

Keskkonnaministeeriumi Info- ja Tehnokeskus



2003. aasta

Eesti jäätmekäitluse ülevaade

Tallinn, 2004



KESKKONNAMINISTEERIUMI
INFO- JA TEHNOKESKUS

Toimetis 04-3

**2003. aasta
Eesti jäätmekäitluse ülevaade**

Marit Leevik, Merike Liiver

Mustamäe tee 33, 10616 Tallinn
telefon 6737 574 (3), 6737 577, faks 656 4071
e-kiri: merike.liiver@ic.envir.ee , marit.leevik@ic.envir.ee

Juuli 2004

Review of Estonian waste management in 2003

Based on statistical reports on waste management

SISUKORD

2003. a aruandlus ja jäätmeteke maakondade lõikes.....	5
Ohtlikud jäätmed.....	11
Olmejäätmed.....	14
Jäätmete taaskasutamine ja kõrvaldamine.....	16
Ladestamine prügilatesse.....	19
Prügilatesse ladestatud jäätmekogused 2003.a (kaart).....	
Jäätmete import ja eksport	24
Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide ja ohtlike jäätmete nimistu järgi (tabel 18)....	29
Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide ja ohtlike jäätmete nimistu järgi (tabel 19).....	69

LISAD

2003. a jäätmearuande esitanud ohtlike jäätmete käitluslitsentse omavate ettevõtete nimekiri

2003. a jäätmearuande esitanud ettevõtete nimekiri maakondade kaupa

JÄÄTMEARUANDE vorm ja esitamise kord (KKM määrus nr 2, 11.01.2002)

Jäätmeliikide ja ohtlike jäätmete, sh metallijäätmete nimistu (koostatud Vabariigi Valitsuse 06.06.2002 määruse nr. 185 ja Keskkonnaministri 21.08.2002 määruse nr. 51 alusel)

Käesolev ülevaade sisaldab jäätmearuannete põhjal tehtud kokkuvõtet 2003. a Eesti ettevõtetes tekkinud ja käideldud jäätmeliikidest ja -kogustest. Jäätmearuandlus toimub vastavalt keskkonnaministri 11.01.2002 määrusele nr. 2, (RTL 2002, 14, 174, 2003, 26, 381) *Jäätmearuandluse vorm ja esitamise kord*. Aruandevormid ja nende täitmise juhend on toodud lisas. Aruanded koostati ja kontrolliti maakondade keskkonnateenistustes.

Jäätmearuannete töötlemiseks ja koondaruannete koostamiseks kasutati jäätmearuandluse infosüsteemi (edaspidi JATS), mis on veebipõhine ja kasutab vabavaralist PostgreSQL andmebaasimootorit üldise interface'i ODBC (Open Database Connection) kaudu. Süsteemi elektrooniline toimimine tagatakse allsüsteemidega. Allsüsteemid hõlmavad dokumente (jäätmearuandeid), klassifikaatoreid ning administraatori-, avalikkuse-, andmesisestus-, kontrolli-, veateadete, päringute, koondaruannete, Exceli-formaadis aruannete süsteemi importimise mooduleid ja arhiivi.

Vastavalt Keskkonnaministeeriumi kantsleri 24.12.2003 käskkirjale nr 922, oli 2003. a jäätmearuannete sisestamine JATSi keskkonnateenistuste jäätmespetsialistide ülesanne. Keskkonnaministeeriumi Info- ja Tehnokeskuses toimus kasutajate ja andmesisestuse administreerimine ja suuremate jäätmekäitlusettevõtete aruannete importimine infosüsteemi. Aruandjatel, kes soovisid andmeid elektrooniliselt edastada, oli võimalus need JATSi sisestada. Juurdepääsuõigust infosüsteemi taotles üle 80 ettevõtte.

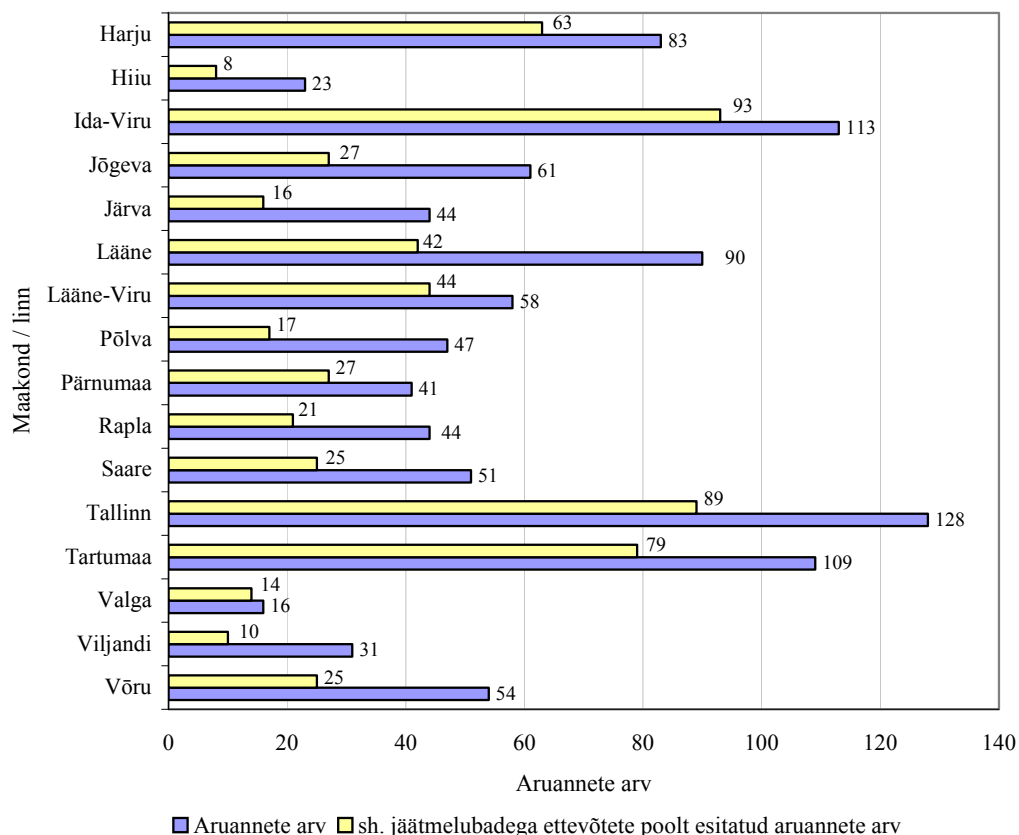
Jäätmearuandeid 2003. a kohta laekus 993, neist 600 ($\approx 60\%$) jäätmeluba omavatelt ettevõtetelt. Esitatud jäätmearuannete arv aastate lõikes on toodud tabelis 1.

Tabel 1. Esitatud jäätmearuannete arv aastate lõikes

Aasta	Aruannete arv
1999	805
2000	914
2001	874
2002	863
2003	993

Esitatud aruannete arv maakonniti, s.h ka jäätmelubadega ettevõtete poolt esitatud aruannete arv, on toodud joonisel 1. Aruande esitanud ettevõtete nimekiri maakondade lõikes, sh ohtlike jäätmete käitluslitsentse omavate ettevõtete nimekiri, on toodud lisas.

Joonis 1. 2003. a jäätmearuannete esitamine maakonniti



Antud ülevaates kasutati jäätmete liigitamiseks, kodeerimiseks ja kokkuvõtete tegemiseks *Jäätmeliikide ja ohtlike jäätmete nimistut* (kinnitatud Vabariigi Valitsuse 6. juuni 2002. a määrusega nr. 185).

Inimtegevuse tulemusena tekkis Eestis 2003. a **18,4 milj. tonni** jäätmeid - see on 4 milj. tonni võrra rohkem kui eelmisel aastal. Jäätmetekke suurenemine on seotud põlevkivi kaevandamis- ja töötlemisjäätmete koguhulga suurenemisega 2,3 milj. tonni võrra. Paremini on sellel aastal kajastatud puidujäätmete teke, mis on 672 tuhat tonni suurem kui 2002. a, kuna aruandluses osales kaks suurt saetööstust Järvamaalt. Ülevaade jäätmetekkest aastate lõikes ja põlevkivikompleksiga (sh –energeetikaga) seonduvatest jäätmetest on toodud tabelites 2 ja 3.

Tabel 2. Jäätmetekke Eestis aastatel 1999 – 2003

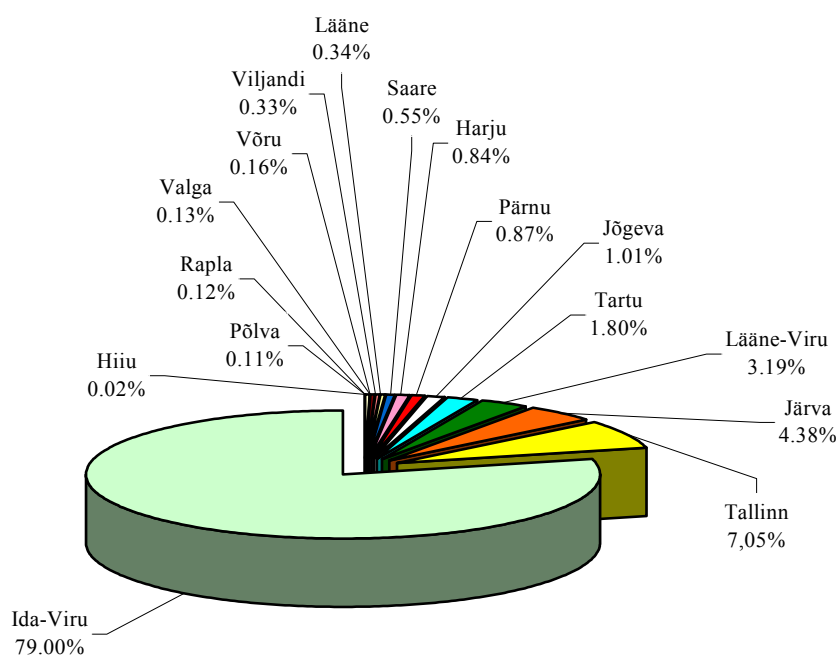
Aasta	1999, t	2000, t	2001, t	2002, t	2003, t
Tavajäätmed	5 229 017	5 650 099	6 632 752	7 998 566	10 856 031
Ohtlikud jäätmed	5 618 972	5 965 750	6 206 013	6 398 580	7 540 480
Kokku	10 847 989	11 615 849	12 838 765	14 397 136	18 396 511

Tabel 3. Põlevkivikompleksiga, (sh –energeetikaga) seonduvad jäätmekogused aastatel 2000-2003

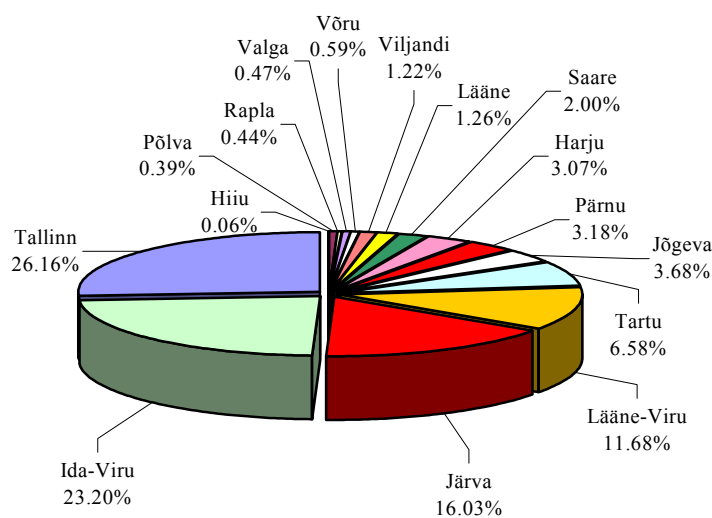
Jäätmete nimetus ja kood	2000, t	2001, t	2002, t	2003, t
poolkoks (kood 05 06 97*)	1 007 047	1 107 895	810 925	815 714
“fuussid” (kood 05 06 98*)	8 359	14 336	18 528	19 718
põlevkivikoldetuhk (kood 10 01 97*)	4 780 417	4 776 582	5 157 871	2 654 046
põlevkivilendtuhk (kood 10 01 98*)	149 191	140 862	184 162	3 679 572
Mittemaaksete maavarade kaevandamisjäätmed (aheraine) (koodi 01 01 02)	4 030 084	3 840 858	4 872 247	6 212 805
Kokku	9 975 098	9 880 533	11 043 733	13 385 275

Jäätmetekke koguselist jaotumist maakondade lõikes näitavad joonised 2 ja 3.

Joonis 2. Jäätmete koguteke maakondade lõikes 2003. a (%)



Joonis 3. Jäätmete (v.a põlevkivijäätmed) teke maakondades 2003.a (%)



* Ida - Viru maakonnast on välja jäetud põlevkivi töötlemisega seonduvad jäätmed

Eestis tekkivast aastasest jäätme hulgast ligi 75 % on seotud põlevkivi kaevandamise ja töötlemisega Ida-Viru maakonnas. Jäätmemahukuselt järgnevad ehitusvaldkond ning puidutööstus, moodustades kogu jäätmetekkest vastavalt ~7% ja ~6%. Peamiselt saeveskistest tulevate puidujäätmete taaskasutus on ligikaudu 99 %. Kuna puidutöötlemisega tegelevad ettevõtted on osaliselt vabastatud kohustusest omada jäätmeluba (Keskkonnaministri määrus nr 72 09.12.2002), ei pruugi saeveskid esitada jäätmearuannet igal aastal. Seetõttu maakondades, kus on suured saeveskid, võib jäätmete ke aastate lõikes olla vägagi erinev, sõltuvalt saeveskite osalemisest aruandluses. Ilmekaks näiteks on Järvamaa, mis oli 2001. aastal jäätmetekelt Ida-Viru ja Tallinna järel Eestis kolmandal kohal, 2002. aastal aga eelviimane, ületades jäätmetekelt vaid veidi Hiiumaad ning 2003. aastal taas kolmas. Põhjuseks suurte saeveskite – AS Imavere Saeveski ja AS FinForest Eesti - osalemine 2001. ja 2003. a jäätmearuandluses.

Koondandmed jäätmetekke ja -käitluse kohta maakondade lõikes on toodud tabelis 4. Jäätmete liikumist maakondade lõikes kirjeldab tabel 5, hõlmates nii jäätmekoguste liikumist lõppkäitlejateni kui ka jäätmete seda osa, mis antakse taaskasutamiseks ettevõtjatele ning eraisikutele.

Tabel 4. Jäätmekäitluse koondtabel maakondade lõikes

(tonni)

Maakond / linn	Kogus aasta algul	Sissetulek			Väljaminek						Kogus aasta lõpus
		Jäätmeteke maakonnas	Toodud teistest maakondadest	Import	Taas-kasutamine	Kõrval-damine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Viidud teistesse maakondadesse	Eksport	
Harju	36 170,4	154 703,5	354 441,9	38 380,9	30 246,1	9,2	118 152,2	14 300,8	72 804,3	308 956,5	39 227,4
Hiiu	26,1	2 822,3	10,0		2,9	441,4	2 212,6	69,4	96,2		35,9
Ida-Viru	1 204 193,0	14 549 957,1	1 916,5	43,9	2 333 612,0	602 163,5	11 302 248,8	92 629,9	202 657,3	18 729,7	1 204 069,3
Jõgeva	77 969,1	185 198,1	4,8		162 593,6	260,3	7 573,2	10 897,9	14 176,7		67 670,2
Järva	82 872,8	806 913,7	25 954,5		147 667,9	75,7	15 616,1	89 492,6	587 838,8	4,4	75 045,6
Lääne	10 541,7	63 274,6	595,0		41 810,2	721,2	7 098,4	3 544,6	9 867,3	32,0	11 337,6
Lääne-Viru	42 825,8	588 228,9	132 177,7		484 726,5	22,9	55 757,4	53 591,1	139 532,9	2 267,6	27 334,0
Põlva	3 080,1	19 466,6	9 213,1		14 963,2	279,8	4 225,3	2 255,2	6 866,8		3 169,4
Pärnu	117 734,4	160 074,4	10 103,2		84 334,3	1 057,3	40 698,3	17 127,8	29 868,4	953,7	113 872,1
Rapla	5 562,5	22 301,3	7 419,6	1 599,2	13 341,5	2,6	10 011,8	999,2	6 033,7	464,0	6 029,8
Saare	58 378,0	100 624,4		11,3	66 857,4	11 202,5	7 375,0	8 931,6	2 513,9	19,2	62 114,2
Tallinn	113 266,5	1 296 710,9	102 229,7	1 806,6	688 597,5	48 055,3	291 571,3	53 333,1	242 420,1	104 800,5	85 236,1
Tartu	50 844,1	331 194,2	34 228,0		135 819,3	30 889,6	63 264,4	50 090,3	57 949,7	4 056,2	74 196,8
Valga	2 273,9	23 913,5	2 340,2		7 127,6	4 232,3	3 492,4	5 267,7	4 106,4		4 301,1
Viljandi	10 957,9	61 244,6	3 442,5		15 772,6	6,8	15 914,7	14 192,0	14 789,4		14 969,6
Võru	1 127,5	29 882,7	128,2		19 108,7	10,8	5 008,3	154,3	4 543,7	75,1	2 237,4
KOKKU:	1 817 823,8	18 396 511,1	684 204,8	41 841,9	4 246 581,4	699 431,3	11 950 220,4	416 877,4	1 396 065,6	440 359,0	1 790 846,5

Selgituseks:

Alghulgana on toodud jäätmekogused, mis on ettevõtja valduses eelmisest aruandeaastast. Suurimad kogused, mis jäävad käitlemiseks järgmisse aruandeaastasse moodustavad nn püsijäätmed - ehitus-, metalli- ja lubjakivi töötlemisjäätmed, vanarehvid, aga ka sõnnik, saepuru, muud biolagunevad jäätmed ning tuhad. Tulbas "antud teistele" ja muu kajastuvad jäätmekogused, mis on antud aruandekohustusega ettevõtjatele ja eraisikutele. Suur osa nendest on taaskasutatud, kuid selle kohta puudub dokumentaalne kinnitus vastuvõtja aruande näol.

Tabel 5. Maakondadevaheline jäätmete liikumine

(tonni)

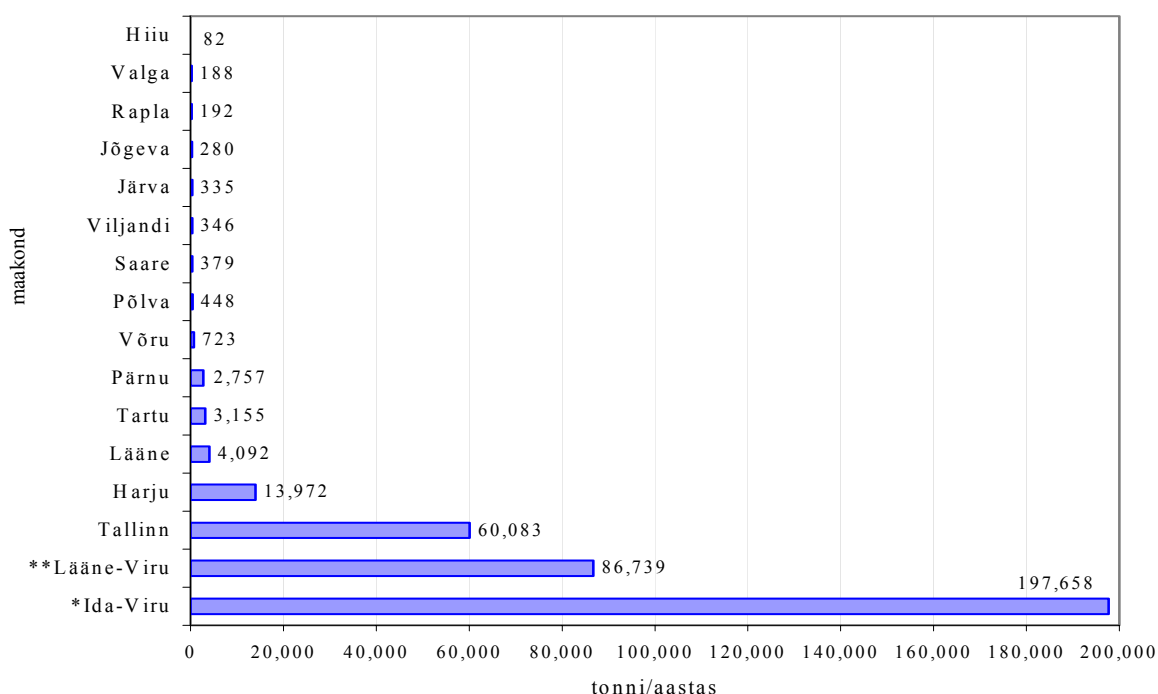
Kust	Kuhu	Harju	Hiiu	Ida-Viru	Järva	Jõgeva	Lääne	Lääne-	Pärnu	Põlva	Rapla	Saare	Tallinn	Tartu	Valga	Viljandi	Võru	ANTUD
Harju				18,70	8 641,47			1 904,70	85,77	380,80	2 373,95		58 029,89	1 369,04				72 804,31
Hiiu	17,90				0,06		31,00						47,20					96,16
Ida-Viru	30 013,26						4,00	129 662,65	15,30	946,78	10,50		41 529,52	167,91	241,00	36,60	29,81	202 657,33
Järva	100 744,80			1,08		9 408,00		44 202,91	842,50			11,55	392 448,35	452,62	39 727,00			587 838,80
Jõgeva	2,31			0,20	46,61			5,14		2,64	37,00		11,81	14 068,45	2,50			14 176,66
Lääne	9 219,92			8,72	54,22			6,38	158,65			9,60	374,97	34,82				9 867,28
Lääne-Viru	39 139,70			30 456,00	16 960,53	14,50	4,00		5 103,47	7 774,76	176,00		24 066,95	10 564,82	1 889,70	3 382,50		139 532,92
Pärnu	16 944,55			6,00	74,28	4,80	287,21	223,60					11 801,52	0,70		60,00		29 868,40
Põlva						5,00		2 840,00					1,78	3 911,25			92,50	6 866,84
Rapla	365,70			9,07	205,20			1 472,22	379,07				3 542,49	59,95				6 033,69
Saare	116,23			4,90			398,44	10,62	200,84				1 772,87	0,68			9,34	2 513,92
Tallinn	229 411,15	10,00		1 679,70	51,30		58,49	3 315,43	806,00	105,00	6 071,36			911,63				242 420,06
Tartu	36 376,25			2 029,03	0,23		1,08	1 544,35		438,40	145,20		17 383,61		31,60			57 949,75
Valga									1 541,00		1,05		82,14	2 482,25				4 106,45
Viljandi	43,74			1,87			4,06	1 510,49	1 439,78	22,40	5,25		73,86	853,49	10 834,48			14 789,41
Võru	2,75								2 048,00	65,80	19,50		1,10	2 406,52				4 543,66
SAADUD	462 398,25	10,00	34 215,26	26 033,89	9 432,30	788,28	186 698,49	12 620,38	9 736,58	9 343,01			551 168,05	37 284,11	52 726,28	3 479,10	131,65	1 396 065,63

Ohtlikud jäätmed

Ohtlike jäätmete teket ja käitlust maakonniti iseloomustab joonis 4 ja tabel 6.

