g

Yksikkö	<b>Y3-36 (nokirantu)</b>	x= 86708	y= 49043
<b>1314</b>	<b><u>Luu</u></b>	15 kpl -	35,6 g

Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekkä)</b>	x= 86708	y= 49043
<b>1315</b>	<b><u>Luu</u></b>	16 kpl -	8,1 g

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49043
<b>1316</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl -	4,3 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>1317</b>	<b><u>Luu</u></b>	43 kpl -	70,2 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>1318</b>	<b><u>Luu</u></b>	20 kpl	- 70,6 g

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>1319</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl	- 10,7 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-36 (nokirantu)</b>	x= 86708	y= 49044
<b>1320</b>	<b><u>Luu</u></b>	3 kpl	- 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1321</b>	<b><u>Luu</u></b>	14 kpl	- 26,2 g

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1322</b>	<b><u>Luu</u></b>	23 kpl	- 0,7 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-36</b>		
<b>1323</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl	- 9,9 g

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49043
<b>1324</b>	<b><u>Luu</u></b>	27 kpl	- 23,6 g

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49043
<b>1325</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl	- 0,1 g

Kalan luu

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49044
<b>1326</b>	<b><u>Luu</u></b>	54 kpl	- 71,4 g

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86706	y= 49044
<b>1327</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl	- 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1328</b>	<b><u>Luu</u></b>	13 kpl	- 12,9 g

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1329</b>	<b><u>Luu</u></b>	40 kpl	- 102,5 g

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1330</b>	<b><u>Luu</u></b>	4 kpl	- 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1331</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl	- 6,0 g

Yksikkö	<b>Y3-37 (Y3-39:n pinta?)</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1332</b>	<b><u>Luu</u></b>	47 kpl	- 127,3 g

Yksikkö	<b>Y3-37 (Y3-39:n pinta?)</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1333</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl	- 3,1 g

Kalan luu

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-39** x= 86706 y= 49043  
**1334** **Luu** 30 kpl - 149,0 g

Yksikkö **Y3-39** x= 86706 y= 49043  
**1335** **Luu** kpl - 11,5 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-39 (Y3-36:een sekoittunut** x= 86706 y= 49043  
**1336** **pohja)**  
**Luu** kpl - 6,5 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-39** x= 86706 y= 49044  
**1337** **Luu** 94 kpl - 166,3 g

Yksikkö **Y3-39** x= 86706 y= 49044  
**1338** **Luu** kpl - 11,8 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-39 (Y3-36:een sekoittunut** x= 86706 y= 49044  
**1339** **pohja)**  
**Luu** kpl - 5,2 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-39** x= 86707 y= 49043  
**1340** **Luu** 2 kpl - 2,5 g



2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-39** x= 86707 y= 49043  
**1341** **Luu** kpl - 2,7 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-39** x= 86707 y= 49044  
**1342** **Luu** 72 kpl - 68,3 g

Yksikkö **Y3-39** x= 86707 y= 49044  
**1343** **Luu** kpl - 9,7 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-39 (Y3-36:een sekoittunut** x= 86707 y= 49044  
**1344** **Luu** pohja) kpl - 1,5 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-39** x= 86707 y= 49045  
**1345** **Luu** 117 kpl - 188,3 g

Yksikkö **Y3-39** x= 86707 y= 49045  
**1346** **Luu** kpl - 11,0 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-39** x= 86708 y= 49045  
**1347** **Luu** 210 kpl - 587,8 g

Yksikkö **Y3-39** x= 86708 y= 49045  
**1348** **Luu** kpl - 51,2 g

Kalan luu

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-40/ R3-41** x= 86708 y= 49042  
**1349** **Luu** 4 kpl - 7,9 g

Yksikkö **Y3-40/ R3-41** x= 86709 y= 49042  
**1350** **Luu** 5 kpl - 10,2 g

Yksikkö **Y3-40/ R3-41** x= 86708-9 y= 49042  
**1351** **Luu** 86 kpl - 586,2 g

Yksikkö **Y3-45** x= 86708 y= 49042  
**1352** **Luu** 1 kpl - 0,9 g

Yksikkö **Y3-48** x= 86709 y= 49043  
**1353** **Luu** 4 kpl - 3,8 g

Yksikkö **Y3-48** x= 86709 y= 49044  
**1354** **Luu** 6 kpl - 11,9 g

Yksikkö **Y3-48** x= 86710 y= 49044  
**1355** **Luu** 1 kpl - 3,4 g

Yksikkö **Y3-48** x= 86710 y= 49045  
**1356** **Luu** 5 kpl - 19,4 g

Yksikkö **Y3-49** x= 86710 y= 49042  
**1357** **Luu** 10 kpl - 42,0 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-49** x= 86710 y= 49043  
**1358** **Luu** 6 kpl - 29,2 g

Yksikkö **Y3-49** x= 86710 y= 49043  
**1359** **Luu** 3 kpl - 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-49** x= 86711 y= 49044  
**1360** **Luu** 6 kpl - 7,5 g

Yksikkö **Y3-50**  
**1361** **Luu** 26 kpl - 36,0 g

Yksikkö **Y3-50**  
**1362** **Luu** kpl - 5,9 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-50** x= 86706 y= 49043  
**1363** **Luu** kpl - 20,0 g

Kalan luu

Yksikkö **Y3-50** x= 86706 y= 49044  
**1364** **Luu** 48 kpl - 68,2 g

Yksikkö **Y3-50** x= 86706 y= 49044  
**1365** **Luu** kpl - 8,2 g

Kalan luu

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1366</b>	<b><u>Luu</u></b>	233 kpl	- 312,9 g

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1367</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl	- 19,2 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1368</b>	<b><u>Luu</u></b>	336 kpl	- 263,2 g

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1369</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl	- 18,0 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>1370</b>	<b><u>Luu</u></b>	179 kpl	- 256,1 g

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>1371</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl	- 31,5 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49043
<b>1372</b>	<b><u>Luu</u></b>	64 kpl	- 182,6 g

