

Taulukko 4-1. Lajitteluasemalla vastaanotettavat materiaalit, niiden suurin vastaanotto- ja varastomäärä vuodessa sekä varastointipaikka, nouto-/kuljetustiheys ja käsittelymenetelmät. . * -merkinnällä olevat jätteet luetaan vaaralliseksi jätteeksi.

Jätelaji	LoW-koodi	Vuosittain vastaanotettava määrä (t)	Maksimi kerta-varastomäärä (t)	Varastointipaikka lajitteluasemalla	Käsittely lajitteluasemalla	H/K-koodi	Nouto-/kuljetustiheys	Toimituspaikka/määränpää	H/K-koodi	Käsittely määrän-päässä	Lisätietoja
Vaarattomat jätteet											
Sekajäte ja suurikokoinen sekajäte (ent. Rakennusjäte- ja isokokoiset jätteesineet / loppujäte)	17 09 04	700	50	lava/loossi	koneellinen tiivistäminen/välivarastointi	R12.1	1-2 kertaa viikossa	Keski-Savon Jätehuolto, Varkaus tai Kuopion jätekeskus	R12.1	ensisijaisesti murskaus jäteperäiseksi polttoaineksi	Jäteperäisen polttoaineen valmistus ennen sen toimittamista hyödynnettäväksi energiana (R1)
Kipsijäte	17 08 02	200	10	lava/loossi	välivarastointi	R12.2	2 – 16 viikon välein	Kuopion jätekeskus	R12.2	Varastointi ennen toimitusta hyötykäyttöön	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistäminen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntämistä (lukuun ottamatta R12.1)
Bitumi	17 03 02	50	10	lava/loossi	välivarastointi	R12.2	2 – 16 viikon välein	Kuopion jätekeskus	R12.2	Varastointi ennen toimitusta hyötykäyttöön	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistäminen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntämistä (lukuun ottamatta R12.1)
Eristevilla	17 06 04	100	10	lava/loossi/puristin	välivarastointi	R12.2	1-4 viikon välein	Kuopion jätekeskus	D1	Loppusijoitus	Sijoittaminen kaatopaikalle.
Lasijäte	17 02 02 16 01 20	300	10	lava/loossi	välivarastointi	R12.2	2 – 16 viikon välein	Kuopion jätekeskus	R5.2	hyödyntäminen maarakentamisessa	hyödyntäminen maarakentamisessa
Metalliromu	20 01 40 17 04 05 17 04 07	600	10	lava/loossi	koneellinen tiivistäminen/välivarastointi	R12.2	2 – 4 viikon välein	Kuusakoski Oy	R4.1	välivarastointi	Metallipitoisen jätteen valmistelu uudelleenkäyttöön
Betoni- ja tillijäte	17 01 01 17 01 07	1200	70	lava/loossi	välivarastointi	R12.2	4-8 viikon välein	Kiertokuikko Oy	R12.2	välivarastointi, murskaus, hyötykäyttö	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistäminen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntämistä (lukuun ottamatta R12.1)

Puujäte, käsitelty	17 02 01 20 01 38	2700	20	lava/loossi	koneellinen tiivistämi- nen/väliva- rastointi	R12.2	1-4 viikon välein	Kuopion jätekeskus / Revisol Oy	R12.2	välivarastointi, ha- ketus	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistämi- nen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntä- mistä (lukuun ottamatta R12.1)
Sähkö- ja elektroniikka- romu (ei - vaarallinen jäte)	20 01 36	400	15	kontti/lava	välivaras- tointi	R12.2	1 - 4 viikon välein	useita tuottajayhtei- söjä	R12.2	purkami- nen/murskaus, hyödynnettävien materiaalien tal- teenotto	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistämi- nen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntä- mistä (lukuun ottamatta R12.1)
Poltettava jäte/Energia- jäte	20 03 01	1000	10	lava/loossi/puris- tin	välivaras- tointi	R12.1	1-4 viikon välein	Riikinvoima Oy, Lep- pävirta	R1.1	murskaus jätepe- räiseksi polttoai- neeksi	Käyttö polttoaineena jätteenpolttolai- toksissa
Pahvi	15 01 01 20 01 01	100	5	puristin/lava	koneellinen tiivistämi- nen/väliva- rastointi	R12.2	4-12 viikon välein	Stena Recycling Oy, Kuopio	R12.2	esikäsittely	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistämi- nen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntä- mistä (lukuun ottamatta R12.1)
Muovi	15 01 02 20 01 39	20	1	puristin	välivaras- tointi	R12.2	2 - 4 viikon välein	Remeo Recycling Oy, Kuopio	R12.2	esikäsittely	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistämi- nen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntä- mistä (lukuun ottamatta R12.1)
Paperi	15 01 01 20 01 01	20	0,5	kontti	välivaras- tointi	R12.2	2 - 4 viikon välein	Stena Recycling Oy, Kuopio	R12.2	esikäsittely	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistämi- nen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntä- mistä (lukuun ottamatta R12.1)
Renkaat	16 01 03	80	2	lava/loossi	välivaras- tointi	R12.2	2 - 4 viikon välein	Kuusakoski Oy	R12.2	hyödyntäminen maarakentami- sessa	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistämi- nen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntä- mistä (lukuun ottamatta R12.1)
Vaarattomat jätteet yh- teensä		7470	224								