Ohtlike jäätmete teke on eelmise aastaga võrreldes suurenenud 1 141 900 tonni, mis tuleneb enamuses põlevkivikompleksist, kuid arvatavasti ka oluliste jäätmetekitajate ja -käitlejate korrektsemast aruandlusest. Põlevkivitööstuses ja –energeetikas, kus tekib peamine osa ohtlikest jäätmetest, on 2003. aastal suurenenud põlevkivikoldetuha, põlevkivi pigijäätmete (fuusside), ja põlevkivilendtuha teke 997 564 tonni võrra. Võrreldes 2002. aastaga on veidi suurenenud ka laevade pilsivete tekke ja käitlemise kajastamine. Olulise koguse ohtlikest jäätmetest moodustavad veo-, säilitusmahutite ja vaatide puhastusjäätmed ning Kunda tsemenditehase elektrifiltrites tekkiv nn klinkritolm, viimase kogused on eelmise aastaga võrreldes vähenenud ligikaudu 10 tuhande tonni võrra.

Joonis 4. Ohtlike jäätmete teke maakonniti 2003. a



* Ida - Viru maakonnast on välja jäetud põlevkivi töötlemisega seotud ohtlikud jäätmed (7 169 050 t), ** Lääne - Viru maakonna ohtlike jäätmete põhiosa moodustavad Kunda Nordic Tsement AS-is tsemenditootmisel tekkivad tuhad 85 890 t (kood - 10 13 12 *)

Ohtlike jäätmete liikumist maakondade lõikes kirjeldab tabel 7.

Ohtlike jäätmete liikumise põhikogused tulenevad Narva Elektri jaamas tekkiva põlevkivituha taaskasutamisest AS Kunda Nordic Tsemendis ning poolkoksi ja “fuusside” taaskasutamisest samas ettevõttes aga ka Kunda tsemenditehase “klinkritolmu” ja põlevkivituha kasutamisest muldade parendamiseks põllumajandusliku taustaga maakondades.

2003. aastal alustas Ida – Virumaa ettevõtte AS Ecometal pliiakude käitlemist, sellest johtuvalt transporditakse enamuse teistes maakondades kogutud pliiakudest lõppkäitlemiseks Ida-Virumaale.

Tabel 6. Ohtlike jäätmete käitlus maakondade lõikes

(tonni)

Maakond / linn	Kogus aasta algul	Sissetulek			Väljaminek						Kogus aasta lõpus
		Jäätmeteke maakonnas	Toodud teistest maakondadest	Import	Taas-kasutamine	Kõrval-damine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Viidud teistesse maakondadesse	Eksport	
Harju	1 112,4	13 972,3	29,7		26,5	9,2			13 658,5		1 420,2
Hiiu	12,1	82,0						46,1	29,6		18,5
Ida-Viru	1 195 505,7	7 366 707,8	1 346,2	43,9	345 309,6	602 026,1	6 237 457,8	44 340,0	119 142,3	17 017,0	1 198 310,8
Jõgeva	7,7	280,3	4,8		6,0	2,1		1,0	272,8		11,0
Järva	15,2	335,2	10,6		8,1	0,3	121,7	16,2	196,1		18,6
Lääne	2 890,7	4 091,6	548,0		2 181,4	1,2		39,4	117,8		5 190,5
Lääne-Viru	3 741,1	86 739,1	121 320,3		122 463,0	7,0	29 579,9	8 835,0	44 362,8	2 267,6	4 285,3
Põlva	6,0	447,5			2,9	0,0		2,1	442,5		5,9
Pärnu	121,6	2 756,7	395,6		593,6	947,3	88,7	58,4	962,4		623,4
Rapla	0,7	192,2			6,9	1,3			179,0		5,8
Saare	99,1	379,2			11,3	49,2		0,5	314,7		102,6
Tallinn	2 516,5	60 083,3	16 844,6	629,8	20 706,0	47 985,7	23,6	3 610,2	3 886,8	1 290,5	2 571,4
Tartu	137,3	3 155,3	3 038,6		537,8	364,7		208,3	1 757,7		3 462,6
Valga	3,5	188,1						4,3	183,4		4,0
Viljandi	4,2	345,6			4,9	2,3		1,6	329,5		11,5
Võru	28,4	723,4				10,8	12,0	50,6	662,7		15,8
KOKKU:	1 206 202,1	7 540 479,6	143 538,3	673,7	491 857,9	651 407,1	6 267 283,6	57 213,8	186 498,4	20 575,1	1 216 057,8

Selgituseks:

Tulbas "antud teistele ja muu" moodustavad suurimad kogused need ohtlikud jäätmed, mis arvatavalt antakse taaskasutamiseks ettevõtjatele, kes aruandluses ei osale või ei näita jäätmete sissetulekut, sest sageli kaubana teistele ettevõtjatele müüdud jäätmeid ei deklareerita vastuvõtja poolt aruandluses jäätmetena. Suurimad jäätmekogused selles tulbas tulenevad Kunda klinkritolmust, mida kasutatakse happeliste muldade neutraliseerimiseks ning põlevkivituha kasutamisest mullaviljakuse parendamiseks.

Tabel 7. Maakondadevaheline ohtlike jäätmete liikumine

(tonni)

Kust \ Kuhu	Harju	Hiiu	Ida-Viru	Järva	Jõgeva	Lääne	Lääne-	Pärnu	Põlva	Rapla	Saare	Tallinn	Tartu	Valga	Viljandi	Võru	ANTUD	
Harju			14,28				63,00	5,00				13 058,29	517,90					13 658,47
Hiiu				0,06								29,50						29,56
Ida-Viru	2,69						117 491,96		900,00			464,20	42,49	241,00				119 142,34
Järva			1,08				0,30					147,26	47,43					196,07
Jõgeva			0,20				1,14					9,72	261,70					272,77
Lääne			8,72	1,14			6,38	0,35				95,85	5,32					117,76
Lääne-Viru			22,90	16 954,68				5 103,41	7 774,76			1 709,36	7 525,43	1 889,70	3 382,50			44 362,75
Pärnu			6,00		4,80	283,34	223,60					383,93	0,70			60,00		962,36
Põlva												0,64	441,87					442,51
Rapla			9,07	5,87			19,72					84,49	59,84					178,98
Saare	2,88		4,90			206,20	10,62	3,10				86,33	0,68					314,71
Tallinn	26,81		1 089,14	0,10		58,49	1 944,72	356,00					411,55					3 886,81
Tartu			188,03	0,23			1 544,35					25,12						1 757,73
Valga												81,99	101,40					183,39
Viljandi			1,87				14,49	24,66				17,87	270,64					329,53
Võru												0,33	662,35					662,69
SAADUD	32,38		1 346,18	16 962,08	4,80	548,03	121 320,29	5 492,52	8 674,76			16 194,89	10 349,30	2 130,70	3 442,50			186 498,43

Olmejäätmed

2003. a aruandluse põhjal on olmejäätmete osa kogu jäätmetekkest ligikaudu 3 %.

Tabel 8. Olmejäätmete teke aastatel 2000 - 2003

	2000, t	2001, t	2002, t	2003, t
* Olmejäätmete koguteke (sh. kogutud) (kood 20 kokku)	604 254	481 137	524 238	536 801
sh. segaolmejäätmed (kood 20 03 01)	544 194	376 100	396 743	444 892
sh. liigiti kogutud (kood 20 01)	16 452	30 965	34 080	58 421
% kogutekkest	3 %	6 %	7 %	11 %
Olmejäätmete teke kg/a in. kohta	420	352	385	396
Elanike arv (mil.)	1.439	1.367	1.361	1.356

* Olmejäätmete koguteke hõlmab olmejäätmeid ja samalaadseid kaubandus-, tööstus- ja ametiasutusejäätmeid, kaasa arvatud liigiti kogutud jäätmeid (st kood 20 kokku).

Prügilatesse ladestati 2003. a olmejäätmeid 371 306 tonni, sellest segaolmejäätmeid 360 177 tonni.

Tabelis 9 ja joonisel 5 on kajastatud olmejäätmete teke ja käitlus maakonniti.

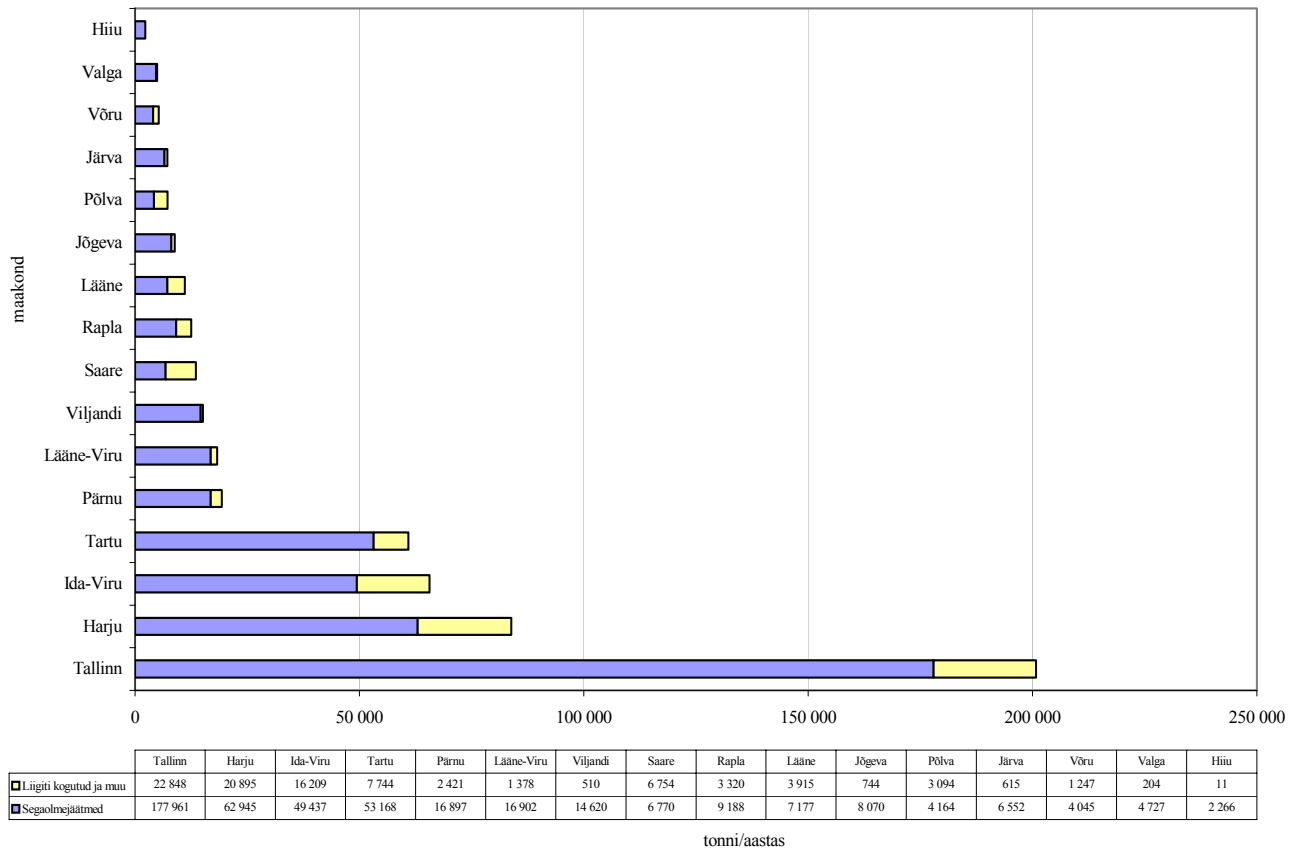
Tabel 9. Olmejäätmete käitlus maakondade lõikes

Maakond/ linn	Kogus aasta algul	Sissetulek			Väljaminek						Kogus aasta lõpus
		Jäätmeteke maakonnas	Toodud teistest maakondadest	Import	Taas- kasutamine	Kõrvalda- mine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Viidud teistesse maakondadesse	Eksport	
Harju	7,028.9	83,839.5	31,632.4	169.0	2,299.7		85,627.0	2,613.7	21,945.5	5487.83	4,696.0
Hiiu	10.2	2,276.9	10.0			59.4	2,206.5	0.0	18.3		12.9
Ida-Viru	201.2	65,646.8	4.4		251.0	13.7	49,917.2	6,512.6	8,095.0	395.733	667.2
Jõgeva	1.3	8,814.8			24.1	8.5	6,921.2	215.5	1,641.0		5.7
Järva	111.8	7,166.9	8,518.0		17.3	0.7	14,134.5	222.3	1,285.1		136.9
Lääne	4.4	11,092.8	9.0		2,794.7	620.9	6,741.1	908.3	30.0		11.3
Lääne-Viru	4.3	18,280.2	743.6		352.3	16.1	15,364.0	3,016.5	274.8		4.3
Põlva	154.6	7,258.2	676.4		3,019.5		2,401.7	250.4	2,148.9		268.7
Pärnu	64.6	19,317.9	528.8		64.0	4.3	17,738.7	762.4	813.6	464.523	63.8
Rapla	5,471.0	12,507.8	8,171.7	1,599.2	11,300.3	2.0	8,231.7	167.3	1,813.4	464	5,771.0
Saare	21.0	13,524.0		11.3	520.0	4,502.2	6,782.0	307.7	1,343.1		101.3
Tallinn	331.2	200,808.8	20,473.1		60,223.2	64.4	77,152.8	13,449.0	57,941.5	11201.75	1,580.5
Tartu	1,215.0	60,912.9	6,293.7		3,565.5	3.1	55,974.1	4,797.2	1,522.3	947	1,612.3
Valga	1.1	4,930.8	209.5			160.0	3,181.4	20.7	1,776.9		2.3
Viljandi	0.1	15,130.1			6.8	6.2	14,483.0	15.7	617.5		1.0
Võru	0.3	5,292.3	40.2		468.0		4,448.9	7.0	407.0		1.8
KOKKU:	14,621.0	536,800.6	77,310.9	1,779.5	84,906.5	5,461.5	371,305.9	33,266.4	101,673.9	18960.84	14,937.1

Selgituseks:

Tulbas "antud teistele ja muu" kajastuvad jäätmekogused, mis on antud käitlemiseks aruandekohustusega ettevõtjatele või on olmejäätmete üleandmised kajastatud ebatäpselt. Võib oletada, et suurem osa nendest jäätmekogustest ladestatakse.

Joonis 5. Olmejäätmete teke maakonniti 2003. a



* Raplas tõstab olmejäätmete liigiti kogumiste osakaalu AS Järvakandi Klaas.

■ Segaolmejäätmed ■ Liigiti kogutud ja muu

Prügi ehk nn segaolmejäätmed (jäätmekood 20 03 01) on pärit umbes 60% ulatuses kodumajapidamisest, ülejäänud töökohtadest. Segaolmejäätmete käitlus on küllaltki keerukas neis sisalduvate erinevate materjalisegude tõttu. Üheks võimaluseks on prügist taaskasutatavat materjali välja noppida. 2003. a veebruaris avati Tallinna Jäätmete Sorteerimise Tehas, toetamaks toorme ja materjalide säästlikkust läbi taaskasutamise, mis vähendab ühtlasi jäätmete ladestamist prügilastesse. Tehas võimaldab kuni 60 % seni sorteerimatult kõrvaldatud olmejäätmetest taaskasutada. 2003. aasta jäätmearuande põhjal sorteeris tehas 60 076 tonnist olmeprügist kasutuskõlblike materjalidena välja 20%, sealhulgas 11% pakendijäätmeid. Segaolmejäätmete sorteerimise kogemus on ka AS Vaanial, kes omab sorteerimiskeskust Harjumaal Lilli külas. 2003. aasta aruande põhjal sorteeris AS Vaania 1 707 tonnist segaolmejäätmetest materjalidena välja 40%, sealhulgas paberit, pappi ja klaasi kokku 34%.

Jäätmete taaskasutamine ja kõrvaldamine

Jäätmete taaskasutamine on jäätmekäitlustoiming, millega jäätmed või neis sisalduv aine võetakse kasutusele toodete valmistamisel, töö tegemisel või energia saamisel (*Jäätmeseadus*, 1998). *Jäätmete taaskasutamistoimingute nimistu* on kehtestatud Vabariigi Valitsuse 18.08.1998 määrusega nr 183, millel baseerub käesolevas ülevaates esitatud kokkuvõtte jäätmete taaskasutamisest (vt tabel 11 ja joonis 6).

2003.a andmete alusel taaskasutasid aruandjad 4,2 milj tonni jäätmeid, mis moodustab kogu jäätmetekkest 23 %. Tegelik jäätmete taaskasutus on hinnanguliselt suurem, kuid aruandlusmetoodika ei võimalda kahjuks kajastada näiteks eraisikutele või teistele ettevõtetele müüdud jäätmeid (nt saepuru, puidujäätmed kütteks, klinkritolm, sõnnik jm).

Andmetest nähtub, et kõige enam kasutatavad jäätmete taaskasutustoimingud olid pinnastöötlus põllumajandusliku kasutamise eesmärgil või keskkonnaseisundi parendamiseks (R10) ning kompostimine ja muu bioloogiline muundamine (R3). Kokkuvõtte jäätmete tekkest ja taaskasutamisest on toodud tabelis 10.

Tabel 10. Jäätmete taaskasutamine aastatel 1999-2003

	1999, t	2000, t	2001, t	2002, t	2003, t
Jäätmete teke	10 847 989	11 615 849	12 838 765	14 397 136	18 396 511
Jäätmete taaskasutus	1 356 356	1 575 353	1 804 782	2 622 167	4 246 581
Taaskasutamise % jäätmete tekkest	13 %	14 %	14 %	18%	23%

Jäätmekoguste vähendamise eesmärgil on oluline võimalikult palju tekkinud jäätmeid taaskasutada. Sillamäel alustas tööd 2003. aastal AS Ecometal pliiakude töötlemistehas võimaldades keskkonnahoidlikult aastas töödelda kuni 15 000 tonni kasutuselt kõrvaldatud akusid, mis ületab kogu Balti regioonis tekkivate akujäätmete aastakoguse. 2003. a töödeldi tehases ligikaudu 1000 tonni pliiakusid.

Jäätmete kõrvaldamine on toiming, millega jäätmed viiakse keskkonda (*Jäätmeseadus*, 1998). Jäätmete kõrvaldamistoimingute nimistu on kehtestatud Vabariigi Valitsuse 18.08.1998 määrusega nr 183, mille alusel käesolevas ülevaates on tehtud kokkuvõtte jäätmete kõrvaldamisest (vt tabel 12 ja joonis 7).