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49043
<b>1373</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl	- 19,1 g

Kalan luu

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49044
<b>1374</b>	<b><u>Luu</u></b>	216 kpl	- 303,5 g

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49044
<b>1375</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl	- 3,9 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1376</b>	<b><u>Luu</u></b>	93 kpl	- 92,8 g

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1377</b>	<b><u>Luu</u></b>	kpl	- 8,8 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49060
<b>1378</b>	<b><u>Luu</u></b>	7 kpl	- 39,4 g

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86704	y= 49061
<b>1379</b>	<b><u>Luu</u></b>	5 kpl	- 9,1 g

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>1380</b>	<b><u>Luu</u></b>	22 kpl	- 92,9 g

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>1381</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl	- 0,8 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y4-2** x= 86708 y= 49061  
**1382** **Luu** 4 kpl - 6,9 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86706 y= 49060  
**1383** **Luu** 1 kpl - 0,7 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86706 y= 49061  
**1384** **Luu** 2 kpl - 8,1 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86707 y= 49060  
**1385** **Luu** 19 kpl - 90,6 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86707 y= 49061  
**1386** **Luu** 34 kpl - 192,9 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86708 y= 49061  
**1387** **Luu** 39 kpl - 63,7 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86709 y= 49061  
**1388** **Luu** 94 kpl - 485,0 g

Yksikkö **Y4-4** x= 86709 y= 49062  
**1389** **Luu** 18 kpl - 44,4 g

Yksikkö **Y4-9/ R4-7**  
**1390** **Luu** 37 kpl - 414,5 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y4-16** x= 86798 y= 49061  
**1391** **Luu** 13 kpl - 21,3 g

Yksikkö **Y4-27**  
**1392** **Luu** 5 kpl - 1,0 g

Yksikkö **Y4-28** x= 86706 y= 49061  
**1393** **Luu** 12 kpl - 24,2 g

Yksikkö **Y4-28**  
**1394** **Luu** 28 kpl - 94,2 g

Yksikkö **Y4-29** x= 86704 y= 49061  
**1395** **Luu** 2 kpl - 5,2 g

Yksikkö **Y4-29** x= 86705 y= 49060  
**1396** **Luu** 5 kpl - 10,0 g

Yksikkö **Y4-29** x= 86705 y= 49061  
**1397** **Luu** 2 kpl - 7,9 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86731 y= 49055  
**1398** **Luu** 7 kpl - 39,2 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86731 y= 49056  
**1399** **Luu** 2 kpl - 9,3 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-1** x= 86731 y= 49057  
**1400** **Luu** 3 kpl - 25,6 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49055  
**1401** **Luu** 2 kpl - 2,9 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49056  
**1402** **Luu** 2 kpl - 12,7 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49057  
**1403** **Luu** 2 kpl - 11,1 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49058  
**1404** **Luu** 1 kpl - 3,0 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49059  
**1405** **Luu** 6 kpl - 10,6 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49060  
**1406** **Luu** 2 kpl - 4,1 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49055  
**1407** **Luu** 1 kpl - 1,0 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49056  
**1408** **Luu** 2 kpl - 2,6 g



2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49058  
**1409** **Luu** 4 kpl - 9,3 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49059  
**1410** **Luu** 9 kpl - 27,3 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49060  
**1411** **Luu** 3 kpl - 2,4 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49055  
**1412** **Luu** 8 kpl - 25,2 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49056  
**1413** **Luu** 7 kpl - 3,8 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49058  
**1414** **Luu** 1 kpl - 2,1 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49059  
**1415** **Luu** 19 kpl - 38,6 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49060  
**1416** **Luu** 24 kpl - 57,7 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49061  
**1417** **Luu** 27 kpl - 55,5 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö <b>1418</b>	<b>Y6-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86732 1 kpl	-	y= 49061 0,1 g
	Kalan luu			
Yksikkö <b>1419</b>	<b>Y6-2/ R6-26</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86733 11 kpl	-	y= 49055 13,4 g
Yksikkö <b>1420</b>	<b>Y6-2/ R6-26</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86733 15 kpl	-	y= 49056 34,1 g
Yksikkö <b>1421</b>	<b>Y6-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86733 13 kpl	-	y= 49057 62,8 g
Yksikkö <b>1422</b>	<b>Y6-2/ R6-26</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86733 3 kpl	-	y= 49057 14,7 g
Yksikkö <b>1423</b>	<b>Y6-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86733 18 kpl	-	y= 49058 26,9 g
Yksikkö <b>1424</b>	<b>Y6-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86733 10 kpl	-	y= 49059 13,3 g
Yksikkö <b>1425</b>	<b>Y6-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86733 20 kpl	-	y= 49060 51,6 g
Yksikkö <b>1426</b>	<b>Y6-2</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86733 14 kpl	-	y= 49061 31,4 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-2B** x= 86731 y= 49055  
**1427** **Luu** 1 kpl - 0,5 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86732 y= 49055  
**1428** **Luu** 10 kpl - 53,7 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86732 y= 49056  
**1429** **Luu** 26 kpl - 155,8 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86732 y= 49056  
**1430** **Luu** 1 kpl - 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö **Y6-2B** x= 86732 y= 49059  
**1431** **Luu** 6 kpl - 29,5 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49056  
**1432** **Luu** 12 kpl - 29,0 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49057  
**1433** **Luu** 10 kpl - 254,5 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49057  
**1434** **Luu** 1 kpl - 0,1 g

Kalan luu

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49058  
**1435** **Luu** 4 kpl - 7,2 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49059  
**1436** **Luu** 8 kpl - 11,4 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49060  
**1437** **Luu** 6 kpl - 14,1 g