Vaaralliset jätteet:

Asbesti	17 06 01*	80	2	astia	välivarastointi	D14	2 viikon välein (Fortumin kuljetuksissa)	Kuopion jätekeskus	D5	hautaaminen topusijoitusalueelle	Erityisesti suunniteltu kaatopaikka, kuten sijoittaminen vuorattuihin erillisiin osastoihin, jotka on katettu ja eristetty toisistaan ja ympäristöstä
Kyllästetty puu	17 02 04*	300	10	lava/loossi	välivarastointi	R12.2	4-8 viikon välein	Kuopion Jätekeskus / Riikinvoima Oy	R12.1	esikäsittely	Jäteperäisen polttoaineen valmistus ennen sen toimittamista hyödynnettäväksi energiana (R1)
Maalit, liimat, lakat	20 01 27*	150	3	kontti/lava	välivarastointi	D14	1-2 viikon välein	Fortum Waste Solutions	D10	välivarastointi, käsittely Fortum Riihimäki	Polttaminen maalla
Käytetty voiteluöljy, vesipitoinen	13 02 06*	50	2	astia lukitussa tilassa	välivarastointi	R12.2	1-2 viikon välein	Fortum Waste Solutions	R1.1	välivarastointi, käsittely Fortum Riihimäki	Käyttö polttoaineena jätteenpolttolaitoksissa
Akut	16 06 01*	50	2	astia lukitussa tilassa	välivarastointi	R12.2	1-2 viikon välein	Stena Recycling Oy	R12.2	välivarastointi, käsittely Fortum Riihimäki	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistäminen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntämistä (lukuun ottamatta R12.1)
Liutoinjäte	20 01 13*	20	1	astia lukitussa tilassa	välivarastointi	D14	1-2 viikon välein	Fortum Waste Solutions	D10	välivarastointi, käsittely Fortum Riihimäki	Polttaminen maalla
Paristot ja NiCd-akut	16 06 04	10	1	astia lukitussa tilassa	välivarastointi	R12.2	4-8 viikon välein	Recser Oy / Akkuser Oy	R12.2	materiaalien talteenotto	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistäminen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntämistä (lukuun ottamatta R12.1)
Öljypitoinen jäte, kiinteä	16 01 07*	15	1	astia lukitussa tilassa	välivarastointi	D14	1-2 viikon välein	Fortum Waste Solutions	D10	välivarastointi, käsittely Fortum Riihimäki	Polttaminen maalla
Jäähdytin- ja jarrunesteet	14 06 03*	10	0,5	astia lukitussa tilassa	välivarastointi	D14	1-2 viikon välein	Fortum Waste Solutions	D10	välivarastointi, käsittely Fortum Riihimäki	Polttaminen maalla

Happojäte	20 01 14*	1	0,1	astia lukitussa tilassa	välivarastointi	D14	1-2 viikon välein	Fortum Waste Solutions	D09	välivarastointi, käsittely Fortum Riihimäki	Fysikaalis-kemiallinen käsittely, jota ei mainita muualla jäteasetuksen (978/2021) liitteessä 2 ja jossa syntyy yhdisteitä tai seoksia, jotka loppukäsittellään jollakin toimista D1–D12, kuten haihduttamalla, kuivaamalla tai pasuttamalla
Muut vaaralliset jätteet	13 01 01 * 13 01 13* 16 01 07* 16 01 13* 16 05 04* 16 06 01* 17 06 02* 20 01 13* 20 01 14* 20 01 15* 20 01 17* 20 01 19* 20 01 21* 20 01 26* 20 01 27* 20 01 29* 20 01 33* 20 01 34* 20 01 29*	10	0,5	astia lukitussa tilassa	välivarastointi	D14	1-2 viikon välein	Fortum Waste Solutions	D09 D10	välivarastointi, käsittely Fortum Riihimäki	Fysikaalis-kemiallinen käsittely, jota ei mainita muualla jäteasetuksen (978/2021) liitteessä 2 ja jossa syntyy yhdisteitä tai seoksia, jotka loppukäsittellään jollakin toimista D1–D12, kuten haihduttamalla, kuivaamalla tai pasuttamalla / Polttaminen maalla /
Sähkö- ja elektroniikkaromu (vaaralliseksi jätteeksi luokituttava)	20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*	90	5	lukittava kontti	välivarastointi	R12.2	1 – 2 viikon välein	useita tuottajayhteisöjä	R12.2	purkamisen/murskaus, hyödynnettävien materiaalien talteenotto	Jätteiden siirtokuormaus ja esikäsittely kuten varastointi, lajittelu, yhdistäminen, paloittelu, murskaus ja paalaus, ennen jätteen varsinaista hyödyntämistä (lukuun ottamatta R12.1)
Vaaralliset jätteet yhteensä		786	28,1								
Kaikki yhteensä		8 256	252								