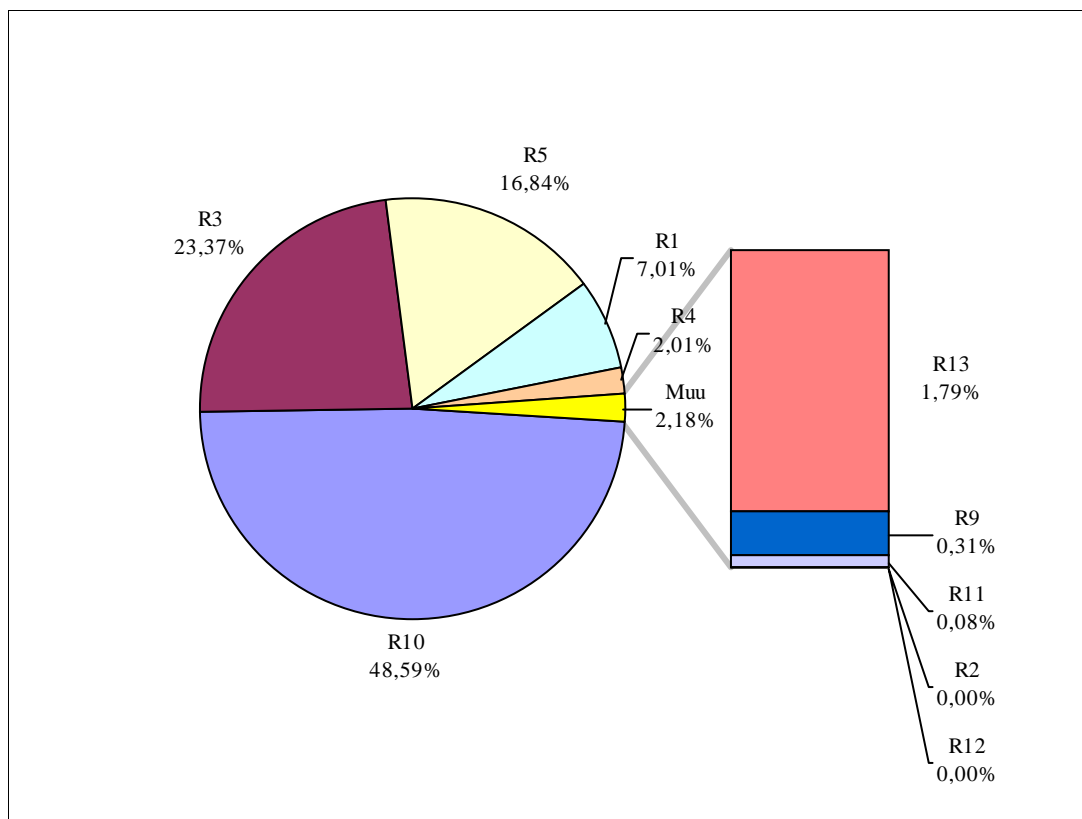
2003. a andmete alusel kõrvaldati kokku 12,6 milj tonni jäätmeid, millest 12 milj tonni ladestati prügilatesse. Detailsemad andmed prügilatesse ladestamise kohta on toodud alalõigus "Ladestamine prügilatesse". Ülejäänud kõrvaldamistoimingud moodustavad kokku vaid 1 % ja sellest suurimad kogused tulenevad õlijäätmete füüsikalise-keemilisest tööstusest.

Tabel 11. **Kokkuvõte jäätmete taaskasutamisest**

		(tonni)
R1	kasutamine peamiselt kütusena või muu energiaallikana	297808
R2	lahustite taasväärtustamine või regenerereerimine	19
R3	lahustitena mittekasutatavate orgaaniliste ainete ringlussevõtt või taasväärtustamine (sealhulgas kompostimine ja muu bioloogiline muundamine)	992269
R4	metallide või metalliühendite ringlussevõtt või taasväärtustamine	85427
R5	muude anorgaaniliste ainete ringlussevõtt või taasväärtustamine	715039
R9	õlide taasrafineerimine või korduskasutamine mõnel muul viisil	13261
R10	pinnastöötlus põllumajandusliku kasutamise eesmärgil või keskkonnaseisundi parendamiseks	2063342
R11	käesoleva nimistu punktides R1-R10 kirjeldatud mis tahes toimingute tagajärjel tekkinud jäätmete kasutamine	3209
R12	jäätmete vahetamine käesoleva nimistu punktides R1-R11 nimetatud mis tahes toiminguteks	2
R13	jäätmete kogumine nende töötlemiseks käesoleva nimistu punktides R1-R12 nimetatud mis tahes menetlusel, välja arvatud kogumise ajal ajutine ladustamine jäätmete tekkekohas	76204

KOKKU: 4246581

Joonis 6.

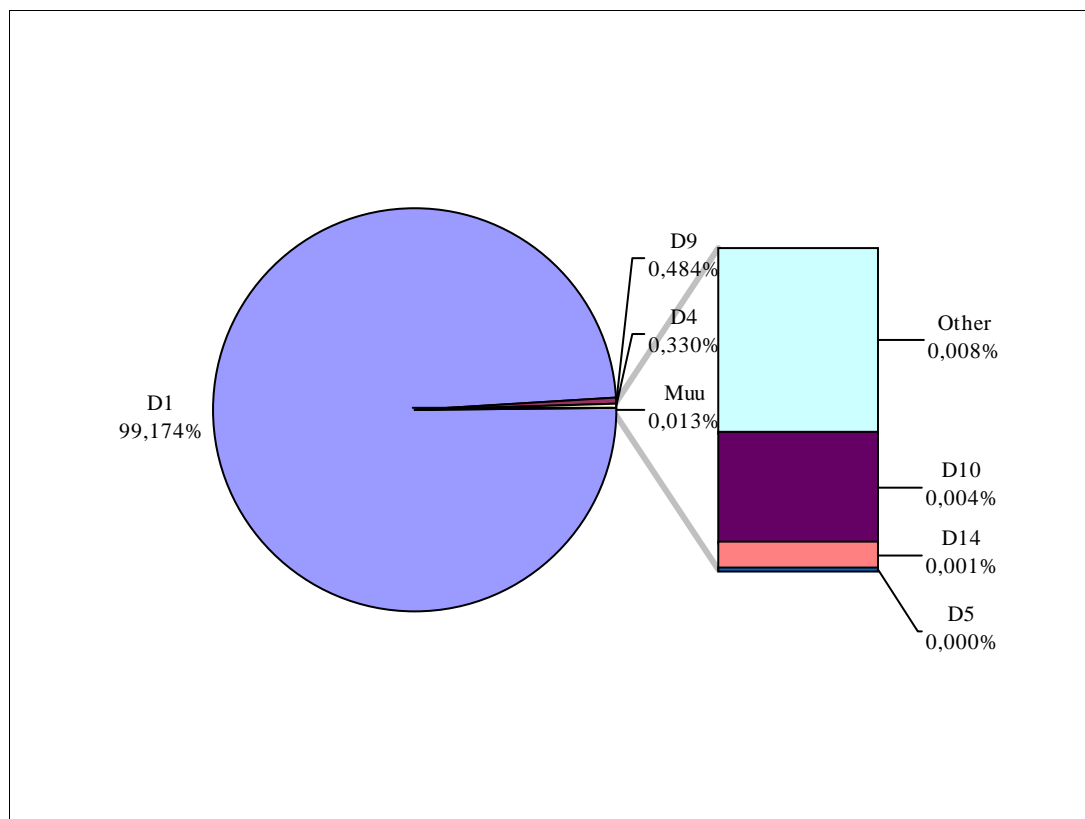


Tabel 12. Kokkuvõte jäätmete kõrvaldamisest

		(tonni)
D1	maapealne või maa-alune ladestamine (näiteks prügilatesse)	12545112
D2	pinnastöötlus (näiteks vedelate või püdelate heitmete biolagundamine pinnases)	350
D4	vedelate või püdelate jäätmete paigutamine maapealsetesse kaevanditesse, basseinidesse, paistiikidesse jne	41683
D5	paigutamine tarindprügilatesse (näiteks jäätmete paigutamine üksteisest ning keskkonnast isoleeritud, pealt kaetud ja vooderdatud pesadesse)	8
D8	bioloogiline töötlus, mida ei ole käsitletud mujal käesolevas nimistus ning mille lõppsaaduseks on ühendid ja segud, mis kõrvaldatakse mis tahes toiminguga D1-D12	620
D9	füüsikalise-keemiline töötlus, mida ei ole käsitletud mujal käesolevas nimistus ning mille lõppsaaduseks on ühendid ja segud, mis kõrvaldatakse mis tahes toiminguga D1-D12 (näiteks aurutamine, kuivatamine, kaltsineerimine)	61169
D10	põletamine maismaal	566
D14	jäätmete ümberpakkimine enne käesoleva nimistu punktides D1-D13 nimetatud mis tahes toimingut	144

KOKKU: 12649652

Joonis 7.

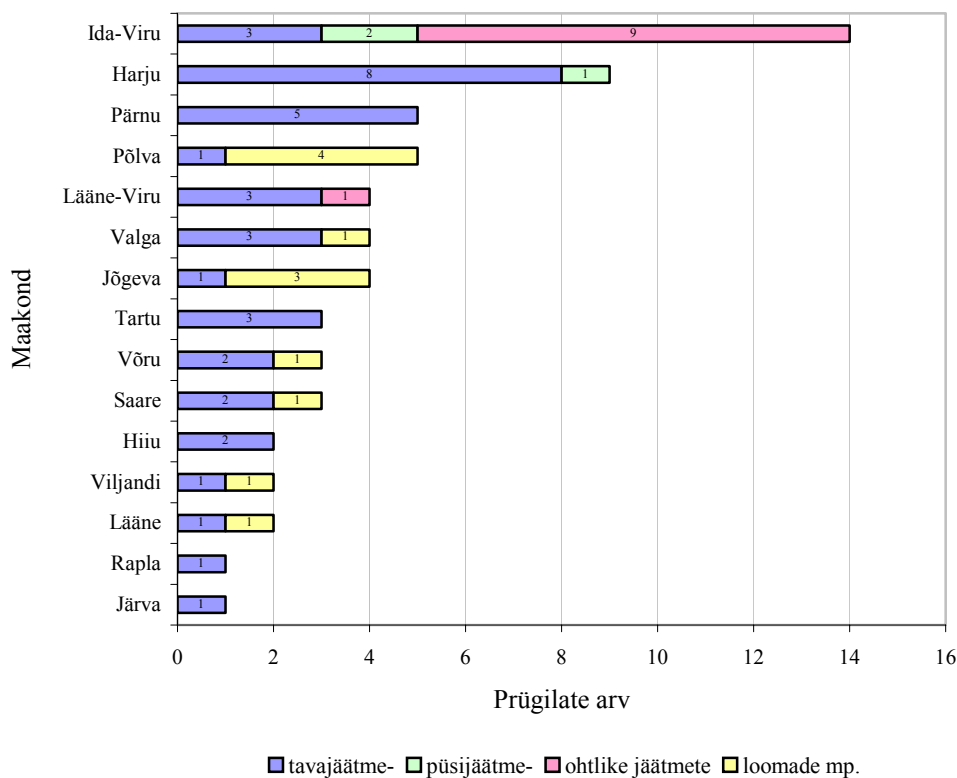


Ladestamine prügilatesse

2003. a oli põhiliseks jäätmete käitlusviisiks ladestamine – prügilatesse viidi ligikaudu 65 % tekkinud jäätmetest. Kokku ladestati 11 950 220 tonni jäätmeid, millest 11,3 milj tonni (sh 4 989 211 t maavarade kaevandamisjäätmeid, 141 507 t põlevkivi poolkoksi, 2 560 613 t põlevkivikoldetuhka, 3 534 234 t põlevkivilendtuhka) ladestati Ida-Virumaal. Tabelisse 14 on koondatud andmed prügilatesse ladestatud jäätmekogustest maakondade lõikes. Prügilate asukohast ja neisse ladestatud kogustest annab ülevaate juurdelisatud kaart.

Sõltuvalt ladestatavate jäätmete omadustest jagunevad prügilad järgmiselt: tavajäätme-, püsijäätme- ja ohtlike jäätmete prügilad. 2003. a jäätmearuandluse põhjal oli kasutusel 50 prügilat, neist 37 tavajäätme-, 3 püsijäätme- ja 10 ohtlike jäätmete prügilat. Lisaks esitati andmed ka 12 loomade matmispaika viidud jäätmete kohta. Prügilate arv maakonniti ja liigitus on toodud joonisel 8. Ehkki loomade matmispaigad ei kuulu keskkonnaministri 26. juuni 2001.a määruse nr 34 *Nõuded prügilate rajamiseks, kasutamiseks ja sulgemiseks* reguleerimisalasse, on neid täieliku ülevaate saamiseks arvestatud.

Joonis 8. Prügilate arv ja liigitus 2003. a



Kui 2002. a oli Euroopa Liidu keskkonnanõuetele vastavaid tavajäätmete prügilaid kasutusel neli (Väätsa, Torma, Uikala, Rakke), siis 2003. a lisandus uus Tallinna prügilat Jõelähtme vallas, mis avati 2. juunil 2003. Samal ajal suleti prügi vastuvõtuks ligi 30 aastat kasutusel olnud Pääsküla prügilat. Tallinna prügilat on Eesti suurim tavajäätmeprügilat, mis võimaldab ladestada rohkem kui ühe kolmandiku Eestis tekkivatest olmejäätmetest. Prügilat käikuandmine oli suur samm jäätmekäitluse

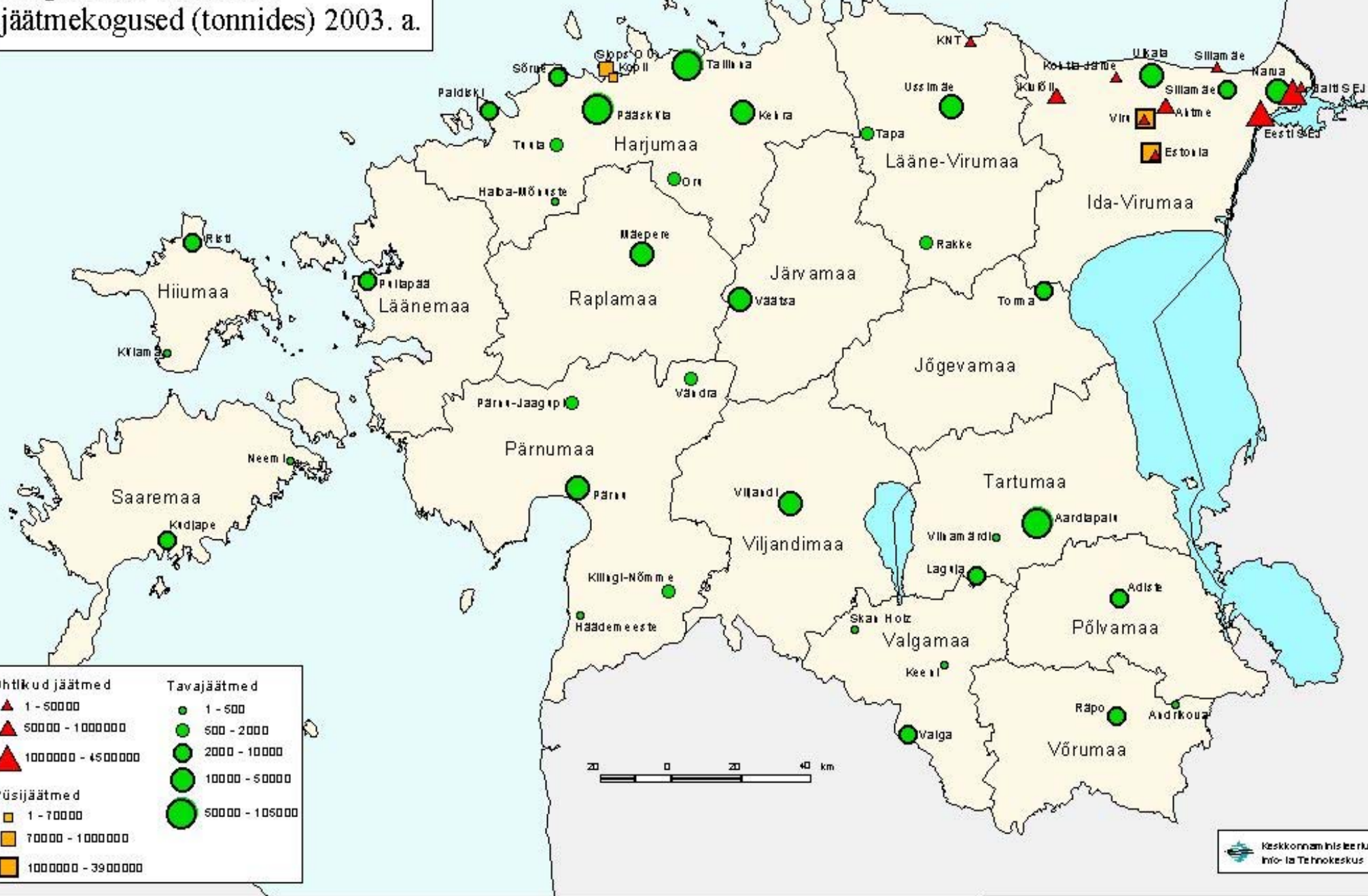
kaasajastamisel Eestis. Esimese prügilana Eestis pälvis Tallinna prügila keskkonnakompleksloa, mis tõestab tema vastavust kõigile tänapäevastele keskkonnanõuetele (vt lisaks <http://www.landfill.ee>).

Kui tavajäätmeprügilate osas on aastast aastasse olukord paranenud - on ehitatud nõuetele vastavaid uusi prügilaid ja vanu suletud (vt tabel 13) - siis 2002. a alanud ebamäärane olukord ohtlike jäätmete vastuvõtul ja käitlemisel Vaivara ohtlike jäätmete käitluskeskuses (OJKK) jätkus ka 2003. a. Modulwaste AS, kes oli OJKK käitajaks 2003. a alguses, oma tegevuse kohta aruannet määratud ajaks ei esitanud. Peale Keskkonnaministeriumi poolt siseauditi teostamist tunnistati 09.12.2003 kehtetuks ettevõtte ohtlike jäätmete käitlusaltsents nr 0048. Praeguseks on ettevõtte likvideeritud. Uue riigihanke põhjal hakkas 2003. a lõpus Vaivara OJKK-st käitama AS EcoPro, kelle esitatud jäätmearuanne fikseeris hetkeolukorra OJKK-s.

Tabel 13. Prügilate arv 2001-2003

Maakond	2001	2002	2003
Ida-Viru	30	16	14
Harju	22	12	9
Pärnu	23	5	5
Lääne-Viru	12	5	4
Tartu	12	3	3
Valga	5	2	3
Võru	9	3	2
Saare	5	2	2
Hiiu	3	3	2
Viljandi	11	1	1
Järva	8	1	1
Põlva	7	1	1
Jõgeva	6	1	1
Rapla	3	2	1
Lääne	1	1	1
KOKKU:	157	58	50

Prügilatesse ladestatud
jäätmekogused (tonnides) 2003. a.



Tabel 14. 2003. a prügilatesse ladestatud jäätmete kogused

HARJUMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
5157 02	Haiba-Mõnuste prügila	10484938	Haiko Teenused OÜ	30.000
9827 05	Kehra prügila	10089165	HORIZON TSELLULOOSI JA PABERI AS	28385.000
5537 04	Oru prügila	10540200	RADIX HOOLDUSE OÜ	1659.500
0580 01	Paldiski prügila	10537741	I.V.A.P.G OÜ	3559.000
7905 01	Sõrve prügila	10731164	Strantum OÜ	2512.600
8450 02	Tuula prügila	10159479	Cleanaway Keila OÜ	1540.000
Kokku:				37686.100

TALLINNA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
0000 00	Kopli 103 Tallinn	10001288	SLOPS OÜ	22647.200
0784 01	Maleva 4 Tallinn	10001288	SLOPS OÜ	165737.256
0784 02	Pääsküla prügila	10367730	Tallinna Jäätme keskuse AS	103186.850
6882 03	Tallinna prügila	10450572	Tallinna Prügila AS	80466.140
Kokku:				372037.446

HIUMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
3978 01	Külama (Emmaste) prügila	75009987	EMKO, Munitsipaalasutus	162.300
4765 02	Risti (Ristivälja) prügila	10418692	Cleanaway Hiiumaa OÜ	2050.311
Kokku:				2212.611

IDA-VIRUMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
1120 02	Ahtme SEJ tuhaväljak	10160791	Kohtla-Järve Soojus, AS	91328.000
0511 05	Balti SEJ tööst.jäätm.ladestus	10579981	NARVA ELEKTRIJAAMAD, AS	10606.990
0511 01	Balti SEJ tuhaväljak nr.1	10579981	NARVA ELEKTRIJAAMAD, AS	1459938.000
1472 03	Eesti SEJ tuhaväljak	10579981	NARVA ELEKTRIJAAMAD, AS	4480540.000
5615 02	Estonia kaev. aheraine nr.1	10337962	Põlevkivi Kaevandamise AS	3889291.000
5615 04	Estonia kaevanduse tuhaväljak	10337962	Põlevkivi Kaevandamise AS	11309.000
0309 05	Kiviõli poolkoksi ladestus	10186158	KIVIÕLI KEEMIA TÖÖSTUSE OÜ	147167.000
0322 01	K-Järve SEJ tuhaväljak	10160791	Kohtla-Järve Soojus, AS	40141.000
1381 01	Narva prügila	10229666	HEAKORRASTUS, AS	24439.030
8895 06	Sillamäe prügila	10229666	HEAKORRASTUS, AS	3596.000
0735 02	Sillamäe setteväljak	10446139	ÖKOSIL, AS	2809.021
3562 02	Uikala prügila	10339722	UIKALA PRÜGILA, AS	37361.770
5841 02	Viru aheraine ladestus	10338125	VIRU KAEVANDUS, AS	1099920.000
5841 03	Viru koldetuha ladestus	10338125	VIRU KAEVANDUS, AS	3802.000
Kokku:				11302248.811

JÕGEVAMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
4342 08	Kolli matmispaik	10039687	Torma Põllumajandusosühing	16.100
1950 01	Prikso loomade matmispaik	10212105	Härjanurme Mõis, OÜ	8.000
8558 07	Tähkvere (Tomsoni) matmispaik	10607677	Sadala Agro OÜ	3.500
9596 02	Torma prügila	10697462	AMESTOP, OÜ	7545.640
			Kokku:	7573.240

JÄRVAMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
0937 04	Väätsa prügila	10672746	Väätsa Prügila, AS	15616.094
			Kokku:	15616.094

LÄÄNEMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
2166 01	Jalukse loomsete jäätmete matmispaik	10112177	Linpet AS	126.500
5989 01	Pullapää prügila	10306958	RAGN SELLS AS	6971.949
			Kokku:	7098.449