Yksikkö **Y6-2C** x= 86732 y= 49056  
**1438** **Luu** 9 kpl - 56,2 g

Yksikkö **Y6-2C** x= 86732 y= 49057  
**1439** **Luu** 15 kpl - 59,9 g

Yksikkö **Y6-2C** x= 86733 y= 49056  
**1440** **Luu** 2 kpl - 1,9 g

Yksikkö **Y6-2C** x= 86733 y= 49057  
**1441** **Luu** 2 kpl - 1,0 g

Yksikkö **Y6-13** x= 86731 y= 49055  
**1442** **Luu** 10 kpl - 21,3 g

Yksikkö **Y6-13** x= 86731 y= 49057  
**1443** **Luu** 2 kpl - 6,0 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y6-13</b>	x= 86732	y= 49056
<b>1444</b>	<b><u>Luu</u></b>	90 kpl	- 198,7 g

Yksikkö	<b>Y6-13</b>	x= 86732	y= 49056
<b>1445</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl	- 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y6-13</b>	x= 86732	y= 49057
<b>1446</b>	<b><u>Luu</u></b>	15 kpl	- 48,0 g

Yksikkö	<b>Y6-13</b>	x= 86732	y= 49059
<b>1447</b>	<b><u>Luu</u></b>	5 kpl	- 9,5 g

Yksikkö	<b>Y6-14</b>	x= 86727.5	y= 49063
<b>1448</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl	- 1,6 g

Yksikkö	<b>Y6-14/ R6-25</b>	x= 86728	y= 49062
<b>1449</b>	<b><u>Luu</u></b>	10 kpl	- 2,0 g

Yksikkö	<b>Y6-14/ R6-25</b>	x= 86728	y= 49063
<b>1450</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl	- 0,8 g

Yksikkö	<b>Y6-14/ R6-25</b>	x= 86729	y= 49062
<b>1451</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl	- 0,2 g

Yksikkö	<b>Y6-14/ R6-25</b>	x= 86729	y= 49063
<b>1452</b>	<b><u>Luu</u></b>	6 kpl	- 3,0 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-14/ R6-25** x= 86728 y= 49063  
**1453** **Luu** 7 kpl - 2,6 g

Yksikkö **Y6-28/ R6-25** x= 86734 y= 49055  
**1454** **Luu** 3 kpl - 38,2 g

Yksikkö **Y6-28/ R6-25** x= 86736 y= 49055  
**1455** **Luu** 4 kpl - 18,4 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86731 y= 49055  
**1456** **Luu** 29 kpl - 50,7 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86731 y= 49056  
**1457** **Luu** 24 kpl - 103,2 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86731 y= 49057  
**1458** **Luu** 5 kpl - 10,7 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86731 y= 49059  
**1459** **Luu** 5 kpl - 29,9 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86732 y= 49057  
**1460** **Luu** 15 kpl - 68,9 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86732 y= 49057  
**1461** **Luu** 1 kpl - 1,5 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-30** x= 86732 y= 49058  
**1462** Luu 6 kpl - 16,8 g

Yksikkö **Y6-33** x= 86732 y= 49059  
**1463** Luu 2 kpl - 2,6 g

Yksikkö **Y6-33** x= 86732 y= 49060  
**1464** Luu 3 kpl - 7,1 g

Yksikkö **Y6-33** x= 86732 y= 49061  
**1465** Luu 14 kpl - 43,4 g

Yksikkö **Y6-33** x= 86732 y= 49061  
**1466** Luu 1 kpl - 0,1 g

Kalan luu

Yksikkö **Y6-33** x= 86733 y= 49059  
**1467** Luu 8 kpl - 44,0 g

Yksikkö **Y6-35/ Ku6-38** x= 86732 y= 49057  
**1468** Luu 4 kpl - 16,9 g

Yksikkö **Y6-35/ Ku6-38** x= 86732 y= 49057  
**1469** Luu 9 kpl - 32,0 g

Yksikkö **Y6-35/ Ku6-38** x= 86733 y= 49057  
**1470** Luu 2 kpl - 2,5 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-41** x= 86732 y= 49056  
**1471** **Luu** 1 kpl - 1,2 g

Yksikkö **Y6-42** x= 86731 y= 49055  
**1472** **Luu** 23 kpl - 102,4 g

Yksikkö **Y6-42** x= 86731 y= 49055  
**1473** **Luu** kpl - 2,2 g

Kalan luu

Yksikkö **Y6-42** x= 86731 y= 49056  
**1474** **Luu** 11 kpl - 42,6 g

Yksikkö **Y6-42** x= 86731 y= 49056  
**1475** **Luu** 5 kpl - 0,3 g

Kalan luu

Yksikkö **Y6-42** x= 86732 y= 49055  
**1476** **Luu** 13 kpl - 32,4 g

Yksikkö **Y6-42** x= 86732 y= 49055  
**1477** **Luu** kpl - 20,0 g

Kalan luu

Yksikkö **Y6-42** x= 86732 y= 49056  
**1478** **Luu** 95 kpl - 152,4 g



2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-42** x= 86732 y= 49056  
**1479** **Luu** 12 kpl - 1,1 g