LÄÄNE-VIRUMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
0345 02	KNT tööstusjäätmete prügila	10156772	Kunda Nordic Tsement AS	34610.758
6775 06	Rakke prügila	75010016	Vaania AS	1733.480
6953 04	Tapa prügila	10391898	Vaania AS	1731.460
8740 04	Ussimäe prügila	10306958	RAGN SELLS AS	17681.703
			Kokku:	55757.401

PÕLVAMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
1081 01	Adiste prügila	10244631	Põlva Heakord, AS	3358.870
2728 02	Jänesesoo loomade matmispaik	10252062	Vastse-Kuuste Lihatööstus, AS	680.000
3170 02	Kiuma loomade matmispaik	10063763	Põlva Põllumajanduslik OÜ	30.500
7098 05	Rosma loomade matmispaik	10269039	Peri Põllumajanduslik OÜ	55.900
7897 02	Sõreste loomade matmispaik	10080997	ARKE LIHATÖÖSTUS AS	100.000
			Kokku:	4225.270

PÄRNUMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
5984 03	Häädemeeste prügila	10468951	Häädemeeste VK AS	389.600
7280 01	Kilingi-Nõmme prügila	10357565	Saarde Kommunaal, OÜ	515.000
0625 01	Pärnu prügila	10214156	Minu Vara Lääne, AS	37536.746
6617 06	Pärnu-Jaagupi prügila	75001767	Halinga Vallavalitsus	755.000
7186 04	Vändra prügila	10336439	Vändra MP, OÜ	1502.000
			Kokku:	40698.346

RAPLAMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
8971 07	Mäepere prügila	10075513	Resk, OÜ	10011.800
Kokku:				10011.800

SAAREMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
0373 02	Kaarmise loomade matmispaik	10053871	Saaremaa Liha-ja Piimatööstus, AS	319.000
3657 02	Kudjape prügila	10083286	Prügimees OÜ	6705.000
5390 01	Neemi prügila	10083286	Prügimees OÜ	351.000
Kokku:				7375.000

TARTUMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
4099 01	Aardlapalu prügila	10126512	Cleanaway Tartu, AS	58312.604
4046 01	Laguja prügila	10306958	RAGN SELLS AS	4836.790
3338 03	Viinamärdi prügila	75007942	Nõo Vallavalitsus	115.000
Kokku:				63264.394

VALGAMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
8999 01	AS Oskar matmispaik	10209921	Otepää Oskar, OÜ	11.000
2914 01	Keeni jäätmejaam	10353627	SANVA OÜ	200.000
4390 03	Skan Holz Helme AS puiduj.lad.	10172328	SKAN HOLZ HELME AS	300.000
0854 04	Valga prügila	10051910	ENKEMA, OÜ	2981.440
Kokku:				3492.440

VILJANDIMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
5201 01	Seafarm Ekesco loomade matmispaik	10153584	Ekseko AS	360.520
0897 01	Viljandi prügila	10358731	Cleanaway Viljandi AS	15554.200
Kokku:				15914.720

VÕRUMAA PRÜGILAD

Prügila kood	Prügila nimi	Äriregistrikood	Ettevõtte nimi	Ladestatud kogus (t)
1264 01	Andrikova prügila	10210388	MEROB, OÜ	50.500
9307 04	loomade matmispaik	10001420	Todas, AS	25.700
7217 02	Räpo (Võru) prügila	10306958	RAGN SELLS AS	4932.120
Kokku:				5008.320

Eesti kokku: 11950220.442

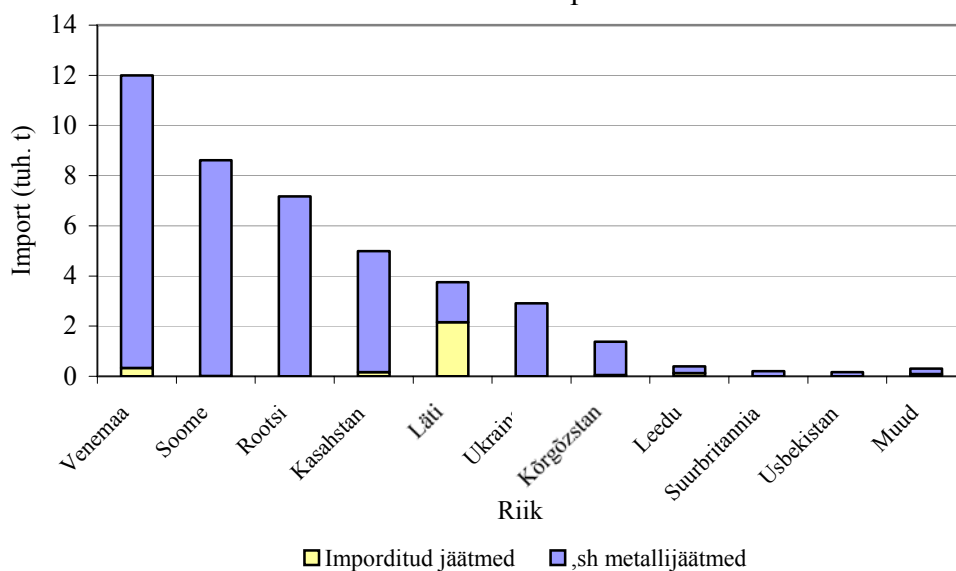
Jäätmete import ja eksport

2003. a imporditi kokku 41 842 tonni jäätmeid, millest ligikaudu 93 % moodustas metallijäätmete, sh romusõidukite import. Suurim kogus jäätmeid toodi Eestisse Venemaalt – ligikaudu 12 tuhat tonni (vt joonis 9). Põhilised metallijäätmete importijad olid Eesti Metalliekspord AS, ACI Industries Eesti AS, Bafraim OÜ. Eestis toimub metallijäätmete kogumine, sorteerimine ja eeltöötlemine, seejärel eksporditakse need teiste riikide jäätmekäitlejatele või teiseseks toormeks.

Ligikaudu 3,8 % imporditud jäätmetest moodustasid klaas(pakend)ijäätmed, mis toodi Lätist ja Leedust, 1,6 % pliikud Lätist ja 1,3 % metallpakendid erinevatest riikidest.

Ülevaade imporditud jäätmeteliikidest ja kogustest on toodud tabelis 16.

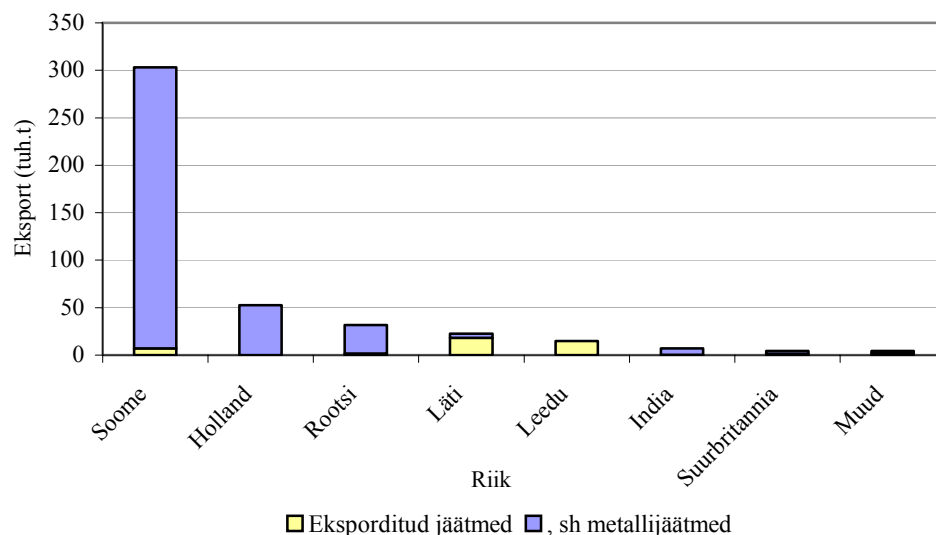
Joonis 9. Jäätmete import 2003. a



2003. a eksporditi kokku 440 359 tonni jäätmeid. Põhiliseks ekspordipartneriks oli Soome (vt joonis10), kuhu liikus üle 303 tuht jäätmeid, sh 296 108 tonni metallijäätmeid ja 3 213 tonni paberijäätmeid. Kui suured metallijäätmete kogused eksporditakse ka Hollandisse, Rootsi ja teistesse lääneriikidesse, siis teiste ekspordipartnerite seas on küllaltki olulisel kohal ka Läti ja Leedu. Lätisse eksporditi kokku 22 520 tonni jäätmeid, millest 72 % moodustas põlevkivilendtuhk, 19 % metallijäätmed, 4 % paber ja papp, 2 % klaas, 2 % plast ja kummi, 1 % muud jäätmed. Leedusse eksporditi kokku 14 675 tonni jäätmeid, millest 99 % moodustas paber ja papp ning paber ja kartongpakend, 1 % plastid ja plastpakendid.

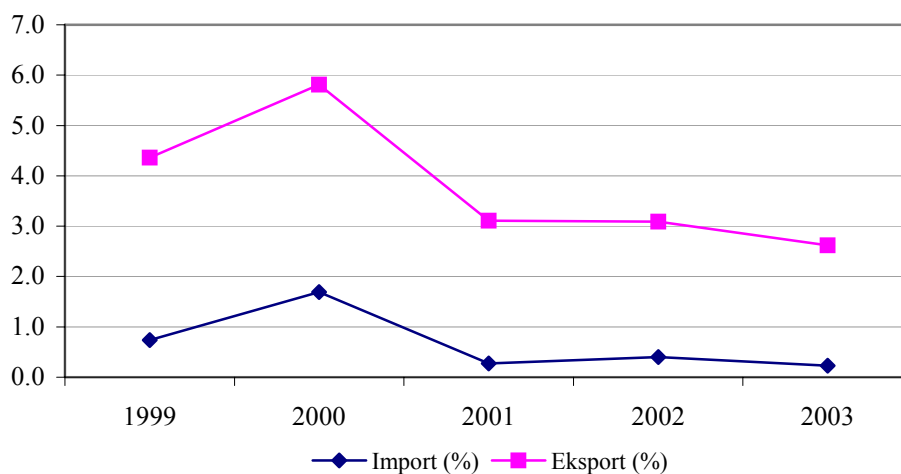
Ülevaade eksporditud jäätmeteliikidest ja kogustest on toodud tabelis 17.

Joonis 10. Jäätmete eksport 2003. a



Jäätmete import ja eksport aastate lõikes on toodud joonisel 11 ja tabelis 15. Jäätmete import moodustas 2003. a 0,2 % ja eksport ligikaudu 2 % jäätmete tekkest.

Joonis 11. Jäätmete import ja eksport aastatel 1999-2003



Tabel 15. Jäätmete import ja eksport aastatel 1999-2003

	1999, t	2000, t	2001, t	2002, t	2003, t
Jäätmete teke	10 847 989	11 615 849	12 838 765	14 397 136	18 396 511
Jäätmete import	79 904	196 783	35 431	57 903	41 842
Jäätmete eksport	393 558	478 486	363 664	387 298	440 359

Tabel 16. Jäätmete import

(tonni)

EJL kood	Jäätmete nimetus	import
10 09 Mustmetallide valu jäätmed		
10 09 99 02	Raua- ja terasevalu jäätmed	5 846
12 01 Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsilisel ja mehaanilisel pinnatöötlemisel tekkinud jäätmed		
12 01 01	Mustmetalliviilmed ja treilaastud	909
12 01 03	Värvilise metalli viilmed ja treilaastud	200
15 01 Pakendid (sealhulgas lahus kogutud olmepakendijäätmed)		
15 01 04 02	Mustmetallpakendid, välja arvatud alkoholi ja karastusjookide müügi pakendid	555
16 01 Romusõidukid mitmesugustest liiklusvaldkondadest (sealhulgas liikurmasinad) ning romusõidukite lammutamisel ja sõidukihooldusel tekkinud jäätmed		
16 01 03	Vanarehvid	63
16 01 06	Romusõidukid, mis ei sisalda vedelikke ega ohtlikke osi	635
16 02 Elektri- ja elektroonikaseadmete ning muude seadmete ja aparatuuride jäätmed		
16 02 14	Kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 09 kuni 16 02 13	30
16 02 16 01	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud mustmetalloosad, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02	1 175
16 02 16 06	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud muudest värvilistest metallidest ning nende sulamitest osad,	99
16 02 16 07	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud segametallidest osad, mida ei ole nimetatud koodinumbriga	151
16 02 98	Muud kasutuselt kõrvaldatud seadmed ja aparatuurid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 97	28
16 03 Praaktootepartiid ja kasutamata tooted		
16 03 04 01	Mustmetallidest koosnevad anorgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 03 01	1 587
16 03 04 05	Muudest värvilistest metallidest ning nende sulamitest koosnevad anorgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud	16
16 06 Patareid ja akud		
16 06 01*	Pliiakud	674
16 08 Kasutatud katalüsaatorid		
16 08 03	Nimistus mujal nimetamata siirdemetalle või siirdemetalliühendeid sisaldavad kasutatud katalüsaatorid	108
17 04 Metallid (sealhulgas sulamid)		
17 04 01	Vask, pronks, valgevask	258
17 04 02	Alumiinium	168
17 04 04	Tsink	127
17 04 05	Raud ja teras	21 597
17 04 05 01	Raudteerööpad	62
17 04 07	Metallisegud	95
19 10 Metallid sisaldavate jäätmete purustamisjäätmed		
19 10 02 05	Segametallijäätmed	5 364
19 12 Jäätmete mehaanilise töötlemise jäätmed, nt nimistus mujal nimetamata sortimis-, purustamis-, kokkupressimis- või granuleerimisjäätmed		
19 12 02	Mustmetall	317
20 01 Olmejäätmete hulgast väljanõutud või liigiti kogutud jäätmed (v. a alajaotises 15 01 nimetatud jäätmed)		
20 01 02	Klaas	1 599
20 01 40 01	Mustmetall	127
20 01 40 06	Segametallid	42
20 03 Muud olmejäätmed		
20 03 01	Prügi (segaolmejäätmed)	11
KÕIK KOKKU:		41 842

Tabel 17. Jäätmete eksport

(tonni)

EJL kood	Jäätmete nimetus	Eksport
10 09 Mustmetallide valujäätmed		
10 09 99 02	Raua- ja terasevalujäätmed	4 701
12 01 Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsilisel ja mehaanilisel pinnatöötlemisel tekkinud jäätmed		
12 01 01	Mustmetalliviilmed ja treilaastud	675
12 01 03	Värvilise metalli viilmed ja treilaastud	148
15 01 Pakendid (sealhulgas lahus kogutud olmepakendijäätmed)		
15 01 04 02	Mustmetallpakendid, välja arvatud alkoholi ja karastusjookide müügipakendid	561
16 01 Romusõidukid mitmesugustest liiklusvaldkondadest (sealhulgas liikurmasinad) ning romusõidukite lammutamisel ja sõidukihooldusel tekkinud jäätmed		
16 01 03	Vanarehvid	0
16 01 06	Romusõidukid, mis ei sisalda vedelikke ega ohtlikke osi	642
16 02 Elektri- ja elektroonikaseadmete ning muude seadmete ja aparaatide jäätmed		
16 02 14	Kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 09 kuni 16 02 13	44
16 02 16 01	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud mustmetalliosad, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 15 01	1 205
16 02 16 06	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud muudest värvilistest metallidest ning nende sulamitest osad, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 15 05	127
16 02 16 07	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud segametallidest osad, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 15 06	118
16 02 98	Muud kasutuselt kõrvaldatud seadmed ja aparaadid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 02 97	1 786
16 03 Praaktootepartiid ja kasutamata tooted		
16 03 04 01	Mustmetallidest koosnevad anorgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 03 01	1 604
16 03 04 05	Muudest värvilistest metallidest ning nende sulamitest koosnevad anorgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 16 03 03 05	15
16 06 Patareid ja akud		
16 06 01*	Pliiakud	1 150
16 08 Kasutatud katalüsaatorid		
16 08 03	Nimistus mujal nimetamata siirdemetalle või siirdemetalliühendeid sisaldavad kasutatud katalüsaatorid	67
17 04 Metallid (sealhulgas sulamid)		
17 04 01	Vask, pronks, valgevask	3 178
17 04 02	Alumiinium	3 657
17 04 04	Tsink	264
17 04 05	Raud ja teras	187 654
17 04 05 01	Raudteerööpad	5 406
17 04 07	Metallisegud	109
19 10 Metallid sisaldavate jäätmete purustamisjäätmed		
19 10 02 05	Segametallijäätmed	5 224
19 12 Jäätmete mehaanilise töötlemise jäätmed, nt nimistus mujal nimetamata sortimis-, purustamis-, kokkupressimis- või granuleerimisjäätmed		
19 12 02	Mustmetall	321

Tabel 17. Jäätmete eksport

(tonni)

EJL kood	Jäätmete nimetus	Eksport
20 01	Olmejäätmete hulgast väljanopitud või liigiti kogutud jäätmed (v. a alajaotises 15 01 nimetatud jäätmed)	
20 01 02	Klaas	0
20 01 40 01	Mustmetall	128
20 01 40 06	Segametallid	0
20 03	Muud olmejäätmed	
20 03 01	Prügi (segaolmejäätmed)	0
KÕIK KOKKU:		218 786

EESTI ETTEVÕTETE JÄÄTMETE KOOND
JÄÄTMELIIKIDE JA OHTLIKE JÄÄTMETE
NIMISTU JÄRGI

Tabelite selgituseks:

Jäätmeteke (s.h kogutud) on negatiivne juhul, kui eelmise aasta jäätmekogused (veerg “Kogus aasta algul”) on antud jäätmekäitlejale üle sellel aruandeaastal ning jäätmekäitleja näitab nende vastuvõtmist mõne teise jäätmekoodiga.

Sisukord

Tabel
18 19
Lk.

01	MAAVARADE JA MAA-AINESE UURINGUTEL, KAEVANDAMISEL NING FÜÜSIKALISEL JA KEEMILISEL TÖÖTLEMISEL TEKKINUD JÄÄTMED	37	69
01 01	Maavarade kaevandamisjäätmед	37	
01 03	Metalle sisaldavate maavarade füüsikalise ja keemilise töötlemise jäätmед		
01 04	Mittemaaksete maavarade füüsikalise ja keemilise töötlemise jäätmед	37	69
01 05	Puurimishiivad ja muud puurimisjäätmед		
02	PÕLLUMAJANDUSES, AIANDUSES, VESIVILJELUSES, METSANDUSES, JAHINDUSES JA KALAPÜÜGIL NING TOIDUAINETE VALMISTAMISEL JA TÖÖTLEMISEL TEKKINUD JÄÄTMED	38	69
02 01	Põllumajanduses, aianduses, vesiviljeluses, metsanduses, jahinduses ja kalapüügil tekkinud jäätmед	38	69
02 02	Liha, kala ja muude loomsete toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkinud jäätmед	38	
02 03	Puu- köögi- ja teravilja, toiduõli, kakao, kohvi, tee ja tubaka töötlemisel ning valmistamisel, konservitootmisel, pärimi ja pärmikontsentraadi tootmisel ning melassi valmistamisel ja kääritamisel tekkinud jäätmед	39	
02 04	Suhkrutootmisjäätmед		
02 05	Piimatööstusjäätmед	39	
02 06	Pagari- ja kondiitritööstusjäätmед	39	
02 07	Alkoholsete ja alkoholivabade jookide (välja arvatud kohvi, tee ja kakao) tootmisjäätmед	39	
03	PUIDU TÖÖTLEMISEL NING PABERI, KARTONGI, TSELLULOOSI, PLAATIDE JA MÖÖBLI VALMISTAMISEL TEKKINUD JÄÄTMED	40	70
03 01	Puidu töötlemise ning plaatide ja mööbli tootmise jäätmед	40	70
03 02	Puidukaitseainejäätmед	40	70
03 03	Tselluloosi, paberi ja kartongi tootmise ja töötlemise jäätmед	40	
04	NAHA-, KARUSNAHA- JA TEKSTIILITÖÖSTUSJÄÄTMED	41	
04 01	Naha- ja karusnahatööstusjäätmед	41	
04 02	Tekstiilitööstusjäätmед	41	
05	NAFTA JA ÕLI RAFINEERIMISEL NING FRAKTSIONEERIMISEL, MAAGAASI PUHASTAMISEL JA KIVISÖE NING PÕLEVKIVI UTMISEL TEKKINUD JÄÄTMED	42	71
05 01	Nafta ja õli rafineerimise ning fraktsioneerimise jäätmед	42	71

Sisukord

Tabel
18 19
Lk.

05 06	Kivisöe ja põlevkivi utmisjäätmed	42	71
05 07	Maagaasi ning kivisöe ja põlevkivi uttegaasi puhastusjäätmed	42	71
06	ANORGAANILISTES KEEMIAPROTSESSIDES TEKKINUD JÄÄTMED	43	72
06 01	Hapete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	43	72
06 02	Aluste valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	43	72
06 03	Soolade ja soolalahuste ning metallioksiidide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	43	72
06 04	Metalle sisaldavad jäätmed mida ei ole nimetatud alajaotises 06 03	43	72
06 05	Reovee kohtpuhastussetted	44	
06 06	Väävliühendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel, keemilisel töötlemisel ja väävlitustamisel tekkinud jäätmed	44	
06 07	Halogeenide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel ja keemilisel töötlemisel tekkinud jäätmed		
06 08	Räni ja räniderivaatide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed		
06 09	Fosforiühendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel ja keemilisel töötlemisel tekkinud jäätmed		
06 10	Lämmastikuühendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel ja keemilisel töötlemisel ning väetisetootmisel tekkinud jäätmed		
06 11	Anorgaaniliste pigmentide ja valgussummutite valmistamisel tekkinud jäätmed		
06 13	Muudes anorgaanilistes keemiaprotsessides tekkinud jäätmed	44	72
07	ORGAANILISTES KEEMIAPROTSESSIDES TEKKINUD JÄÄTMED	45	74
07 01	Orgaaniliste põhikemikaalide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	45	74
07 02	Plasti, sünteetilise kummi ja tehiskiu valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	45	74
07 03	Orgaaniliste värvainete ja pigmentide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed (välja arvatud alajaotises 06 11 nimetatud jäätmed)	45	
07 04	Orgaaniliste taimekaitsevahendite (välja arvatud koodinumbritega 02 02 08 ja 02 01 09 nimetatud jäätmed), puidukaitseainete (välja arvatud alajaotises 03 02 nimetatud jäätmed) ning muude biotsiidide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	45	74
07 05	Ravimite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	46	
07 06	Rasvade, määrete, seepide, puhastus-, desinfitseerimis- ja kosmeetikavahendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ning kasutamisel tekkinud jäätmed	46	74
07 07	Peenkemikaalide ja nimistus mujal nimetamata keemiatoodete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	46	74

08	PINNAKATETE (VÄRVIDE, LAKKIDE JA KLAASJATE EMAILIDE), LIIMIDE, HERMEETIKUTE JA TRÜKIVÄRVIDE VALMISTAMISEL, KOKKUSEGAMISEL, JAOTAMISEL JA KASUTAMISEL TEKKNUD JÄÄTMED	47	75
08 01	Värvide ja lakkide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel ning ärastamisel tekkinud jäätmed	47	75
08 02	Muude pinnakatete (sealhulgas keraamiliste materjalide) valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	47	
08 03	Trükivärvide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	47	75
08 04	Liimide ja hermeetikute (sealhulgas veekindlust tõstvate ainete) valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed	47	75
08 05	Mujal jaotises 08 nimetamata jäätmed		
09	FOTOGRAAFIAJÄÄTMED	48	76
09 01	Fotograafiajäätmed	48	76
10	TERMILISTES PROTSESSIDES TEKKNUD JÄÄTMED	49	76
10 01	Jõujaamades ja muudes põletusseadmetes tekkinud jäätmed (välja arvatud jaotises 19 nimetatud jäätmed)	49	76
10 02	Raua- ja terasetootmisjäätmed	49	
10 03	Alumiiniumi termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed		
10 04	Plii termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed	49	76
10 05	Tsingi termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed	49	
10 06	Vase termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed	50	
10 07	Hõbeda, kulla ja plaatina termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed		
10 08	Muude värviliste metallide termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed	50	
10 09	Mustmetallide valujäätmed	50	
10 10	Värviliste metallide valujäätmed	50	
10 11	Klaasi ja klaastoodete valmistamisel tekkinud jäätmed	50	
10 12	Keraamikatoodete, telliste, plaatide ja ehitustoodete valmistamisel tekkinud jäätmed	51	
10 13	Tsemendi, lubja, krohvisegu ning nendest toodete valmistamisel tekkinud jäätmed	51	76
10 14	Krematooriumijäätmed		

11	METALLIDE JA MUUDE MATERJALIDE PINNATÖÖTLUSEL JA PINDAMISEL NING VÄRVILISTE METALLIDE HÜDROMETALLURGIAPROTSSESSIDES TEKKINUD JÄÄTMED	52	77
11 01	Metallide ja muude materjalide pinnatöötusel ja pindamisel (nt galvaanisel, tsinkimisel, peitsimisel, söövitamisel, fosfaatimisel, leeliselisel rasvaärastusel, anoodimisel) tekkinud jäätmed	52	77
11 02	Värviliste metallide hüdro metallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed	52	77
11 03	Karastamisel tekkinud setted ja tahked jäätmed	52	77
11 05	Kuumgalvaanimisjäätmed	52	77
12	METALLIDE JA PLASTIDE MEHAANILISEL VORMIMISEL NING FÜÜSIKALISEL JA MEHAANILISEL PINNATÖÖTLEMISEL TEKKINUD JÄÄTMED	53	78
12 01	Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsilisel ja mehaanilisel pinnatöötlemisel tekkinud jäätmed	53	78
12 03	Rasva vesi- ja aurärastamisel tekkinud jäätmed (välja arvatud jaotises 11 nimetatud jäätmed)	53	78
13	ÕLI- JA VEDELKÜTUSEJÄÄTMED (välja arvatud toiduõlid ning jaotistes 05 12 ja 19 nimetatud jäätmed)	54	79
13 01	Hüdraulikaõlijäätmed	54	79
13 02	Mootori-, käigukasti- ja määrideõlid	54	79
13 03	Isolatsiooni- ja soojusvahetusvanaõlid	54	79
13 04	Pilsivesi	54	79
13 05	Õlipüünisejäätmed	55	80
13 07	Vedelkütusejäätmed	55	80
13 08	Nimistus mujal nimetamata õlijäätmed	55	80
14	ORGAANILISTE LAHUSTITE KÜLMUTUSAGENSI- JA VAHUVÕI AEROSOLIKANDEGAASIJÄÄTMED (välja arvatud jaotistes 07 ja 08 nimetatud jäätmed)	55	80
14 06	Orgaaniliste lahustite külmutusagensi- ja vahu- või aerosoolikandegaasijäätmed	55	80
15	PAKENDIJÄÄTMED; NIMISTUS MUJAL NIMETAMATA ABSORBENDID, PUHASTUSKALTSUD, FILTERMATERJALID JA KAITSERIETUS	56	81
15 01	Pakendid (sealhulgas lahus kogutud olmepakendijäätmed)	56	81
15 02	Absorbendid, filtermaterjalid, puhastuskaltsud ja kaitserietus	56	81

Sisukord

Tabel
18 19
Lk.

16	NIMISTUS MUJAL NIMETAMATA JÄÄTMED	57	82
16 01	Romusõidukid mitmesugustest liiklusvaldkondadest (sealhulgas liikurmasinad) ning romusõidukite lammutamisel ja sõidukihooldusel tekkinud jäätmed	57	82
16 02	Elektri- ja elektroonikaseadmete ning muude seadmete ja aparaatide jäätmed	58	82
16 03	Praaktootepartiid ja kasutamata tooted	58	82
16 04	Lõhkeainejäägid	58	82
16 05	Survemahutis gaasid ja kasutuselt kõrvaldatud kemikaalid	59	83
16 06	Patareid ja akud	59	83
16 07	Veo- ja hoiumahutite ning vaatide puhastusjäätmed (jaotistes 05 ja 12 nimetatud jäätmed välja arvatud)	59	83
16 08	Kasutatud katalüsaatorid	59	
16 09	Oksüdeerivad ained	59	83
16 10	Väljaspool ettevõtet töödeldavad vesipõhised vedeljäätmed	60	83
16 11	Vooderdise- ja tulekindlate materjalide jäätmed	60	
17	EHITUS- JA LAMMUTUSPRAHT (SEALHULGAS SAASTUNUD MAA-ALADELT EEMALDATUD PINNAS)	61	84
17 01	Betoon, tellised, plaadid ja keraamikatooted	61	84
17 02	Puit, klaas ja plast	61	84
17 03	Bituumenitaolised segud ning kivisöe- või põlevkivitõrv ja tõrvasaadused	61	84
17 04	Metallid (sealhulgas sulamid)	62	84
17 05	Pinnas (sealhulgas saastunud maa-aladelt eemaldatud pinnas), kivid ja süvenduspinnas	62	84
17 06	Isolatsioonimaterjalid ja asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid	62	84
17 08	Kipsipõhised ehitusmaterjalid	62	
17 09	Muu ehitus- ja lammutuspraht	63	
18	INIMESTE JA LOOMADE TERVISHOIUL VÕI SELLEGA SEONDUVATEL UURINGUTEL TEKKINUD JÄÄTMED (VÄLJA ARVATUD KÖÖGI- JA SÖÖKLAJÄÄTMED, MIS EI OLE TERVISHOIUGA OTSESELT SEOTUD)	63	85
18 01	Inimese sünnitushooldel ning haiguste diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed	63	85
18 02	Loomahaiguste uurimisel, diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed	63	85
19	JÄÄTMEKÄITLUSETTEVÕTETE, ETTEVÕTTEVÄLISTE REOVEEPUHASTITE NING JOOGI- JA TÖÖSTUSVEE KÄITLEMISEL TEKKINUD JÄÄTMED	64	86
19 01	Jäätmete põletamisel või pürolüüsil tekkinud jäätmed	64	86

S i s u k o r d

Tabel
18 19
Lk.

19 02	Jäätmete füüsikalis-keemilisel töötlemisel (nt kroomi- ja tsüaniidiärastusel, neutraliseerimisel) tekkinud jäätmed	64	86
19 03	Stabiliseeritud ja tahkestatud jäätmed	64	86
19 04	Klaasistatud jäätmed ja klaasistamisjäätmed		
19 05	Tahkete jäätmete aeroobsel töötlemisel tekkinud jäätmed		
19 06	Tahkete jäätmete anaeroobsel töötlemisel tekkinud jäätmed		
19 07	Prügilanõrgvesi	64	
19 08	Nimistus mujal nimetamata reoveepuhastusjäätmed	65	86
19 09	Joogi- ja tööstusvee käitlusjäätmed	65	
19 10	Metalli sisaldavate jäätmete purustamisjäätmed	65	
19 11	Õli regenereerimisjäätmed		
19 12	Jäätmete mehaanilise töötlemise jäätmed, nt nimistus mujal nimetamata sortimis-, purustamis-, kokkupressimis- või granuleerimisjäätmed	66	86
19 13	Pinnase ja põhjavee tervendustöödel tekkinud jäätmed	66	
20	OLMEJÄÄTMED (KODUMAJAPIDAMISJÄÄTMED JA SAMALAADSED KAUBANDUS-, TÖÖSTUS- JA AMETIASUTUSJÄÄTMED), SEALHULGAS LIIGITI KOGUTUD JÄÄTMED	67	87
20 01	Olmejäätmete hulgast väljanopitud või liigiti kogutud jäätmed (v. a alajaotises 15 01 nimetatud jäätmed)	67	87
20 02	Aia- ja haljastujäätmed (sealhulgas kalmistujäätmed)	68	
20 03	Muud olmejäätmed	68	

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	
01 MAAVARADE JA MAA-AINESE UURINGUTEL, KAEVANDAMISEL NING FÜÜSIKALISEL JA KEEMILISEL TÖÖTLEMISEL TEKKNUD JÄÄTMED										
01 01 Maavarade kaevandamisjäätmed										
01 01 02	Mittemaaksete maavarade kaevandamisjäätmed		6216225,000		1186303,000		4989211,000	40711,000		
	Kokku:		6216225,000		1186303,000		4989211,000	40711,000		
01 04 Mittemaaksete maavarade füüsilise ja keemilise töötlemise jäätmed										
01 04 07*	Mittemaaksete maavarade füüsilisel ja keemilisel töötlemisel	0,700	0,100							0,800
01 04 08	Kruusajäätmed ja kivipuru, mida ei ole nimetatud koodinum	28000,000	217893,710		219923,000			25970,710		
01 04 09	Liiva- ja savijäätmed		51283,000		15200,000			36083,000		
01 04 10	Tolmjad ja pulbrilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodi	38677,000	3519,500		3506,500					38690,000
01 04 13	Kivilõikamisel ja -saagimisel tekkinud jäätmed, mida ei ole	46960,000	3839,300		3702,300	35,000				47062,000
01 04 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		260,000		260,000					
	Kokku:	113637,700	276795,610		242591,800	35,000		62053,710		85752,800
01	Kokku:	113637.7	6493020.6		1428894.8	35.0	4989211.0	102764.7		85752.8

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

02 PÕLLUMAJANDUSES, AIANDUSES, VESIVILJELUSES, METSANDUSES, JAHINDUSES JA KALAPÜÜGIL NING TOIDUAINETE VALMISTAMISEL JA TÖÖTLEMISEL TEKKINUD JÄÄTMED

02 01 Põllumajanduses, aianduses, vesiviljeluses, metsanduses, jahinduses ja kalapüügil tekkinud jäätmed

02 01 01	Pesemis- ja puhastamissetted		408,400		408,400					
02 01 02	Loomsete kudede jäätmed	2057,550	16674,620		15552,200	266,584	1305,120	280,666		1327,600
02 01 03	Taimsete kudede jäätmed	82,002	8963,700		893,702			7807,000		345,000
02 01 04	Plastijäätmed (välja arvatud pakendid)	2,165	351,983		29,800		269,760	50,113		4,475
02 01 06	Loomaväljaheited, virts ja sõnnik (sh reostunud allapanu), er	175288,000	383742,400		392805,800	90,300		11350,700		154783,600
02 01 07	Metsamajandusjäätmed (nt oksad, risu)		827,990		457,990	70,000	316,850	-16,850		
02 01 08*	Ohtlike aineid sisaldavad põllumajanduskemikaalijäätmed	20,131	186,590		2,500					204,221
02 01 09	Põllumajanduskemikaalijäätmed, mida ei ole nimetatud koo	0,571	0,942		0,351			0,025		1,137
02 01 10	Metallijäätmed	30,400	172,700					162,100		41,000
02 01 10 01	Raua- ja terasejäätmed		5,750					5,750		
02 01 10 02	Vase- ja vasesulamijäätmed		1,860					1,439		0,421
02 01 10 03	Alumiiniumi- ja alumiiniumisulamijäätmed		10,407					7,473		2,934
02 01 10 05	Muude värviliste metallide ja nende sulamite jäätmed		4,088					3,054		1,034
02 01 10 06	Segametallijäätmed	22,000	33,270					11,270		44,000
02 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	106,500	271,500		284,500					93,500
	Kokku:	177609,319	411656,200		410435,243	426,884	1891,730	19662,740		156848,922

02 02 Liha, kala ja muude loomsete toiduainete valmistamisel ja töötlemisel tekkinud jäätmed

02 02 01	Pesemis- ja puhastamissetted		149,000		5,000			144,000		
02 02 02	Loomsete kudede jäätmed	64,883	7453,348		3807,150	450,210	1233,646	1435,911	554,000	37,314
02 02 03	Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid		315,920		6,400		304,420	5,100		
02 02 04	Reovee kohtpuhastussetted		865,200		513,700		2,500	349,000		
02 02 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	29,200	788,800		803,000			15,000		
	Kokku:	94,083	9572,268		5135,250	450,210	1540,566	1949,011	554,000	37,314

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
02 03	Puu-, köögi- ja teravilja, toiduõli, kakao, kohvi, tee ja tubaka töötlemisel ning valmistamisel, konservitootmisel, pärimi ja pärmikonsentraadi tootmisel ning melassi valmistamisel ja kääritamisel tekkinud jäätmed									
02 03 01	Pesemis-, puhastamis-, koorimis-, tsentrifuugimis- ja separee		892,000		4,000			888,000		
02 03 05	Reovee kohtpuhastusseted		1,500		1,500					
02 03 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		543,900					543,900		
	Kokku:		1437,400		5,500			1431,900		
02 05	Piimatööstusjäätmed									
02 05 01	Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid		165,370				55,370	110,000		
02 05 02	Reovee kohtpuhastusseted		945,000		945,000					
02 05 98	Vadak	281,400	22778,400		8024,800	6260,000		7210,000		1565,000
02 05 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	10,000	182,955		140,000			42,955		10,000
	Kokku:	291,400	24071,725		9109,800	6260,000	55,370	7362,955		1575,000
02 06	Pagari- ja kondiitritööstusjäätmed									
02 06 01	Tarbimis- või töötlemiskõlbmatud materjalid	0,100	12,560				7,500	5,060		0,100
02 06 03	Reovee kohtpuhastusseted		4576,000					4576,000		
02 06 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		23,000					23,000		
	Kokku:	0,100	4611,560				7,500	4604,060		0,100
02 07	Alkoholsete ja alkoholivabade jookide (välja arvatud kohv, tee ja kakao) tootmisjäätmed									
02 07 01	Toorme pesemisel, puhastamisel ja mehaanilisel töötlemisel		154,200					154,200		
02 07 02	Piirituse destilleerimisjäädgid		28589,320					28589,320		
02 07 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		4961,000		4961,000					
	Kokku:		33704,520		4961,000			28743,520		
02	Kokku:	177994,9	485053,7		429646,8	7137,1	3495,2	63754,2	554,0	158461,3

40 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	
03 PUIDU TÖÖTLEMISEL, PLAATIDE JA MÖÖBLI NING TSELLULOOSI, PABERI JA KARTONGI TOOTMISEL TEKKINUD JÄÄTMED										
03 01 Puidu töötlemise ning plaatide ja mööbli tootmise jäätmed										
03 01 01	Puukoore- ja korgijäätmed	5281,500	29144,500		23737,500		1809,530	2025,470		6853,500
03 01 04*	Ohtlike aineid sisaldav saepuru, laastud, pinnud, puit, laast-		0,650		0,650					
03 01 05	Saepuru, sh puidutolm, laastud, pinnud, puit, laast- ja muud	14011,500	967278,236		293566,326		5616,920	671024,530		11081,960
03 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	19726,600	54164,250		41355,000		634,200	29215,100		2686,550
	Kokku:	39019,600	1050587,636		358659,476		8060,650	702265,100		20622,010
03 02 Puidukaitseainejäätmed										
03 02 04*	Anorgaanilised puidukaitseained	0,090	0,035							0,125
03 02 98*	Puidukaitseaineid sisaldavad setted	0,640	0,150							0,790
	Kokku:	0,730	0,185							0,915
03 03 Tselluloosi, paberi ja kartongi tootmise ja töötlemise jäätmed										
03 03 01	Puukoore- ja puidujäätmed	600,000	11986,360		9769,600		296,760	1152,000		1368,000
03 03 08	Ringlusse võetud vanapaberi ja -kartongi sortimisjäätmed	8,000	1259,600					1262,600		5,000
03 03 09	Lubjasete («meesa»)		24989,000				24989,000			
	Kokku:	608,000	38234,960		9769,600		25285,760	2414,600		1373,000
03	Kokku:	39628,3	1088822,8		368429,1		33346,4	704679,7		21995,9

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
04	NAHA-, KARUSNAHA- JA TEKSTIILITÖÖSTUSJÄÄTMED									
04 01	Naha- ja karusnahatööstusjäätmed									
04 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	32,340	306,580				95,440	242,280		1,200
	Kokku:	32,340	306,580				102,180	235,540		1,200
04 02	Tekstiilitööstusjäätmed									
04 02 09	Komposiitmaterjalide (impregneeritud tekstiil, elastomeerid,		295,400				295,400			
04 02 21	Töötlemata tekstiilikiudude jäätmed		1206,882					66,261	1140,621	
04 02 22	Töödeldud tekstiilikiudude jäätmed	8,829	1238,380		83,237		815,460	144,229	187,327	16,956
04 02 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		0,480						0,480	
	Kokku:	8,829	2741,142		83,237		1110,860	210,490	1328,428	16,956
04	Kokku:	41,2	3047,7		83,2		1213,0	446,0	1328,4	18,2

42 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
05 NAFTA JA ÕLI RAFINEERIMISEL NING FRAKTSIONEERIMISEL, MAAGAASI PUHASTAMISEL JA KIVISÖE NING PÕLEVKIVI UTMISEL TEKKINUD JÄÄTMED										
05 01 Nafta ja õli rafineerimise ning fraktsioneerimise jäätmed										
05 01 03*	Mahutite põhjasetted	32,660	83,484		1,100	0,500		11,000		103,544
05 01 06*	Tehastes, seadmetes ja seadmete hooldamisel tekkinud jäätm	72,681	496,210		46,200	24,500		204,415		293,776
05 01 12*	Õli sisaldavad happed		6,040							6,040
05 01 17	Bituumen		1,400		1,400					
05 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	32,900	216,360		56,560	192,000		0,700		
	Kokku:	138,241	803,494		105,260	217,000		216,115		403,360
05 06 Kivisöe ja põlevkivi utmisjäätmed										
05 06 97*	Põlevkivi poolkoks		815713,870		74613,360	599593,510	141507,000			
05 06 98*	Põlevkivi pigijäätmed («fuussid»)	77723,340	19718,120		20398,120					77043,340
	Kokku:	77723,340	835431,990		95011,480	599593,510	141507,000			77043,340
05 07 Maagaasi ning kivisöe ja põlevkivi uttegaasi puhastusjäätmed										
05 07 02*	Väävli sisaldavad jäätmed	0,500	39,900					14,900		25,500
	Kokku:	0,500	39,900					14,900		25,500
05	Kokku:	77862,1	836275,4		95116,7	599810,5	141507,0	231,0		77472,2

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	

06 ANORGAANILISTES KEEMIAPROTSESSIDES TEKINUD JÄÄTMED**06 01 Hapete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**

06 01 01*	Väävelhape ja väävlishape	0,085	1,668				0,340		1,413
06 01 02*	Vesinikkloriidhape (soolhape)	0,020							0,020
06 01 03*	Vesinikfluoriidhape		540,004			540,004			
06 01 06*	Muud happed	13,705	17,892						31,597
06 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	0,180							0,180
Kokku:		13,990	559,564			540,004	0,340		33,210

06 02 Aluste valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed

06 02 04*	Naatriumhüdroksiid ja kaaliumhüdroksiid		0,536						0,536
06 02 05*	Muud alused	0,003	10,882			0,551	0,745		9,589
Kokku:		0,003	11,418			0,551	0,745		10,125