Kalan luu

Yksikkö **Y6-42** x= 86733 y= 49055  
**1480** **Luu** 18 kpl - 10,4 g

Yksikkö **Y6-42** x= 86733 y= 49055  
**1481** **Luu** kpl - 8,4 g

Kalan luu

Yksikkö **Y6-42** x= 86733 y= 49056  
**1482** **Luu** 16 kpl - 81,5 g

Yksikkö **Y6-45/ Ku6-48** x= 86733 y= 49056  
**1483** **Luu** 1 kpl - 0,3 g

Yksikkö **Y6-46** x= 86733 y= 49055  
**1484** **Luu** 9 kpl - 24,6 g

Yksikkö **Y6-46** x= 86733 y= 49056  
**1485** **Luu** 34 kpl - 133,0 g

Yksikkö **Y6-46** x= 86733 y= 49057  
**1486** **Luu** 5 kpl - 10,9 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö <b>1487</b>	<b>Y6-49/ R6-25</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86729 1 kpl -	y= 49063 0,1 g
Yksikkö <b>1488</b>	<b>Y6-51</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86731 4 kpl -	y= 49055 4,6 g
Yksikkö <b>1489</b>	<b>Y6-51</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86731 7 kpl -	y= 49055 0,6 g
	Kalan luu		
Yksikkö <b>1490</b>	<b>Y6-0 tai Y6-1</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86733 6 kpl -	y= 49055 7,6 g
Yksikkö <b>1491</b>	<b>Y8-1</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86706 28 kpl -	y= 49037 38,8 g
Yksikkö <b>1492</b>	<b>Y8-1</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86706 29 kpl -	y= 49038 88,9 g
Yksikkö <b>1493</b>	<b>Y8-1</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86707 45 kpl -	y= 49037 66,7 g
Yksikkö <b>1494</b>	<b>Y8-1</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86707 19 kpl -	y= 49038 27,7 g
Yksikkö <b>1495</b>	<b>Y8-1</b> <b><u>Luu</u></b>	x= 86707 9 kpl -	y= 49039 21,5 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1496</b>	<b><u>Luu</u></b>	28 kpl -	61,2 g

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1497</b>	<b><u>Luu</u></b>	16 kpl -	38,8 g

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1498</b>	<b><u>Luu</u></b>	3 kpl -	4,1 g

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1499</b>	<b><u>Luu</u></b>	3 kpl -	7,7 g

Yksikkö	<b>Y8-3/ Ku8-2</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1500</b>	<b><u>Luu</u></b>	18 kpl -	32,5 g

Yksikkö	<b>Y8-3/ Ku8-2</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1501</b>	<b><u>Luu</u></b>	8 kpl -	33,5 g

Yksikkö	<b>Y8-3/ Ku8-2</b>	x= 86709	y= 49038
<b>1502</b>	<b><u>Luu</u></b>	12 kpl -	19,3 g

Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1503</b>	<b><u>Luu</u></b>	8 kpl -	26,8 g

Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1504</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	1,6 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1505</b>	<b><u>Luu</u></b>	17 kpl -	28,4 g

Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86709	y= 49038
<b>1506</b>	<b><u>Luu</u></b>	2 kpl -	6,4 g

Yksikkö	<b>Y8-4</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1507</b>	<b><u>Luu</u></b>	4 kpl -	7,5 g

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49037
<b>1508</b>	<b><u>Luu</u></b>	33 kpl -	44,8 g

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1509</b>	<b><u>Luu</u></b>	57 kpl -	88,4 g

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1510</b>	<b><u>Luu</u></b>	101 kpl -	223,7 g

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1511</b>	<b><u>Luu</u></b>	31 kpl -	43,8 g

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1512</b>	<b><u>Luu</u></b>	88 kpl -	394,2 g

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1513</b>	<b><u>Luu</u></b>	56 kpl -	119,0 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86709		48038
<b>1514</b>	<b><u>Luu</u></b>	11 kpl	-	14,4 g

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86709		y= 49039
<b>1515</b>	<b><u>Luu</u></b>	28 kpl	-	88,3 g

Yksikkö	<b>Y8-6</b>	x= 86708		y= 49037
<b>1516</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl	-	0,1 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706		y= 49037
<b>1517</b>	<b><u>Luu</u></b>	42 kpl	-	71,2 g

Yksikkö	<b>Y8-7</b>	x= 86706		y= 49038
<b>1518</b>	<b><u>Luu</u></b>	29 kpl	-	48,8 g

Yksikkö	<b>Y8-8</b>	x= 86709		y= 49039
<b>1519</b>	<b><u>Luu</u></b>	9 kpl	-	15,4 g

Yksikkö	<b>Y8-9/ R8-16</b>	x= 86707		y= 49037
<b>1520</b>	<b><u>Luu</u></b>	20 kpl	-	32,0 g

Yksikkö	<b>Y8-9/ R8-16</b>	x= 86707		y= 49038
<b>1521</b>	<b><u>Luu</u></b>	31 kpl	-	42,7 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1522</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	0,1 g

Kalan luu

Yksikkö	<b>Y8-9/ R8-16</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1523</b>	<b><u>Luu</u></b>	4 kpl -	6,7 g

Yksikkö	<b>Y8-9/ R8-16</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1524</b>	<b><u>Luu</u></b>	6 kpl -	12,9 g

Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86709	y= 49038
<b>1525</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	5,8 g

Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1526</b>	<b><u>Luu</u></b>	19 kpl -	20,7 g

Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1527</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	2,1 g

Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86709	y= 49038
<b>1528</b>	<b><u>Luu</u></b>	14 kpl -	30,9 g

Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86709	y= 49038
<b>1529</b>	<b><u>Luu</u></b>	1 kpl -	0,1 g

Kalan luu

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y8-10/R8-11** x= 86709 y= 49039  
**1530** **Luu** 1 kpl - 1,4 g

Yksikkö **Y8-12** x= 86708 y= 49037  
**1531** **Luu** 2 kpl - 4,1 g

Yksikkö **Y8-12** x= 86708 y= 49038  
**1532** **Luu** 4 kpl - 4,8 g

Yksikkö **Y8-14/ Ku8-13** x= 86706 y= 49037  
**1533** **Luu** 173 kpl - 285,6 g

Yksikkö **Y8-14/ Ku8-13** x= 86706 y= 49037  
**1534** **Luu** kpl - 10,4 g

Kalan luu

Yksikkö **Y8-14/ Ku8-13** x= 86706 y= 49038  
**1535** **Luu** 328 kpl - 662,3 g

Yksikkö **Y8-14/ Ku8-13** x= 86706 y= 49038  
**1536** **Luu** 14 kpl - 1,2 g

Kalan luu

Yksikkö **Y8-15** x= 86707 y= 49039  
**1537** **Luu** 10 kpl - 10,4 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y8-15** x= 86708 y= 49039  
**1538** Luu 19 kpl - 22,6 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86706 y= 49037  
**1539** Luu 2 kpl - 2,7 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86706 y= 49038  
**1540** Luu 2 kpl - 3,8 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86707 y= 49037  
**1541** Luu 2 kpl - 2,2 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86707 y= 49038  
**1542** Luu 1 kpl - 5,3 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86707 y= 49039  
**1543** Luu 2 kpl - 3,8 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86708 y= 49039  
**1544** Luu 1 kpl - 2,1 g