06 03 Soolade ja soolalahuste ning metallioksiidide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed

06 03 11*	Tsüaniide sisaldavad tahked soolad ja lahused		0,482				0,316		0,166
06 03 13*	Raskmetalle sisaldavad tahked soolad ja lahused	6,514	14,453		15,708		2,165		3,094
06 03 14	Tahked soolad ja lahused, mida ei ole nimetatud koodinumbr	10,845	2366,357		93,616	2261,179	4,250		18,157
06 03 16	Metallioksiidid, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 06 03	0,034	0,030		0,064				
Kokku:		17,393	2381,322		109,388	2261,179	6,731		21,417

06 04 Metalle sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud alajaotises 06 03

06 04 03*	Arseeni sisaldavad jäätmed		321,724						321,724
06 04 04*	Elavhõbedat sisaldavad jäätmed	1,490	0,021			0,650		0,838	0,023
06 04 05*	Muid raskmetalle sisaldavad jäätmed	0,173	1,206				0,603		0,776
06 04 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	2,320							2,320
Kokku:		3,983	322,951			0,650	0,603	0,838	324,843

43 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

44 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
06 05	Reovee kohtpuhastusseted									
06 05 03	Reovee kohtpuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodinum		280,000					280,000		
	Kokku:		280,000					280,000		
06 06	Väevliühendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel, kasutamisel, keemilisel töötlemisel ja väevlitustamisel tekkinud jäätmed									
06 06 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	3,890	1,888							5,778
	Kokku:	3,890	1,888							5,778
06 13	Muudes anorgaanilistes keemiaprotsessides tekkinud jäätmed									
06 13 02*	Kasutatud aktiivsüsi (välja arvatud 06 07 02)	2,040							2,040	
06 13 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	11591,703	535,000				26,000			12100,703
	Kokku:	11593,743	535,000				26,000		2,040	12100,703
06	Kokku:	11633,0	4092,1			109,4	541,2	2261,2	314,4	12496,1

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

07 ORGAANILISTES KEEMIAPROTSESSIDES TEKKNUD JÄÄTMED**07 01 Orgaaniliste põhikemikaalide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed**

07 01 01*	Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused		9,240			9,240				
07 01 03*	Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalah	1,180	0,250							1,430
07 01 04*	Muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused	60,494	99,189		29,385			27,240		103,058
07 01 08*	Muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid	5348,705	1509,700							6858,405
07 01 10*	Muud filtrikoogid, kasutatud absorbendid		119,360		47,780	14,060		51,100		6,420
07 01 12	Reovee kohtpuhastussetted, mida ei ole nimetatud koodinum		7,860					7,860		
07 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	8,885	12,150			3,035		9,130		8,870
	Kokku:	5419,264	1757,749		77,165	26,335		95,330		6978,183

07 02 Plasti, sünteetilise kummi ja tehiskiu valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed

07 02 07*	Halogeene sisaldavad põhjasetted ja reaktsioonijäägid	3,590								3,590
07 02 10*	Muud filtrikoogid, kasutatud absorbendid		0,600		0,600					
07 02 13	Plastijäätmed	8,550	133,614		122,574			2,000		17,590
07 02 14*	Ohtlike aineid sisaldavad lisandijäätmed	0,725	0,890		0,441			0,441		0,733
07 02 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		5,560		4,000			1,560		
	Kokku:	12,865	140,664		127,615			4,001		21,913

07 03 Orgaaniliste värvainete ja pigmentide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed (välja arvatud alajaotises 06 11 nimetatud jäätmed)

07 03 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		77,550			35,000				42,550
	Kokku:		77,550			35,000				42,550

07 04 Orgaaniliste taimekaitsevahendite (välja arvatud koodinumbritega 02 02 08 ja 02 01 09 nimetatud jäätmed), puidukaitseainete (välja arvatud alajaotises 03 02 nimetatud jäätmed) ning muude biotsiidide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel

07 04 13*	Ohtlike aineid sisaldavad tahked jäätmed		11,738							11,738
	Kokku:		11,738							11,738

45 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

46 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
07 05	Ravimite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed									
07 05 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	0,539				0,539				
	Kokku:	0,539				0,539				
07 06	Rasvade, määrete, seepide, puhastus-, desinfitseerimis- ja kosmeetikavahendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ning kasutamisel tekkinud jäätmed									
07 06 03*	Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalah	0,965								0,965
	Kokku:	0,965								0,965
07 07	Peenkemikaalide ja nimistus mujal nimetamata keemiatoodete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed									
07 07 03*	Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalah	0,435								0,435
07 07 08*	Muud põhjasetted ja reaktsioonijäägid	8,180	3,000			8,180				3,000
07 07 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	4,329	-3,322			0,855				0,152
	Kokku:	12,944	-0,322			9,035				3,587
07	Kokku:	5446,6	1987,4			204,8	70,9		99,3	7058,9

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	

08 PINNAKATETE (VÄRVIDE, LAKKIDE JA KLAASJATE EMAILIDE), LIIMIDE, HERMEETIKUTE JA TRÜKIVÄRVIDE VALMISTAMISEL, KOKKUSEGAMISEL, JAOTAMISEL JA KASUTAMISEL TEKKINUD JÄÄTMED

08 01 Värvide ja lakkide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel ning ärastamisel tekkinud jäätmed

08 01 11*	Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad vär	112,281	909,311		291,823			354,206		375,563
08 01 12	Värvi- ja lakijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga	2,220	1,442					2,400		1,262
08 01 13*	Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad vär	0,050	0,050							0,100
08 01 15*	Värve või lakke sisaldavad vesisetted, mis sisaldavad orgaan		3,200							3,200
08 01 16	Värve või lakke sisaldavad vesisetted, mida ei ole nimetatud		96,500		46,000		50,500			
08 01 19*	Värve või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mis sisaldava		1,892			1,892				
08 01 20	Värve või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mida ei ole ni	0,350	67,885			12,000	25,000	11,500		19,735
08 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	0,339	2,523			2,500				0,362
	Kokku:	115,240	1082,803		337,823	16,392	75,500	368,106		400,222

08 02 Muude pinnakatete (sealhulgas keraamiliste materjalide) valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed

08 02 01	Pulberpinnakatete jäätmed		5,900				5,000	0,900		
	Kokku:		5,900				5,000	0,900		

08 03 Trükivärvide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed

08 03 12*	Ohtlikke aineid sisaldavad trükivärvijäätmed	4,432	37,013							41,445
08 03 18	Trükipulbrijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 0		1,003			0,102		0,901		
	Kokku:	4,432	38,016			0,102		0,901		41,445

08 04 Liimide ja hermeetikute (sealhulgas veekindlust tõstvate ainete) valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed

08 04 09*	Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad lii		10,820		2,840			7,200		0,780
08 04 10	Liimi- ja hermeetikujäätmed, mida ei ole nimetatud koodinu		70,500		3,000		50,140	17,360		
08 04 15*	Liime või hermeetikuid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed		75,000			75,000				
08 04 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	1,215								1,215
	Kokku:	1,215	156,320		5,840	75,000	50,140	24,560		1,995

48 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
08	Kokku:	120,9	1283,0		343,7	91,5	130,6	394,5		443,7

09 FOTOGRAAFIAJÄÄTMED

09 01 Fotograafiajäätmed

09 01 01*	Vesialusilmuti- ja -aktivaatorilahused	2,273	48,279			15,000		0,600		34,952
09 01 03*	Lahustitel põhinevate ilmutite lahused		0,632					0,632		
09 01 04*	Kinnistilahused	7,984	166,749		55,770			7,308	99,855	11,800
09 01 06*	Fotograafiajäätmete kohttöötlemisel tekkinud, hõbedat sisald	0,092	0,042							0,134
09 01 07	Hõbedat või hõbedaühendeid sisaldav fotofilm ja -paber	12,661	30,510			0,060			31,137	11,974
09 01 08	Hõbeda- või hõbedaühenditevaba fotofilm ja -paber		0,860			0,050		0,810		
	Kokku:	23,010	247,072		55,770	15,110		9,350	130,992	58,860

09	Kokku:	23,0	247,1		55,8	15,1		9,4	131,0	58,9
-----------	---------------	-------------	--------------	--	-------------	-------------	--	------------	--------------	-------------

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

10 Termilistes protsessides tekkinud jäätmed

10 01 Jõujaamades ja muudes põletusseadmetes tekkinud jäätmed (välja arvatud jaotises 19 nimetatud jäätmed)

10 01 01	Koldetuhk, räbu ja katlatolm (v. a koodinumbri 10 01 04 n	41896,500	5108,171		3131,500	69,000	1832,121	143,000		41829,050
10 01 02	Kivisöölenetuhk		70,000					70,000		
10 01 03	Turba ja töötlemata puidu põletamisel tekkinud lendtuhk	2548,900	1290,683		1176,520			108,563		2554,500
10 01 15	Koospõletamisel tekkinud koldetuhk, räbu ja katlatolm, mid		217,146					217,146		
10 01 17	Koospõletamisel tekkinud lendtuhk, mida ei ole nimetatud k		32,343					32,343		
10 01 26	Jahutusveekäitlusel tekkinud jäätmed		27,000		27,000					
10 01 97*	Põlevkivikoldetuhk	1112329,000	2654045,603		93120,602	312,071	2560612,930			1112329,000
10 01 98*	Põlevkivilendetuhk	3705,920	3679572,000		82175,000		3534234,000	45619,000	17017,000	4232,920
10 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		5959,750				5959,750			
	Kokku:	1160480,320	6346322,696		179630,622	381,071	6102638,801	46190,052	17017,000	1160945,470

10 02 Raud- ja terasetootmisjäätmed

10 02 01	Räbutöötlemisjäätmed	10,000	83,300					93,200		0,100
10 02 10	Valtsimistagi	20,000	29,000					38,500		10,500
10 02 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		0,120					0,120		
	Kokku:	30,000	112,420					131,820		10,600

10 04 Plii termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed

10 04 01*	Primaar- ja sekundaarsulatusräbu		25,000							25,000
	Kokku:		25,000							25,000

10 05 Tsingi termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed

10 05 01	Primaar- ja sekundaarsulatusräbu	25,000	285,700						280,700	30,000
	Kokku:	25,000	285,700						280,700	30,000

50 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine (sh. kogutud)	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
10 06 Vase termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed										
10 06 01	Primaar- ja sekundaarsulatusräbu	0,300	0,900					1,000		0,200
	Kokku:	0,300	0,900					1,000		0,200
10 08 Muude värviliste metallide termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed										
10 08 09	Muu räbu	120,100	277,120		276,820			0,400		120,000
	Kokku:	120,100	277,120		276,820			0,400		120,000
10 09 Mustmetallide valujäätmed										
10 09 03	Ahjuräbu	8,000	40,200					40,200		8,000
10 09 08	Kasutatud valukärnid ja -vormid, mida ei ole nimetatud koo	15,000	1162,370					1177,370		
10 09 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		66,000		66,000					
10 09 99 01	Malmivalujäätmed		251,460		251,460					
10 09 99 02	Raua- ja terasevalujäätmed	370,000	5,482	5846,360	4,010				4700,873	1516,959
	Kokku:	393,000	1525,512	5846,360	321,470			1217,570	4700,873	1524,959
10 10 Värviliste metallide valujäätmed										
10 10 99 01	Vase- ja vasesulamivalujäätmed	0,008	69,883					69,891		
10 10 99 02	Alumiiniumi- ja alumiiniumisulamivalujäätmed	0,026	290,306					243,332		47,000
10 10 99 04	Muude värviliste metallide ja nende sulamite valujäätmed		100,900					0,900	100,000	
10 10 99 05	Segametallivalujäätmed		100,000						100,000	
	Kokku:	0,034	561,089					314,123	200,000	47,000
10 11 Klaasi ja klaastoodete valmistamisel tekkinud jäätmed										
10 11 12	Klaasijäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbri 10 11		17,800					17,800		
10 11 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		2370,000					2370,000		
	Kokku:		2387,800					2387,800		

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
10 12	Keraamikatoodete, telliste, plaatide ja ehitustoodete valmistamisel tekkinud jäätmed									
10 12 01	Valmistussegujäätmed enne termilist töötlemist		565,000		565,000					
10 12 03	Kübemed ja tolm		24310,000		24310,000					
10 12 06	Kasutuskõlbmatud vormid		88,000		88,000					
10 12 08	Keraamiliste materjalide, telliste, plaatide ja ehitustoodete jä	627,500	3779,500		3504,000			798,500		104,500
10 12 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		351,000		351,000					
	Kokku:	627,500	29093,500		28818,000			798,500		104,500
10 13	Tsemendi, lubja, krohvisegu ning nendest toodete valmistamisel tekkinud jäätmed									
10 13 01	Valmistussegujäätmed enne termilist töötlemist		94,660				94,660			
10 13 04	Lubja kaltsineerimisel ja kustutamisel tekkinud jäätmed		36,600					36,600		
10 13 06	Kübemed ja tolm (10 13 12 ja 10 13 13 välja arvatud)		1893,730				1893,730			
10 13 12*	Ohtlike aineid sisaldavad või aluselised tahked gaasipuhast		80793,240		1855,000		29579,860	47090,780	2267,600	
10 13 14	Betoonijäätmed ja betoonisete	6342,000	1800,000		300,000					7842,000
10 13 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		250,000		250,000					
	Kokku:	6342,000	84868,230		2405,000		31568,250	47127,380	2267,600	7842,000
10	Kokku:	1168018,3	6465460,0	5846,4	211451,9	381,1	6134207,1	98168,6	24466,2	1170649,7

52 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	
11	Metallide ja muude materjalide pinnatöötlusel ja pindamisel ning värviliste metallide hüdro metallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed									
11 01	Metallide ja muude materjalide pinnatöötlusel ja pindamisel (nt galvaanimisel, tsinkimisel, peitsimisel, söövitamisel, fosfaatimisel, leeliselisel rasvaärastusel, anoodimisel) tekkinud jäätmed									
11 01 05*	Peitsimishapped	1,078	4,757							5,835
11 01 06*	Nimistus mujal nimetamata happed	230,982	134,421							365,403
11 01 12	Loputusvesi, mida ei ole nimetatud koodinumbri 11 01 11		37,001					37,000		0,001
11 01 15*	Ohtlike aineid sisaldavad membraanpuhastus- või ionvahe	21,910	1,435							23,345
11 01 98*	Muud ohtlike aineid sisaldavad jäätmed	64,258	77,736			4,500		19,544		117,950
	Kokku:	318,228	255,350			4,500		56,544		512,534
11 02	Värviliste metallide hüdro metallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed									
11 02 07*	Muud ohtlike aineid sisaldavad jäätmed		547,842					547,842		
	Kokku:		547,842					547,842		
11 03	Karastamisel tekkinud setted ja tahked jäätmed									
11 03 01*	Tsüaniide sisaldavad jäätmed	1,240								1,240
	Kokku:	1,240								1,240
11 05	Kuumgalvaanimisjäätmed									
11 05 01	Kövatsink		36,465						36,465	
11 05 02	Tsingituhk	2,800	14,640							17,440
11 05 03*	Tahked gaasipuhastusjäätmed		0,006							0,006
	Kokku:	2,800	51,111						36,465	17,446
11	Kokku:	322,3	854,3			4,5		547,8	56,5	531,2

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

12 Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsilisel ja mehaanilisel pinnatöötlemisel tekkinud jäätmed**12 01 Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsilisel ja mehaanilisel pinnatöötlemisel tekkinud jäätmed**

12 01 01	Mustmetalliviilmed ja treilaastud	4796,134	20102,045	909,080	3,500			1815,430	21702,043	2286,286
12 01 02	Mustmetallitolm ja -kübemed	0,500	1020,570					1019,570		1,500
12 01 03	Värvilise metalli viilmed ja treilaastud	3,631	355,514	199,677	7,442			186,179	239,562	125,639
12 01 03 05	Segametalliviilmed ja -treilaastud	0,290	6,210					4,000		2,500
12 01 04	Värvilise metalli tolm ja kübemed		0,762							0,762
12 01 05	Plasti hõõvli- ja treilaastud		8,560					8,560		
12 01 07*	Halogeenivabad mineraalõlipõhised masinaõlijäätmed (v.a e		1,250					1,200		0,050
12 01 09*	Halogeenivabad metallitöötlemisemulsiooni- ja -lahusejäätmed	15,625	1,700							17,325
12 01 14*	Ohtlike aineid sisaldavad metallitöötlussetted		0,250							0,250
12 01 15	Metallitöötlussetted, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 1		7,800					7,800		
12 01 17	Liivapritsimisjäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga		540,500		472,500					68,000
12 01 18*	Õli sisaldavad metallisetted (lihvimis-, hoonimis- ja sovelda		0,896		0,896					
12 01 20*	Ohtlike aineid sisaldavad lihvikääd ja -materjalid		0,260			0,260				
12 01 21	Lihvkääd ja -materjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbri	1,050	0,160			0,160				1,050
12 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		91,675					91,375		0,300
	Kokku:	4817,230	22138,152	1108,757	484,338	0,420		3134,114	21941,605	2503,662

12 03 Rasva vesi- ja aurärastamisel tekkinud jäätmed (välja arvatud jaotises 11 nimetatud jäätmed)

12 03 01*	Vesipõhised pesuvedelikud		12,355					12,355		
	Kokku:		12,355					12,355		

12	Kokku:	4817,2	22150,5	1108,8	484,3	12,8		3134,1	21941,6	2503,7
-----------	---------------	---------------	----------------	---------------	--------------	-------------	--	---------------	----------------	---------------

54 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

13 Õli- ja vedelkütusejätmed (välja arvatud toiduõlid ning jaotistes 05, 12 ja 19 nimetatud jätmed)

13 01 Hüdraulikaõlijätmed

13 01 01*	PCB-sid sisaldavad hüdraulikaõlid		2,200					2,200		
13 01 05*	Kloorimata emulsioonid	2,100	11,200		1,200			10,000		2,100
13 01 09*	Mineraalõlipõhised klooritud hüdraulikaõlid		0,280		0,180					0,100
13 01 10*	Mineraalõlipõhised kloorimata hüdraulikaõlid		12,300		12,300					
13 01 11*	Süntetilised hüdraulikaõlid	0,150	-0,150							
13 01 13*	Muud hüdraulikaõlid	17,601	154,270		99,759	1,470		15,886		54,756
	Kokku:	19,851	180,100		113,439	1,470		28,086		56,956

13 02 Mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid

13 02 04*	Mineraalõlipõhised klooritud mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid	2,820	2,320			1,138		1,500		2,502
13 02 05*	Mineraalõlipõhised kloorimata mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid	31,405	64,143		26,317	21,780		12,865		34,586
13 02 06*	Süntetilised mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid	27,977	220,781		108,446	49,480		48,144		42,688
13 02 08*	Muud mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid	117,121	1982,470		1098,914	21,764		751,529		227,384
	Kokku:	179,323	2269,714		1233,677	94,162		814,038		307,160

13 03 Isolatsiooni- ja soojusvahetusvanaõlid

13 03 07*	Mineraalõlipõhised kloorimata isolatsiooni- ja soojusvahetusvanaõlid		47,170		36,400			10,770		
13 03 10*	Muud isolatsiooni- ja soojusvahetusvanaõlid	0,990	4,650		2,550			2,100		0,990
	Kokku:	0,990	51,820		38,950			12,870		0,990

13 04 Pilsivesi

13 04 02*	Sadamates laevadelt vastu võetud pilsivesi	416,000	22210,165		8224,245	13633,950		430,870		337,100
13 04 03*	Muude veesõidukite pilsivesi	510,000	17830,215		2032,380	15668,435		114,000		525,400
	Kokku:	926,000	40040,380		10256,625	29302,385		544,870		862,500

56 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
15	Pakendijäätmed nimistus mujal nimetamata absorbendid, puhastuskaltsud, filtermaterjalid ja kaitseriietus									
15 01	Pakendid (sealhulgas lahus kogutud olmpakendijäätmed)									
15 01 01	Paber- ja kartongpakendid	465,442	2550,607		7,610		403,470	344,577	2137,000	123,392
15 01 02	Plastpakendid	90,930	3803,342		2360,300		357,940	504,176	57,200	614,656
15 01 03	Puitpakendid	10,600	234,565					230,465		14,700
15 01 04	Metallpakendid	33,099	450,971		0,150			193,518	259,878	30,524
15 01 04 02	Mustmetallpakendid, välja arvatud alkoholi ja karastusjooki	74,000	2,741	555,416	2,010				561,159	68,988
15 01 05	Komposiitpakendid		719,754		582,294			137,460		
15 01 06	Segapakendid	10,500	467,144		203,250	0,360	31,052	200,477		42,505
15 01 07	Klaaspakendid		854,020					852,780		1,240
15 01 10*	Ohtlike aineid sisaldavad või nendega saastunud pakendid	3,979	295,481		125,813	48,743		84,967		39,937
	Kokku:	688,550	9378,625	555,416	3281,427	49,103	792,462	2548,420	3015,237	935,942
15 02	Absorbendid, filtermaterjalid, puhastuskaltsud ja kaitseriietus									
15 02 02*	Ohtlike ainetega saastunud absorbendid, puhastuskaltsud, fil	49,706	474,338		28,450	84,660		133,596		277,338
15 02 03	Absorbendid, puhastuskaltsud, filtermaterjalid ja kaitseriietus	0,050	0,090					0,020		0,120
	Kokku:	49,756	474,428		28,450	84,660		133,616		277,458
15	Kokku:	738,3	9853,1	555,4	3309,9	133,8	792,5	2682,0	3015,2	1213,4

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
16	Nimistus mujal nimetamata jäätmed									
16 01	Romusõidukid mitmesugustest liiklusvaldkondadest (sealhulgas liikurmasinad) ning romusõidukite lammutamisel ja sõidukihooldusel tekkinud jäätmed									
16 01 03	Vanarehvid	393,971	2309,538	63,000	477,263	2,700	988,664	152,572		1145,310
16 01 04*	Romusõidukid	6,000	36,150		0,500	24,650		13,000		4,000
16 01 06	Romusõidukid, mis ei sisalda vedelikke ega ohtlikke osi	420,315	8179,958	634,760	3531,300			2465,030	2741,598	497,105
16 01 07*	Õlifiltrid	6,289	107,679		86,220	0,126		7,608		20,014
16 01 08*	Elavhõbedat sisaldavad osad	0,005	0,012							0,017
16 01 13*	Pidurivedelikud		3,500		3,500					
16 01 14*	Ohtlike aineid sisaldavad antifriisid		0,760		0,230			0,230		0,300
16 01 17	Mustmetallid	80,140	682,305					581,140		181,305
16 01 18	Värvilised metallid	57,059	534,063					46,127	475,236	69,759
16 01 18 02	Alumiinium ja alumiiniumsulamid	1,775	-1,765							0,010
16 01 19	Plast	0,200	0,060							0,260
16 01 22	Nimistus mujal nimetamata osad	0,260	0,180					0,440		
16 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	0,900	15,100					16,000		
	Kokku:	966,914	11867,540	697,760	4099,013	27,476	988,664	3282,147	3216,834	1918,080

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine (sh. kogutud)	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	
16 02 Elektri- ja elektroonikaseadmete ning muude seadmete ja aparatuuride jäätmed										
16 02 09*	Trafod ja kondensaatorid	45,565	31,150						37,740	38,975
16 02 10*	PCB-sid sisaldavad või nendega saastatud kasutuselt kõrvaldatud		2,003							2,003
16 02 13*	Ohtlikke osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mid	0,200	15,125		4,520	7,448		0,865		2,492
16 02 14	Kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mida ei ole nimetatud kood	16,025	65,068	29,500					44,100	66,493
16 02 15*	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud ohtlikud osad		2,443							2,443
16 02 16	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud osad, mida ei		1101,500		0,200			83,300		1018,000
16 02 16 01	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud mustmetallos	148,250	942,426	1174,796	3,900			858,920	1204,764	197,888
16 02 16 02	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud vask- ning va	14,600	82,073					81,999	11,750	2,924
16 02 16 03	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud alumiinium-	9,001	337,067					336,864	6,970	2,234
16 02 16 05	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud plii- ning plii		0,031					0,031		
16 02 16 06	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud muudest värv	79,020	3,759	98,920				4,045	126,911	50,743
16 02 16 07	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud segametallide	20,350	230,359	150,771	0,516			229,654	118,197	53,113
16 02 97*	Muud kasutuselt kõrvaldatud ohtlikke osi sisaldavad seadme	0,257	10,766		3,100	1,427		6,158		0,338
16 02 98	Muud kasutuselt kõrvaldatud seadmed ja aparatuurid, mida ei	110,878	1862,303	27,692	11,700	2,026		0,620	1898,457	88,070
	Kokku:	444,146	4686,073	1481,679	23,936	10,901		1602,456	3448,889	1525,716
16 03 Praaktootepartiid ja kasutamata tooted										
16 03 03*	Ohtlikke aineid sisaldavad anorgaanilised jäätmed	3,199	0,216							3,415
16 03 04	Anorgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbri		1048,010					1048,010		
16 03 04 01	Mustmetallidest koosnevad anorgaanilised jäätmed, mida ei	212,000	203,232	1586,900	5,740			195,400	1603,993	196,999
16 03 04 03	Alumiiniumist ja alumiiniumisulamitest koosnevad anorgaa	0,010	1,701					1,711		
16 03 04 05	Muudest värvilistest metallidest ning nende sulamitest koosn	2,490	2,900	15,896				2,900	15,072	3,314
16 03 05*	Ohtlikke aineid sisaldavad orgaanilised jäätmed	12,812	19,243		12,812			13,972		5,271
16 03 06	Orgaanilised jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbri		0,557					0,557		
	Kokku:	230,511	1275,859	1602,796	18,552	0,557		1261,993	1619,065	208,999
16 04 Lõhkeainejäägid										
16 04 02*	Pürotehnikamaterjalijäägid		0,037					0,037		
	Kokku:		0,037					0,037		

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
16 05 Survemahutis gaasid ja kasutuselt kõrvaldatud kemikaalid										
16 05 04*	Ohtlike ainete sisaldavad gaasid (sh haloonid) survemahuti	0,300	1,825							2,125
16 05 06*	Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad laborikemik	0,180	18,936		3,250	8,310		0,439		7,117
16 05 07*	Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kasutuselt k		5,276							5,276
16 05 09	Kasutuselt kõrvaldatud kemikaalid, mida ei ole nimetatud ko	0,381	0,472					0,520		0,333
	Kokku:	0,861	26,509		3,250	8,310		0,959		14,851
16 06 Patareid ja akud										
16 06 01*	Pliiakud	277,959	2232,031	673,690	997,090	13,100		432,623	1150,000	590,867
16 06 02*	Ni-Cd-akud	12,022	18,571					0,688		29,905
16 06 03*	Elavhõbedat sisaldavad patareid	0,006	0,303					0,003		0,306
16 06 04	Leelispatareid (v. a koodinumbriga 16 06 03 nimetatud patar	6,820	5,990			0,446	11,000			1,364
16 06 05	Muud patareid ja akud	0,969	12,549			0,057	0,002	12,207		1,252
16 06 06*	Patareide ja akude lahus kogutud elektrolüüt	2,120	36,542			33,743		3,760		1,159
	Kokku:	299,896	2305,986	673,690	997,090	47,346	11,002	449,281	1150,000	624,853
16 07 Veo- ja hoiumahutite ning vaatide puhastusjäätmed (jaotistes 05 ja 12 nimetatud jäätmed välja arvatud)										
16 07 08*	Õli sisaldavad jäätmed	579,660	6521,391		2682,363	2956,980		387,012		1074,696
16 07 09*	Muid ohtlike ainete sisaldavad jäätmed		17,590					17,100		0,490
	Kokku:	579,660	6538,981		2682,363	2956,980		404,112		1075,186
16 08 Kasutatud katalüsaatorid										
16 08 01	Kulda, hõbedat, reenumi, roodiumi, pallaadiumi, iriidiumi v	38,600	37,700						10,100	66,200
16 08 03	Nimistus mujal nimetamata siirdemetalle või siirdemetalliüh			107,940					66,840	41,100
	Kokku:	38,600	37,700	107,940					76,940	107,300
16 09 Oksüdeerivad ained										
16 09 03*	Peroksiidid, nt vesinikperoksiid		1,688							1,688
	Kokku:		1,688							1,688

60 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
16 10	Väljaspool ettevõtet töödeldavad vesipõhised vedeljäätmed									
16 10 01*	Ohtlike aineid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed		189417,000		189417,000					
16 10 02	Vesipõhised vedeljäätmed, mida ei ole nimetatud koodinum		468877,000		468877,000					
16 10 03*	Ohtlike aineid sisaldavad vesipõhised kontsentraadid		0,015					0,015		
16 10 04	Vesipõhised kontsentraadid, mida ei ole nimetatud koodinu		362,600			336,000	26,600			
	Kokku:		658656,615		658294,000	336,000	26,600	0,015		
16 11	Vooderdise- ja tulekindlate materjalide jäätmed									
16 11 06	Mujal kui metallurgiaprotsessides tekkinud, ohtlike aineid s		460,740			451,400	9,340			
	Kokku:		460,740			451,400	9,340			
16	Kokku:	2560,6	685857,7	4563,9	666118,2	3387,6	1477,7	7010,3	9511,7	5476,7

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

17 Ehitus- ja lammutuspraht (sealhulgas saastunud maa-aladelt eemaldatud pinnas)**17 01 Betoon, tellised, plaadid ja keraamikatooted**

17 01 01	Betoon	21267,860	46686,320		42104,980		356,760	2387,940		23104,500
17 01 02	Tellised	14149,120	28531,018		18801,980		5184,518	467,580		18226,060
17 01 03	Plaadid ja keraamikatooted		1863,292				1856,192	7,100		
17 01 06*	Ohtlike aineid sisaldavad betooni-, tellise-, plaadi- või kera		17,095		17,095					
17 01 07	Betooni-, tellise-, plaadi- või keraamikatootesevad, mida ei o	8,000	7579,985		1583,810		711,700	5271,400		21,075
	Kokku:	35424,980	84677,710		62507,865		8109,170	8134,020		41351,635

17 02 Puit, klaas ja plast

17 02 01	Puit	3,680	13186,543		3167,090	52,000	6849,050	173,708		2948,375
17 02 02	Klaas		280,023		157,000		301,940	-180,317		1,400
17 02 03	Plast		688,500		4,860			683,640		
17 02 04*	Ohtlike aineid sisaldav või nendega saastatud puit, klaas ja		148,500		2,300			16,200		130,000
	Kokku:	3,680	14303,566		3331,250	52,000	7150,990	693,231		3079,775

17 03 Bituumenitaolised segud ning kivisöe- või põlevkivitõrv ja tõrvasaadused

17 03 02	Bituumenitaolised segud, mida ei ole nimetatud koodinumbr	16714,600	42548,640		33674,000		13,400	2779,260		22796,580
17 03 03*	Kivisöe- või põlevkivitõrv ja -tõrvasaadused		5222,700		5222,700					
	Kokku:	16714,600	47771,340		38896,700		13,400	2779,260		22796,580

62 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	
17 04 Metallid (sealhulgas sulamid)										
17 04 01	Vask, pronks, valgevask	266,963	4553,168	257,569	10,000			877,767	3795,221	394,712
17 04 02	Alumiinium	406,307	7653,843	168,177				1398,514	5988,000	841,813
17 04 03	Plii	22,483	217,522					49,103	161,035	29,867
17 04 04	Tsink	17,290	132,820	126,735				5,126	264,614	7,105
17 04 05	Raud ja teras	24259,592	358132,444	21596,744	80283,256			37340,197	267005,320	19360,007
17 04 05 01	Raudteerööpad	803,540	5255,498	61,980					5406,262	714,756
17 04 06	Tina	4,969	30,174					25,941	7,137	2,065
17 04 07	Metallisegud	207,841	536,526	95,376	0,557		61,096	424,351	194,639	159,100
17 04 09*	Ohtlike ainetega saastatud metallisegud	0,010	0,055					0,043		0,022
17 04 11	Kaablid, mida ei ole nimetatud koodinumbri 17 04 10		2,120							2,120
	Kokku:	25988,995	376514,170	22306,581	80293,813		61,096	40121,042	282822,228	21511,567
17 05 Pinnas (sealhulgas saastunud maa-aladelt eemaldatud pinnas), kivid ja süvenduspinnas										
17 05 03*	Ohtlike aineid sisaldavad kivid ja pinnas	3011,780	7711,968		1751,070			164,047		8808,631
17 05 04	Kivid ja pinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbri 17 05	35010,300	504309,656		318280,750		188913,206	3398,870		28727,130
17 05 05*	Ohtlike aineid sisaldav süvenduspinnas		361,244		357,645			0,509		3,090
17 05 06	Süvenduspinnas, mida ei ole nimetatud koodinumbri 17 0	12615,000	50418,040		12180,000	34370,000	75,580	3802,460		12605,000
17 05 08	Teetammitäitematerjal, mida ei ole nimetatud koodinumbri		1013,600		1013,600					
	Kokku:	50637,080	563814,508		333583,065	34370,000	188988,786	7365,886		50143,851
17 06 Isolatsioonimaterjalid ja asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid										
17 06 01*	Asbesti sisaldavad isolatsioonimaterjalid	2,660	566,408				0,239	558,309		10,520
17 06 04	Isolatsioonimaterjalid, mida ei ole nimetatud koodinumbrite		1152,220					940,360	211,860	
17 06 05*	Asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid	2,580	243,966					243,702		2,844
	Kokku:	5,240	1962,594				0,239	1742,371	211,860	13,364
17 08 Kipsipõhised ehitusmaterjalid										
17 08 02	Kipsipõhised ehitusmaterjalid, mida ei ole nimetatud koodin		4971,432		3094,000			1872,340	5,092	
	Kokku:		4971,432		3094,000			1872,340	5,092	

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
17 09	Muu ehitus- ja lammutuspraht									
17 09 04	Ehitus- ja lammutussegapraht, mida ei ole nimetatud koodin	34263,200	167478,121		115492,992	50,000	42425,359	13491,770		30281,200
	Kokku:	34263,200	167478,121		115492,992	50,000	42425,359	13491,770		30281,200
17	Kokku:	163037,8	1261493,4	22306,6	637199,7	34472,2	250363,5	72802,2	282822,2	169178,0

18 Inimeste ja loomade tervishoiul või sellega seonduvatel uuringutel tekkinud jäätmed (välja arvatud köögi- ja sööklajajäätmed, mis ei ole tervishoiuga otseselt seotud)

18 01 Inimese sünnitushoodel ning haiguste diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed

18 01 01	Teravad ja torkivad esemed (v. a koodinumbri 18 01 03 ni	0,328	9,032		0,001	0,048	4,087	4,721		0,503
18 01 02	Kehaosad ja elundid, veresäilituskotid ja konservveri (v. a ko		23,654		3,000	2,639	9,175	8,840		
18 01 03*	Jäätmed, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvalda	0,385	2164,371		125,345	13,020		2025,328		1,063
18 01 04	Jäätmed, mida ei pea nakkuse vältimiseks koguma ega kõrva		923,982		295,100	278,000	226,132	124,750		
18 01 06*	Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kemikaalid	7,547	22,048					2,504		27,091
18 01 07	Kemikaalid, mida ei ole nimetatud koodinumbri 18 01 06		1,600			1,600				
18 01 09	Ravimid, mida ei ole nimetatud koodinumbritega 18 01 08,	6,900				0,469				6,431
18 01 98*	Sortimata ravimikogumid	23,734	12,623		4,340	12,201		0,228		19,588
	Kokku:	38,894	3157,310		427,786	307,977	239,394	2166,371		54,676

18 02 Loomahaiguste uurimisel, diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed

18 02 01	Teravad ja torkivad esemed (v. a koodinumbri 18 02 02 ni	0,040	1,376				1,339			0,077
18 02 02*	Jäätmed, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvalda		0,001							0,001
18 02 03	Jäätmed, mida ei pea nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvald	0,025	5,752				5,777			
18 02 96*	Psühhotroopse ja narkootilise toimega ravimid		0,026			0,026				
18 02 98*	Sortimata ravimikogumid	0,604	0,559			0,862		0,252		0,049
	Kokku:	0,669	7,714			0,888	7,116	0,252		0,127

18 Kokku: 39,6 3165,0 427,8 308,9 246,5 2166,6 54,8

63 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

64 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
19 Jäätmekäitlusettevõtete, ettevõtteväliste reoveepuhastite ning joogi- ja tööstusvee käitlemisel tekkinud jäätmed										
19 01 Jäätmete põletamisel või pürolüüsil tekkinud jäätmed										
19 01 11*	Ohtlike aineid sisaldavad koldetuhk ja räbu	6,350	0,080							6,430
19 01 12	Koldetuhk ja räbu, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19	14,948	121,835			1,000	10,000	103,217		22,566
19 01 13*	Ohtlike aineid sisaldav lendtuhk	1,776	2,740							4,516
	Kokku:	23,074	124,655			1,000	10,000	103,217		33,512
19 02 Jäätmete füüsikalise-keemilisel töötlemisel (nt kroomi- ja tsüaniidiärastusel, neutraliseerimisel) tekkinud jäätmed										
19 02 05*	Ohtlike aineid sisaldavate jäätmete füüsikalise-keemilisel tööl		29,840							29,840
19 02 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	14,874								14,874
	Kokku:	14,874	29,840							44,714
19 03 Stabiliseeritud ja tahkestatud jäätmed										
19 03 04*	Osaliselt stabiliseeritud ohtlikena määratletud jäätmed		2251,075		852,075	1399,000				
19 03 05	Stabiliseeritud jäätmed, mida ei ole nimetatud koodinumbriga	320,000	27966,000		17963,000		4830,720	740,000		4752,280
	Kokku:	320,000	30217,075		18815,075	1399,000	4830,720	740,000		4752,280
19 07 Prügilanõrgvesi										
19 07 03	Prügilanõrgvesi, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 07		81,940				81,940			
	Kokku:		81,940				81,940			

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
19 08 Nimistus mujal nimetamata reoveepuhastusjäätmed										
19 08 01	Võrepraht	0,200	158,557				5,977	52,580		100,200
19 08 02	Liivapüünisese	80,200	3184,450		25,000		2088,850	250,000		900,800
19 08 05	Olmereovee puhastusseted	30321,000	59987,320		42362,800	50,000		2806,020		45089,500
19 08 10*	Õli ja vee segu lahutamisel tekkinud rasva, õli ning vee segu,		66,319		66,319					
19 08 12	Tööstusvee biopuhastusseted, mida ei ole nimetatud koodin	3950,000	245023,000		241116,000		777,000	520,000		6560,000
19 08 13*	Muud ohtlike aineid sisaldavad tööstusreovee puhastussete	12,000	64,745			47,600				29,145
19 08 14	Muud tööstusreovee puhastusseted, mida ei ole nimetatud k		1,500		1,500					
19 08 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	10,000	373,000				207,000	176,000		
	Kokku:	34373,400	308858,891		283571,619	97,600	3078,827	3804,600		52679,645
19 09 Joogi- ja tööstusvee käitlusjäätmed										
19 09 02	Veeselitusseted		649,000				649,040	-0,040		
19 09 03	Veepehmendusseted		0,355			0,355				
19 09 05	Küllastunud või kasutatud ioonvahetusvaigud		18,900		18,900					
	Kokku:		668,255		18,900	0,355	649,040	-0,040		
19 10 Metalli sisaldavate jäätmete purustamisjäätmed										
19 10 01	Raua- ja terasejäätmed		72456,130						71391,070	1065,060
19 10 02	Värviliste metallide jäätmed	7,874	535,553						535,072	8,355
19 10 02 05	Segametallijäätmed	260,000		5364,000					5224,000	400,000
19 10 04	Kergfraktsioon ja tolm, mida ei ole nimetatud koodinumbrig		11464,580				11464,580			
	Kokku:	267,874	84456,263	5364,000			11464,580		77150,142	1473,415

66 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
19 12	Jäätmete mehaanilise töötlemise jäätmed, nt nimistus mujal nimetamata sortimis-, purustamis-, kokkupressimis- või granuleerimisjäätmed									
19 12 01	Paber ja kartong		3,550					3,550		
19 12 02	Mustmetall	42,500	289,566	317,380	1,150			288,000	320,798	39,498
19 12 03	Värviline metall	5,347	13,753						13,441	5,659
19 12 03 01	Vask ja vasesulamid		0,154					0,154		
19 12 03 02	Alumiinium ja alumiiniumisulamid		0,953					0,541		0,412
19 12 04	Plast ja kummi		1972,198		27,300			37,950	104,000	1802,948
19 12 05	Klaas		55,700					55,700		
19 12 07	Puit, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 19 12 06		1016,900		110,000			906,900		
19 12 09	Mineraaljäätmek (nt liiv, kivid)		3173,340					3173,340		
19 12 11*	Muud ohtlike aineid sisaldavad jäätmete mehaanilise töötlemise		56,000							56,000
19 12 12	Muud jäätmete mehaanilise töötlemise jäägid (sh materjalise		391,000					391,000		
	Kokku:	47,847	6973,114	317,380	138,450			4857,135	438,239	1904,517
19 13	Pinnase ja põhjavee tervendustöödel tekkinud jäätmed									
19 13 02	Pinnase tervendustöödel tekkinud tahked jäätmed, mida ei ol		34,000					34,000		
	Kokku:		34,000					34,000		
19	Kokku:	35047,1	431444,0	5681,4	302544,0	1498,0	20115,1	9538,9	77588,4	60888,1

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

20 Olmejäätmed (kodumajapidamisjäätmed ja samalaadsed kaubandus-, tööstus- ja ametiasutusjäätmed), sealhulgas liigiti kogutud jäätmed

20 01 Olmejäätmete hulgast väljanopitud või liigiti kogutud jäätmed (v. a alajaotises 15 01 nimetatud jäätmed)