Yksikkö **Y8-17** x= 86709 y= 49039  
**1545** Luu 1 kpl - 1,2 g

Yksikkö **Pintakerros**  
**1546** Luu 24 kpl - 39,4 g



2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö 1547	<b>0-5 cm pintamaan alta</b> <b><u>Luu</u></b>	3 kpl	-	15,3 g
Yksikkö 1548	<b>2. kerros</b> <b><u>Luu</u></b>	3 kpl	-	0,5 g
Yksikkö 1549	<b>Pintakerros</b> <b><u>Luu</u></b>	51 kpl	-	148,8 g
Yksikkö 1550	<b>2. kerros</b> <b><u>Luu</u></b>	16 kpl	-	55,4 g
Yksikkö 1551	<b>Pintakerros</b> <b><u>Luu</u></b>	12 kpl	-	92,2 g
Yksikkö 1552	<b>2. kerros</b> <b><u>Luu</u></b>	2 kpl	-	0,8 g
Yksikkö 1553	<b>Pintakerros</b> <b><u>Luu</u></b>	3 kpl	-	25,2 g
Yksikkö 1554	<b>Y3-2</b> <b><u>Kuona</u></b>	x= 86706 1 kpl	-	y= 49042 5,7 g
Yksikkö 1555	<b>Y3-4</b> <b><u>Kuona</u></b>	x= 86706 5 kpl	-	y= 49042 54,2 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y3-4** x= 86708 y= 49042  
**1556** **Kuona** 5 kpl - 96,6 g

Yksikkö **Y3-15** x= 86706 y= 49042  
**1557** **Kuona** 1 kpl - 2,2 g

Yksikkö **Y3-15** x= 86706 y= 49043  
**1558** **Kuona** 3 kpl - 58,3 g

Yksikkö **Y3-15** x= 86706 y= 49044  
**1559** **Kuona** 1 kpl - 0,7 g

Yksikkö **Y3-15** x= 86707 y= 49042  
**1560** **Kuona** 2 kpl - 22,0 g

Yksikkö **Y3-32** x= 86707 y= 49043  
**1561** **Kuona** 1 kpl - 23,4 g

Yksikkö **Y3-33** x= 86710 y= 49042  
**1562** **Kuona** 1 kpl - 16,0 g

Yksikkö **Y3-33** x= 86711 y= 49042  
**1563** **Kuona** 1 kpl - 2,2 g

Yksikkö **Y3-33** x= 86711 y= 49043  
**1564** **Kuona** 1 kpl - 49,0 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86706	y= 49043
<b>1565</b>	<b><u>Kuona</u></b>	3 kpl -	429,3 g

Kuonaantuneita tiiliä

Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekk)</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1566</b>	<b><u>Kuona</u></b>	4 kpl -	129,5 g

Kuonaantuneita tiiliä

Yksikkö	<b>Y3-36 (hiekk)</b>	x= 86708	y= 49043
<b>1567</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	58,1 g

Kuonaantunut tiili

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>1568</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	10,9 g

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1569</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	2,2 g

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49045
<b>1570</b>	<b><u>Kuona</u></b>	2 kpl -	115,3 g

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>1571</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	2,4 g

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86706	y= 49060
<b>1572</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	52,0 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y4-4** x= 86708 y= 49061  
**1573** **Kuona** 1 kpl - 1,7 g

Yksikkö **Y6-0** x= 86732 y= 49060  
**1574** **Kuona** 2 kpl - 22,3 g

Yksikkö **Y6-0** x= 86732 y= 49061  
**1575** **Kuona** 1 kpl - 20,9 g

Yksikkö **Y6-0/Y6-1(KK30:n täyttö)** x= 86733 y= 49055  
**1576** **Kuona** 1 kpl - 21,3 g

Yksikkö **Y6-0** x= 86733 y= 49060  
**1577** **Kuona** 1 kpl - 8,3 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86731 y= 49056  
**1578** **Kuona** 1 kpl - 63,8 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49056  
**1579** **Kuona** 7 kpl - 378,7 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49059  
**1580** **Kuona** 1 kpl - 49,5 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86732 y= 49060  
**1581** **Kuona** 1 kpl - 21,0 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49057  
**1582** **Kuona** 1 kpl - 1,0 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49058  
**1583** **Kuona** 4 kpl - 58,9 g

Yksikkö **Y6-1** x= 86733 y= 49061  
**1584** **Kuona** 1 kpl - 77,8 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49055  
**1585** **Kuona** 1 kpl - 10,1 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49059  
**1586** **Kuona** 1 kpl - 10,3 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49060  
**1587** **Kuona** 3 kpl - 104,2 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49060  
**1588** **Kuona** 2 kpl - 1 293,3 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86732 y= 49061  
**1589** **Kuona** 6 kpl - 310,4 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86733 y= 49057  
**1590** **Kuona** 2 kpl - 47,7 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Y6-2** x= 86733 y= 49058  
**1591** **Kuona** 4 kpl - 154,8 g

Yksikkö **Y6-2** x= 86733 y= 49059  
**1592** **Kuona** 1 kpl - 6,1 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86732 y= 49056  
**1593** **Kuona** 2 kpl - 11,0 g

Yksikkö **Y6-2B** x= 86733 y= 49057  
**1594** **Kuona** 2 kpl - 945,1 g

Yksikkö **Y6-14/ R6-25** x= 86729 y= 49063  
**1595** **Kuona** 1 kpl - 123,5 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86731 y= 49055  
**1596** **Kuona** 1 kpl - 15,0 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86731 y= 49057  
**1597** **Kuona** 3 kpl - 68,2 g

Yksikkö **Y6-30** x= 86732 y= 49058  
**1598** **Kuona** 1 kpl - 6,6 g

Yksikkö **Y6-35/ Ku6-38** x= 86733 y= 49057  
**1599** **Kuona** 2 kpl - 274,6 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y6-46</b>	x= 86733	y= 49056
<b>1600</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	117,2 g

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49037
<b>1601</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	3,0 g

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1602</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	29,0 g

Yksikkö	<b>Y8-3/ Ku8-2</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1603</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	5,5 g

Yksikkö	<b>Y8-5</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1604</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	0,2 g

Yksikkö	<b>Y8-17</b>	x= 86707	y= 49037
<b>1605</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	5,7 g

Yksikkö	<b>Pintakrs.</b>		
<b>1606</b>	<b><u>Kuona</u></b>	1 kpl -	3,8 g

Yksikkö	<b>Pintakrs.</b>		
<b>1607</b>	<b><u>Kuona</u></b>	3 kpl -	32,4 g

Yksikkö	<b>Pintakrs.</b>		
<b>1608</b>	<b><u>Kuona</u></b>	2 kpl -	2,2 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö **Pintakrs.**  
**1609** **Kuona** 2 kpl - 32,6 g

Yksikkö **Y3-3** x= 86711 y= 49042  
**1610** **Laasti** 2 kpl - 5,7 g

Yksikkö **Y3-4** x= 86706 y= 49044  
**1611** **Tiili** 6 kpl - 150,5 g

Paloissa tasaisia pintoja ja korsi- ja tekstiilipainanteita.

Yksikkö **Y3-4** x= 86707 y= 49042  
**1612** **Tiili** 2 kpl - 143,8 g

Paloissa tasaisia pintoja, toisessa kaareva ulkopinta. Oksapainanteita.  
Massa vaalea ja palaneen saven oloinen.

Yksikkö **Y3-4/Y3-40** x= 86709 y= 49042  
**1613** **Tiili** 1 kpl - 746,2 g

Palassa tähkä-, korsi ja heinäpainanteita.

Yksikkö **Y3-15** x= 86707 y= 49042  
**1614** **Palanut savi** 1 kpl - 14,6 g

Palassa korsipainanteita.

Yksikkö **Y3-19** x= 86710 y= 49042  
**1615** **Laasti** 1 kpl - g

Yksikkö **Y3-21/ R3-1** x= 86710 y= 49043  
**1616** **Tiili** 1 kpl - 117,6 g

Palassa viiva- ja korsipainanteita.



2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-32</b>	x= 86706	y= 49043
<b>1617</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl	- 83,8 g

Paloissa viiva- ja tekstiilipainanteita. Massa vaalea ja palaneen saven oloinen.

Yksikkö	<b>Y3-32</b>	x= 86707	y= 49042
<b>1618</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 9,4 g

Paloissa tasaisia pintoja ja niissä kuoppia ja koloja. Korsipainanteita ja uria.

Yksikkö	<b>Y3-33</b>	x= 86711	y= 49042
<b>1619</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 2 204,6 g

Kokonainen tiili. Hyvin poltettu. Pinnoilla tekstiilipainanteita.

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1620</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl	- 781,8 g

Palojen pinnoissa tasaisia pintoja ja kuoppia. Yhdessä katkelmassa sormipainanteita reunassa. Paloissa myös korsi- ja tekstiilipainanteita sekä laastia pinnoilla-

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1621</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl	- 6 207,6 g

Toinen tiilen katkelma on suuresta ja leveästä tiilestä. Toinen on tulesa vääntynyt kaarevaksi, ja siinä laastia kiinni.

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1622</b>	<b><u>Laasti</u></b>	1 kpl	- 900,2 g

Laastissa painaumuja tiilistä.

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1623</b>	<b><u>Tiili</u></b>	4 kpl	- 3 277,2 g

Paloissa tasaisia pintoja. Yhden pinta kovera. Yhdessä sormenjäljet tekstiilipainanteen päällä. Lisäksi korsipainanteita ja uria.

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1624</b>	<b><u>Laasti</u></b>	3 kpl	- 488,4 g

Laastissa painaumia tiilistä.

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49043
<b>1625</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl	- 62,7 g

Paloissa tasaisia pintoja, korsipainanteita ja uria.

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49043
<b>1626</b>	<b><u>Laasti</u></b>	2 kpl	- 261,6 g

Laastissa painaumia tiilistä.

Yksikkö	<b>Y3-36</b>	x= 86708	y= 49044
<b>1627</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 346,4 g

Palassa tasaisia pintoja ja koirantassupainanne. Hyväpolttoinen massa.

Yksikkö	<b>Y3-37</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1628</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl	- 591,3 g

Paloissa tekstiili- ja korsipainanteita ja uria. Sekoitteena suurehkoja kiviä.

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49043
<b>1629</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl	- 1 338,3 g

Yhdessä palassa erikoinen suorakaiteenmuotoinen painauma, jonka sisällä on pyöreitä koloja. Paloissa myös korsi- ja tekstiilipainauksia ja uria.

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86706	y= 49044
<b>1630</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl	- 1 060,1 g

Paloissa tasaisia pintoja sekä korsi-, siemen-, ja tekstiilipainauksia sekä uria.

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1631</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl	- 2 892,3 g

Paloissa sormenjälkipainanteita. Yhdessä palassa reunalla suorakaiteenmuotoista profilointia. Paloissa lisäksi korsi-, siemen-, sormi- ja tekstiilipainauksia sekä uria.

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1632</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	1 kpl	- 41,3 g

Palassa sormenjälkimäisiä painanteita sekä korsipainanteita.

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86707	y= 49045
<b>1633</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl	- 4 334,5 g

Yksi reunoilta pyörästynyt ja taipunut katkelma, jossa kuoppia ja sisällä onttoja koloja. Lisäksi korsi- ja risupainanteita.

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1634</b>	<b><u>Tiili</u></b>	4 kpl	- 5 283,2 g

Reunoilta pyörästynyt ja taipunut katkelma. Paloissa oksa-, tekstiili- ja lehmänhammaspinauksia.

Yksikkö	<b>Y3-39</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1635</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	1 kpl	- 705,8 g

Iso pala palanutta savea, jossa painanteita ja koloja.

Yksikkö	<b>Y3-49/ R3-45</b>	x= 86710,15	y= 49042,8
<b>1636</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 2 175,1 g

Palan toisella pinnalla on keskellä suorakaiteenmuotoinen kohouma, lisäksi oksapainanteita.

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86706	y= 49044
<b>1637</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	5 kpl	- 133,7 g

Palojen pinnoilla painanteita.

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49043
<b>1638</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	1 kpl	- 1,9 g

Palassa tasaisia pintoja ja viivapainanteita.

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49044
<b>1639</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 149,5 g

Palassa tasaisia pintoja ja oksa- ja tekstiilipainanteita sekä uria. Pienen ja kapean tiilen katkelma.

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86707	y= 49045
<b>1640</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl	- 3 670,0 g

Paloissa tasaisia pintoja ja keltaiset ulkopinnat. Lisäksi oksa- ja tekstiilipainanteita sekä uria.

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49044
<b>1641</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl	- 1 423,9 g

Paloissa tasaisia pintoja ja niissä koloja. Lisäksi korsi- ja tekstiilipainanteita.

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1642</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 1 234,2 g

Palassa tasaisia pintoja, pinnat nokeentuneet. Korsi- ja urapainanteita.

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y3-50</b>	x= 86708	y= 49045
<b>1643</b>	<b><u>Laasti</u></b>	1 kpl -	73,3 g

Laastin pinnassa kolo sekä iso kivi kiinni pinnassa.

Yksikkö	<b>Y4-2</b>	x= 86705	y= 49061
<b>1644</b>	<b><u>Tiili</u></b>	6 kpl -	228,6 g

Paloissa tasaisia pintoja ja korsi- ja tekstiilipainanteita.

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49060
<b>1645</b>	<b><u>Tiili</u></b>	4 kpl -	225,8 g

Paloissa tasaisia pintoja ja korsi- ja tekstiilipainanteita sekä uria.  
Osan massa on vaaleaa ja palaneen saven oloista.

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86707	y= 49061
<b>1646</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl -	81,8 g

Paloissa tasaisia pintoja ja tekstiilipainanteita sekä uria.

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86708	y= 49061
<b>1647</b>	<b><u>Tiili</u></b>	5 kpl -	107,3 g

Paloissa tasaisia pintoja ja korsi- ja tekstiilipainanteita.

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>1648</b>	<b><u>Tiili</u></b>	4 kpl -	2 568,1 g

Palojen pinnoissa koloja ja tekstiilipainanteita sekä uria.

Yksikkö	<b>Y4-4</b>	x= 86709	y= 49061
<b>1649</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	1 kpl -	4,1 g

Sisäpinnalla puuta säilyneenä?

Yksikkö	<b>Y4-16</b>	x= 86708	y= 49061
<b>1650</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl	- 67,5 g

Paloissa tasaisia pintoja, osassa paloista pinnalla erikoista muotoa sekä oksapainanteita.

Yksikkö	<b>Y4-25</b>		
<b>1651</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 33,0 g

Palassa tasaisia pintoja sekä tekstiili- ja viivapainanteita. Osan massa on vaaleaa ja palaneen saven oloista.

Yksikkö	<b>Y4-29</b>	x= 86704	y= 49061
<b>1652</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	6 kpl	- 21,4 g

Palojen pinnoilla painaumuksia ja reikiä sekä tekstiilipainanteita.

Yksikkö	<b>R4-31</b>		
<b>1653</b>	<b><u>Laasti</u></b>	7 kpl	- 1 098,1 g

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49055
<b>1654</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl	- 59,6 g

Paloissa tasaisia pintoja sekä tekstiili ja korsipainanteita.

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49055
<b>1655</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl	- 490,0 g

Paloissa tasaisia pintoja.

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49057
<b>1656</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	2 kpl	- 4,3 g

Paloissa viivapainanteita.

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49058
<b>1657</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	1 kpl -	13,4 g

Paloissa siemen- ja korsipainanteita.

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86732	y= 49059
<b>1658</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	2 kpl -	11,6 g

Paloissa korsipainanteita.

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49060
<b>1659</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl -	13,6 g

Paloissa tasaisia pintoja, tekstiilipainanteita ja uria.

Yksikkö	<b>Y6-2/ R6-26</b>	x= 86733	y= 49056
<b>1660</b>	<b><u>Tiili</u></b>	4 kpl -	611,2 g

Paloissa tasaisia pintoja sekä muotoiltu tiilen pinta (nysty). Lisäksi risu-, korsi- ja tekstiilipainanteita.

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49056
<b>1661</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl -	1 348,0 g

Palassa tekstiilipainanteita ja uria.

Yksikkö	<b>Y6-2/ R6-26</b>	x= 86733	y= 49057
<b>1662</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl -	1 035,0 g

Paloissa tasaisia pintoja, yhdellä niistä kolo. Lisäksi korsi-, siemen- ja tekstiilipainanteita.

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49058
<b>1663</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl -	80,3 g

Paloissa tasaisia pintoja sekä korsi- ja tekstiilipainanteita ja uria.

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49059
<b>1664</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl -	13,7 g

Palassa tasaisia pintoja sekä tekstiilipainanteita ja uria.

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86733	y= 49060
<b>1665</b>	<b><u>Tiili</u></b>	4 kpl -	71,7 g

Paloissa tasaisia pintoja sekä siemen- ja tekstiilipainanteita ja uria.

Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86732	y= 49055
<b>1666</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl -	94,9 g

Palassa tasaisia pintoja ja tähkäpainauma.

Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733	y= 49056
<b>1667</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl -	64,4 g

Erikoinen tekstiilipainanne yhdessä palassa, muissa tasaisia pintoja ja korsipainanteita.

Yksikkö	<b>Y6-2B</b>	x= 86733,40-80	y= 49056,90- 49057,50
<b>1668</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl -	3 419,1 g

Paloissa tekstiilipainanteita ja uria.

Yksikkö	<b>Y6-13</b>	x= 86732	y= 49056
<b>1669</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl -	12,3 g

Paloissa keltainen ulkopinta ja koloja sekä uria.

Yksikkö	<b>Y6-28/ R6-26</b>	x= 86736	y= 49055
<b>1670</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl -	257,6 g

Palassa tasaisia pintoja ja tähkäpainauma.



2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86731	y= 49056
<b>1671</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 7,9 g

Palassa tasaisia pintoja ja tekstiilipainauksia. Erikoisen tiivis massa, hienojakoinen sekoite.

Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86732	y= 49057
<b>1672</b>	<b><u>Tiili</u></b>	4 kpl	- 140,8 g

Paloissa tasaisia pintoja ja korsi- ja tekstiilipainauksia.

Yksikkö	<b>Y6-30</b>	x= 86732	y= 49058
<b>1673</b>	<b><u>Tiili</u></b>	5 kpl	- 472,2 g

Paloissa tasaisia pintoja ja siemen-, korsi- ja tekstiilipainauksia.

Yksikkö	<b>Y6-42</b>	x= 86731	y= 49055
<b>1674</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	1 kpl	- 8,1 g

Palassa tasaisia pintoja.

Yksikkö	<b>Y6-46</b>	x= 86733	y= 49055
<b>1675</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 1 650,4 g

Puolikas tiili, joka on yhdestä kulmasta kuonaantunut. Pinnalla tähkä-, korsi- ja tekstiilipainauksia.

Yksikkö	<b>Y6-51</b>	x= 86731	y= 49055
<b>1676</b>	<b><u>Laasti</u></b>	1 kpl	- 4,3 g

Yksikkö	<b>Y8-1</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1677</b>	<b><u>Laasti</u></b>	2 kpl	- 49,6 g

2012

KM 39163

VANTAA LILLAS

KM 39163

Yksikkö	<b>Y8-8</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1678</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl -	177,3 g

Palassa korsi- ja tekstiilipainaukia.

Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86707	y= 49037
<b>1679</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl -	87,1 g

Palassa korsi- ja siemenpainaukia.

Yksikkö	<b>Y8-9/ R8-16</b>	x= 86707	y= 49037
<b>1680</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl -	70,5 g

Paloissa korsi- ja tekstiilipainaukia.

Yksikkö	<b>Y8-9/ R8-16</b>	x= 86708	y= 49037
<b>1681</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	2 kpl -	18,8 g

Yksikkö	<b>Y8-9</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1682</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl -	76,8 g

Paloissa korsi- ja tekstiilipainaukia.

Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1683</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl -	156,0 g

Paloissa korsi- ja tekstiilipainaukia.

Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1684</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl -	23,7 g

Palassa korsipainaukia.

Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86709	y= 49038
<b>1685</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl -	61,3 g

Palassa tasainen pinta, jossa kuoppia ja tekstiilipainanteita sekä uria.

Yksikkö	<b>Y8-10</b>	x= 86709	y= 49039
<b>1686</b>	<b><u>Tiili</u></b>	4 kpl -	39,8 g

Paloissa tekstiilipainanteita ja uria.

Yksikkö	<b>Y8-12</b>	x= 86708	y= 49038
<b>1687</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl -	65,3 g

Paloissa tasaisia pintoja sekä korsi- ja tekstiilipainauksia.

Yksikkö	<b>Y8-14/ Ku8-13</b>	x= 86706	y= 49037
<b>1688</b>	<b><u>Tiili</u></b>	4 kpl -	102,2 g

Yhdessä palassa keltainen pinta. Paloissa tekstiili-, korsi ja siemenpainanteita.

Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86707	y= 49039
<b>1689</b>	<b><u>Tiili</u></b>	2 kpl -	69,1 g

Paloissa tasaisia pintoja ja korsipainanteita.

Yksikkö	<b>Y8-15</b>	x= 86708	y= 49039
<b>1690</b>	<b><u>Tiili</u></b>	3 kpl -	37,2 g

Paloissa tasaisia pintoja ja korsi- ja tekstiilipainanteita.

Yksikkö	<b>Y8-17</b>	x= 86707	y= 49037
<b>1691</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl -	17,3 g

Paloissa korsipainanteita.

Yksikkö	<b>Y8-17</b>	x= 86707	y= 49038
<b>1692</b>	<b><u>Palanut savi</u></b>	2 kpl	- 24,3 g

Savipallo.

Yksikkö	<b>2. kerros</b>		
<b>1693</b>	<b><u>Tiili</u></b>	1 kpl	- 6,6 g

Palassa siemenpainanne.

Yksikkö	<b>Y3-18</b>	x= 86710.00	y= 49042.05
<b>1694</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 65,5 g

Rauta

Kalotin muotoinen rautaesine jonka reunassa kapenevan suorakaiteen muotoinen lyhyt varsi ja sitä vastapäätä olevassa reunassa epäsäännöllisen muotoinen aukko. Kalotin pohjalla pyöreä pieni reikä. Pallon mitat 63 x 52 mm; pituus ulokkeen päästä pallon pohjaan 60 mm

Yksikkö	<b>Y6-1</b>	x= 86731	y= 49055
<b>1695</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 137,9 g

Lyijy

Suorakaiteen muotoinen, levymäinen katkelma. Toinen pinta tasainen, toisella pinnalla uria ja pieniä painanteita. Kappaleen reunoissa useita mahdollisia murtumapintoja. Mahdollisesti raaka-ainekappale? (vrt. : 1696)

80 x 57 x 9 mm

Yksikkö	<b>Y6-2</b>	x= 86732	y= 49062
<b>1696</b>	<b><u>Esineen katkelma</u></b>	1 kpl	- 82,4 g

Lyijy

Pitkänomainen, levymäinen katkelma, reikä keskellä ja ainakin toinen reuna murtunut toisen reiän kohdalta. Toinen pinta tasainen, toisella pinnalla painaumuksia ja muhkuroita. Mahdollisesti raaka-ainekappale (vrt. :1695)?

80 x 53 x 7 mm