20 01 01	Paber ja papp	661,714	27732,603		3039,571	3,147	463,250	6119,614	17958,198	810,537
20 01 02	Klaas	7202,042	15726,373	1599,200	11300,000		131,300	4650,324	486,652	7959,339
20 01 08	Bioloogilised jäätmekäitluse ja sööklajajäätmed		46,000				46,000			
20 01 10	Rõivad	127,384	40,388					7,784		159,988
20 01 11	Tekstiil		1111,700				234,900	0,800		876,000
20 01 13*	Lahustid	6,475	11,999		0,030	0,020		0,790		17,634
20 01 14*	Happed	3,166	6,341		0,170	3,793		1,245		4,299
20 01 15*	Leelised		2,350		0,010	0,768		0,538		1,034
20 01 17*	Fotokemikaalid	1,665	10,830		0,150	0,820		8,897		2,628
20 01 19*	Pestitsiidid	24,245	380,547					30,376		374,416
20 01 21*	Luminestsentslambid ja muud elavhõbedat sisaldavad jäätmed	14,140	392,710		6,480	49,013		331,542		19,816
20 01 23*	Klorofluorosüsinikke sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud s	0,495	0,004							0,499
20 01 25	Toiduõli ja -rasv	12,693	329,791		27,978		301,020	4,595		8,891
20 01 26*	Õli ja rasv, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 25	13,806	227,271		105,457			122,069		13,551
20 01 27*	Ohtlike ainete sisaldavad värvid, trükivärvid, liimid ja vaig	28,925	179,993		68,752	4,800		50,933		84,433
20 01 28	Värvid, trükivärvid, liimid ja vaigud, mida ei ole nimetatud	0,009	12,919		0,800			12,000		0,128
20 01 29*	Ohtlike ainete sisaldavad pesuained		5,882		0,500			5,150		0,232
20 01 33*	Koodinumbritega 16 06 01, 16 06 02 ja 16 06 03 nimetatud	7,989	52,974			6,930		39,974		14,059
20 01 34	Patareid ja akud, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 0		24,013					24,010		0,003
20 01 35*	Ohtlike osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja ele		1,610					0,115		1,495
20 01 36	Kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed, mid	3,700	106,823		12,375	37,951	11,994	25,470		22,733
20 01 37*	Ohtlike ainete sisaldav puit	0,490	0,210							0,700
20 01 38	Puit, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 37		1562,000		122,000			1227,000		213,000
20 01 39	Plastid	128,241	1362,228		20,800		276,440	668,176	387,665	137,388
20 01 40	Metallid	7,300	5908,227		99,300			5753,877		62,350
20 01 40 01	Mustmetall	19,400	2551,892	126,956	0,459			2466,956	128,320	102,513
20 01 40 02	Vask ja vasesulamid	0,007	290,343					288,486		1,864
20 01 40 03	Alumiinium ja alumiiniumsulamid	0,020	292,922					290,779		2,163

68 Eesti ettevõtete jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 18

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine (sh. kogutud)	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	
20 01 40 04	Plii ja pliiisulamid		4,800					4,800		
20 01 40 05	Muud värvilised metallid ja nende sulamid		1,000					1,000		
20 01 40 06	Segametallid	18,900	21,722	42,080				21,679		61,023
20 01 98*	Sortimata ravimikogumid	0,785	12,181			6,830		1,157		4,979
20 01 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed	0,156	10,209					10,356		0,009
	Kokku:	8283,747	58420,855	1768,236	14804,832	114,072	1464,904	22170,492	18960,835	10957,704

20 02 Aia- ja haljastujäätmed (sealhulgas kalmistujäätmed)

20 02 01	Biolagundatavad jäätmed	1206,500	6696,070		4809,000		820,700	519,370		1753,500
20 02 02	Pinnas ja kivid	30,000	8430,700		708,000			7692,700		60,000
	Kokku:	1236,500	15126,770		5517,000		820,700	8212,070		1813,500

20 03 Muud olmejäätmed

20 03 01	Prügi (segaolmejäätmed)	179,791	444891,543	11,300	61795,940	66,400	360177,213	23020,668		22,413
20 03 02	Turgudel tekkinud jäätmed		45,000				45,000			
20 03 03	Tänavapühkmed	4908,000	6169,150		119,530		7997,970	827,150		2132,500
20 03 04	Septikusetted	13,000	9879,500		2664,700	4721,000		2495,800		11,000
20 03 06	Kanaliseerimispuhastusjäätmed		1393,000			560,000		833,000		
20 03 07	Suurjäätmed		864,730				800,070	64,660		
20 03 99	Nimistus mujal nimetamata jäätmed		10,100		4,500			5,600		
	Kokku:	5100,791	463253,023	11,300	64584,670	5347,400	369020,253	27246,878		2165,913

20	Kokku:	14621,0	536800,6	1779,5	84906,5	5461,5	371305,9	57629,4	18960,8	14937,1
	KÕIK KOKKU:	1817823,8	18396511,1	41841,9	4246581,4	699431,3	11950220,4	1128738,2	440359,0	1790846,5

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
01	MAAVARADE JA MAA-AINESE UURINGUTEL, KAEVANDAMISEL NING FÜÜSIKALISEL JA KEEMILISEL TÖÖTLEMISEL TEKKNUD JÄÄTMED									
01 04	Mittemaaksete maavarade füüsilise ja keemilise töötlemise jäätmed									
01 04 07*	Mittemaaksete maavarade füüsilisel ja keemilisel töötlemisel	0,700	0,100							0,800
	Kokku:	0,700	0,100							0,800
01	Kokku:	0,7	0,1							0,8
02	PÕLLUMAJANDUSES, AIANDUSES, VESIVILJELUSES, METSANDUSES, JAHINDUSES JA KALAPÜÜGIL NING TOIDUAINETE VALMISTAMISEL JA TÖÖTLEMISEL TEKKNUD JÄÄTMED									
02 01	Põllumajanduses, aianduses, vesiviljeluses, metsanduses, jahinduses ja kalapüügil tekkinud jäätmed									
02 01 08*	Ohtlike aineid sisaldavad põllumajanduskemikaalijäätmed	20,131	186,590		2,500					204,221
	Kokku:	20,131	186,590		2,500					204,221
02	Kokku:	20,1	186,6		2,5					204,2

70 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
03	PUIDU TÖÖTLEMISEL, PLAATIDE JA MÖÖBLI NING TSELLULOOSI, PABERI JA KARTONGI TOOTMISEL TEKKINUD JÄÄTMED									
03 01	Puidu töötlemise ning plaatide ja mööbli tootmise jäätmed									
03 01 04*	Ohtlike aineid sisaldav saepuru, laastud, pinnud, puit, laast-		0,650		0,650					
	Kokku:		0,650		0,650					
03 02	Puidukaitseainejätmed									
03 02 04*	Anorgaanilised puidukaitseained	0,090	0,035							0,125
03 02 98*	Puidukaitseaineid sisaldavad setted	0,640	0,150							0,790
	Kokku:	0,730	0,185							0,915
03	Kokku:	0,7	0,8		0,7					0,9

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
05	NAFTA JA ÕLI RAFINEERIMISEL NING FRAKTSIONEERIMISEL, MAAGAASI PUHASTAMISEL JA KIVISÖE NING PÕLEVKIVI UTMISEL TEKKNUD JÄÄTMED									
05 01	Nafta ja õli rafineerimise ning fraktsioneerimise jäätmed									
05 01 03*	Mahutite põhjasetted	32,660	83,484		1,100	0,500		11,000		103,544
05 01 06*	Tehastes, seadmetes ja seadmete hooldamisel tekkinud jäätm	72,681	496,210		46,200	24,500		204,415		293,776
05 01 12*	Õli sisaldavad happed		6,040							6,040
	Kokku:	105,341	585,734		47,300	25,000		215,415		403,360
05 06	Kivisöe ja põlevkivi utmisjäätm									
05 06 97*	Põlevkivi poolkoks		815713,870		74613,360	599593,510	141507,000			
05 06 98*	Põlevkivi pigijäätm («fuussid»)	77723,340	19718,120		20398,120					77043,340
	Kokku:	77723,340	835431,990		95011,480	599593,510	141507,000			77043,340
05 07	Maagaasi ning kivisöe ja põlevkivi uttegaasi puhastusjäätm									
05 07 02*	Väävlit sisaldavad jäätm	0,500	39,900					14,900		25,500
	Kokku:	0,500	39,900					14,900		25,500
05	Kokku:	77829,2	836057,6		95058,8	599618,5	141507,0	230,3		77472,2

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine (sh. kogutud)	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	
06 ANORGAANILISTES KEEMIAPROTSESSIDES TEKKINUD JÄÄTMED										
06 01 Hapete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed										
06 01 01*	Väävelhape ja väävlishape	0,085	1,668				0,340			1,413
06 01 02*	Vesinikkloriidhape (soolhape)	0,020								0,020
06 01 03*	Vesinikfluoriidhape		540,004			540,004				
06 01 06*	Muud happed	13,705	17,892							31,597
	Kokku:	13,810	559,564			540,004		0,340		33,030
06 02 Aluste valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed										
06 02 04*	Naatriumhüdroksiid ja kaaliumhüdroksiid		0,536							0,536
06 02 05*	Muud alused	0,003	10,882			0,551		0,745		9,589
	Kokku:	0,003	11,418			0,551		0,745		10,125
06 03 Soolade ja soolalahuste ning metallioksiidide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed										
06 03 11*	Tsüaniide sisaldavad tahked soolad ja lahused		0,482					0,316		0,166
06 03 13*	Raskmetalle sisaldavad tahked soolad ja lahused	6,514	14,453			15,708		2,165		3,094
	Kokku:	6,514	14,935			15,708		2,481		3,260
06 04 Metalle sisaldavad jäätmed, mida ei ole nimetatud alajaotises 06 03										
06 04 03*	Arseeni sisaldavad jäätmed		321,724							321,724
06 04 04*	Elavhõbedat sisaldavad jäätmed	1,490	0,021			0,650			0,838	0,023
06 04 05*	Muid raskmetalle sisaldavad jäätmed	0,173	1,206					0,603		0,776
	Kokku:	1,663	322,951			0,650		0,603	0,838	322,523
06 13 Muudes anorgaanilistes keemiaprotsessides tekkinud jäätmed										
06 13 02*	Kasutatud aktiivsüsi (välja arvatud 06 07 02)	2,040							2,040	
	Kokku:	2,040							2,040	

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
06	Kokku:	24,0	908,9		15,7	541,2		4,2	2,9	368,9

74 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

07 ORGAANILISTES KEEMIAPROTSESSIDES TEKKNUD JÄÄTMED

07 01 Orgaaniliste põhikemikaalide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed

07 01 01*	Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused		9,240			9,240				
07 01 03*	Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalah	1,180	0,250							1,430
07 01 04*	Muud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalahused	60,494	99,189		29,385			27,240		103,058
07 01 08*	Muud põhjasettid ja reaktsioonijäägid	5348,705	1509,700							6858,405
07 01 10*	Muud filtrikoogid, kasutatud absorbendid		119,360		47,780	14,060		51,100		6,420
	Kokku:	5410,379	1737,739		77,165	23,300		78,340		6969,313

07 02 Plasti, sünteetilise kummi ja tehiskiu valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed

07 02 07*	Halogeene sisaldavad põhjasettid ja reaktsioonijäägid	3,590								3,590
07 02 10*	Muud filtrikoogid, kasutatud absorbendid		0,600		0,600					
07 02 14*	Ohtlike aineid sisaldavad lisandijäätmed	0,725	0,890		0,441			0,441		0,733
	Kokku:	4,315	1,490		1,041			0,441		4,323

07 04 Orgaaniliste taimekaitsevahendite (välja arvatud koodinumbritega 02 02 08 ja 02 01 09 nimetatud jäätmed), puidukaitseainete (välja arvatud alajaotises 03 02 nimetatud jäätmed) ning muude biotsiidide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamise

07 04 13*	Ohtlike aineid sisaldavad tahked jäätmed		11,738							11,738
	Kokku:		11,738							11,738

07 06 Rasvade, määrete, seepide, puhastus-, desinfitseerimis- ja kosmeetikavahendite valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ning kasutamisel tekkinud jäätmed

07 06 03*	Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalah	0,965								0,965
	Kokku:	0,965								0,965

07 07 Peenkemikaalide ja nimistus mujal nimetamata keemiatoodete valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed

07 07 03*	Halogeenitud orgaanilised lahustid, pesuvedelikud ja emalah	0,435								0,435
07 07 08*	Muud põhjasettid ja reaktsioonijäägid	8,180	3,000			8,180				3,000
	Kokku:	8,615	3,000			8,180				3,435

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
07	Kokku:	5424,3	1754,0		78,2	31,5		78,8		6989,8
08	PINNAKATETE (VÄRVIDE, LAKKIDE JA KLAASJATE EMAILIDE), LIIMIDE, HERMEETIKUTE JA TRÜKIVÄRVIDE VALMISTAMISEL, KOKKUSEGAMISEL, JAOTAMISEL JA KASUTAMISEL TEKKINUD JÄÄTMED									
08 01	Värvide ja lakkide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel ning ärastamisel tekkinud jäätmed									
08 01 11*	Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad vär	112,281	909,311		291,823			354,206		375,563
08 01 13*	Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad vär	0,050	0,050							0,100
08 01 15*	Värve või lakke sisaldavad vesisedetud, mis sisaldavad orgaan		3,200							3,200
08 01 19*	Värve või lakke sisaldavad vesisuspensioonid, mis sisaldava		1,892			1,892				
	Kokku:	112,331	914,453		291,823	1,892		354,206		378,863
08 03	Trükivärvide valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed									
08 03 12*	Ohtlikke aineid sisaldavad trükivärvijäätmed	4,432	37,013							41,445
	Kokku:	4,432	37,013							41,445
08 04	Liimide ja hermeetikute (sealhulgas veekindlust tõstvate ainete) valmistamisel, kokkusegamisel, jaotamisel ja kasutamisel tekkinud jäätmed									
08 04 09*	Orgaanilisi lahusteid või muid ohtlikke aineid sisaldavad lii		10,820		2,840			7,200		0,780
08 04 15*	Liime või hermeetikuid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed		75,000			75,000				
	Kokku:		85,820		2,840	75,000		7,200		0,780
08	Kokku:	116,8	1037,3		294,7	76,9		361,4		421,1

75 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

76 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
09 FOTOGRAAFIAJÄÄTMED										
09 01 Fotograafiajäätmед										
09 01 01*	Vesialusilmuti- ja -aktivaatorilahused	2,273	48,279			15,000		0,600		34,952
09 01 03*	Lahustitel põhinevate ilmutite lahused		0,632					0,632		
09 01 04*	Kinnistilahused	7,984	166,749		55,770			7,308	99,855	11,800
09 01 06*	Fotograafiajäätmete kohttöötlemisel tekkinud, hõbedat sisald	0,092	0,042							0,134
	Kokku:	10,349	215,702		55,770	15,000		8,540	99,855	46,886
09	Kokku:	10,3	215,7		55,8	15,0		8,5	99,9	46,9
10 Termilistes protsessides tekkinud jäätmed										
10 01 Jõujaamades ja muudes põletusseadmetes tekkinud jäätmed (välja arvatud jaotises 19 nimetatud jäätmed)										
10 01 97*	Põlevkivikoldetuhk	1112329,000	2654045,603		93120,602	312,071	2560612,930			1112329,000
10 01 98*	Põlevkivilendetuhk	3705,920	3679572,000		82175,000		3534234,000	45619,000	17017,000	4232,920
	Kokku:	1116034,920	6333617,603		175295,602	312,071	6094846,930	45619,000	17017,000	1116561,920
10 04 Plii termometallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed										
10 04 01*	Primaar- ja sekundaarsulatusräbu		25,000							25,000
	Kokku:		25,000							25,000
10 13 Tsemendi, lubja, krohvisegu ning nendest toodete valmistamisel tekkinud jäätmed										
10 13 12*	Ohtlike aineid sisaldavad või aluselised tahked gaasipuhast		80793,240		1855,000		29579,860	47090,780	2267,600	
	Kokku:		80793,240		1855,000		29579,860	47090,780	2267,600	
10	Kokku:	1116034,9	6414435,8		177150,6	312,1	6124426,8	92709,8	19284,6	1116586,9

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	
11	Metallide ja muude materjalide pinnatöötlusel ja pindamisel ning värviliste metallide hüdro metallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed									
11 01	Metallide ja muude materjalide pinnatöötlusel ja pindamisel (nt galvaanimisel, tsinkimisel, peitsimisel, söövitamisel, fosfaatimisel, leeliselisel rasvaarastusel, anoodimisel) tekkinud jäätmed									
11 01 05*	Peitsimishapped	1,078	4,757							5,835
11 01 06*	Nimistus mujal nimetamata happed	230,982	134,421							365,403
11 01 15*	Ohtlike aineid sisaldavad membraanpuhastus- või ioonvahe	21,910	1,435							23,345
11 01 98*	Muud ohtlike aineid sisaldavad jäätmed	64,258	77,736		4,500			19,544		117,950
	Kokku:	318,228	218,349		4,500			19,544		512,533
11 02	Värviliste metallide hüdro metallurgiaprotsessides tekkinud jäätmed									
11 02 07*	Muud ohtlike aineid sisaldavad jäätmed		547,842				547,842			
	Kokku:		547,842				547,842			
11 03	Karastamisel tekkinud setted ja tahked jäätmed									
11 03 01*	Tsüaniide sisaldavad jäätmed	1,240								1,240
	Kokku:	1,240								1,240
11 05	Kuumgalvaanimisjäätmed									
11 05 03*	Tahked gaasipuhastusjäätmed		0,006							0,006
	Kokku:		0,006							0,006
11	Kokku:	319,5	766,2		4,5		547,8	19,5		513,8

78 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	

12 Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsilisel ja mehaanilisel pinnatöötlemisel tekkinud jäätmed

12 01 Metallide ja plastide mehaanilisel vormimisel ning füüsilisel ja mehaanilisel pinnatöötlemisel tekkinud jäätmed

12 01 07*	Halogeenivabad mineraalõlipõhised masinaõlijäätmed (v.a e		1,250					1,200		0,050
12 01 09*	Halogeenivabad metallitöötlemiseemulsiooni- ja -lahusejäätmed	15,625	1,700							17,325
12 01 14*	Ohtlike aineid sisaldavad metallitöötlussetted		0,250							0,250
12 01 18*	Õli sisaldavad metallisetted (lihvimis-, hoonimis- ja sovelda		0,896		0,896					
12 01 20*	Ohtlike aineid sisaldavad lihvikääd ja -materjalid		0,260			0,260				
	Kokku:	15,625	4,356		0,896	0,260		1,200		17,625

12 03 Rasva vesi- ja aurärastamisel tekkinud jäätmed (välja arvatud jaotises 11 nimetatud jäätmed)

12 03 01*	Vesipõhised pesuvedelikud		12,355			12,355				
	Kokku:		12,355			12,355				

12	Kokku:	15,6	16,7		0,9	12,6		1,2		17,6
-----------	---------------	-------------	-------------	--	------------	-------------	--	------------	--	-------------

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

13 Õli- ja vedelkütusejätmed (välja arvatud toiduõlid ning jaotistes 05, 12 ja 19 nimetatud jätmed)**13 01 Hüdraulikaõlijätmed**

13 01 01*	PCB-sid sisaldavad hüdraulikaõlid		2,200					2,200		
13 01 05*	Kloorimata emulsioonid	2,100	11,200		1,200			10,000		2,100
13 01 09*	Mineraalõlipõhised klooritud hüdraulikaõlid		0,280		0,180					0,100
13 01 10*	Mineraalõlipõhised kloorimata hüdraulikaõlid		12,300		12,300					
13 01 11*	Süntetilised hüdraulikaõlid	0,150	-0,150							
13 01 13*	Muud hüdraulikaõlid	17,601	154,270		99,759	1,470		15,886		54,756
	Kokku:	19,851	180,100		113,439	1,470		28,086		56,956

13 02 Mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid

13 02 04*	Mineraalõlipõhised klooritud mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid	2,820	2,320			1,138		1,500		2,502
13 02 05*	Mineraalõlipõhised kloorimata mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid	31,405	64,143		26,317	21,780		12,865		34,586
13 02 06*	Süntetilised mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid	27,977	220,781		108,446	49,480		48,144		42,688
13 02 08*	Muud mootori-, käigukasti- ja määrdeõlid	117,121	1982,470		1098,914	21,764		751,529		227,384
	Kokku:	179,323	2269,714		1233,677	94,162		814,038		307,160

13 03 Isolatsiooni- ja soojusvahetusvanaõlid

13 03 07*	Mineraalõlipõhised kloorimata isolatsiooni- ja soojusvahetusvanaõlid		47,170		36,400			10,770		
13 03 10*	Muud isolatsiooni- ja soojusvahetusvanaõlid	0,990	4,650		2,550			2,100		0,990
	Kokku:	0,990	51,820		38,950			12,870		0,990

13 04 Pilsivesi

13 04 02*	Sadamates laevadelt vastu võetud pilsivesi	416,000	22210,165		8224,245	13633,950		430,870		337,100
13 04 03*	Muude veesõidukite pilsivesi	510,000	17830,215		2032,380	15668,435		114,000		525,400
	Kokku:	926,000	40040,380		10256,625	29302,385		544,870		862,500

80 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine (sh. kogutud)	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
13 05	Õlipüünisejäätmad									
13 05 02*	Õlipüüniseseadmed	27,850	245,200		161,010			87,460		24,580
13 05 03*	Õlikogurisetted	2,500	7,500		10,000					
13 05 06*	Õlipüünistes lahutatud õli	0,200	2812,850		3,500	2549,350		260,000		0,200
13 05 07*	Õlipüünistes lahutatud õline vesi		165,274			146,000		9,000		10,274
13 05 08*	Segajäätmad liiva- ja õlipüünistest	0,010	60,210		0,200	60,000				0,020
	Kokku:	30,560	3291,034		174,710	2755,350		356,460		35,074
13 07	Vedelkütusejäätmad									
13 07 01*	Kütteõli ja diislikütus	293,750	5487,930		5165,500	346,200		36,000		233,980
13 07 02*	Bensiin		0,500			0,500				
13 07 03*	Muud kütused (sh kütusesegud)	5,050	1582,300		50,000	1270,200		264,000		3,150
	Kokku:	298,800	7070,730		5215,500	1616,900		300,000		237,130
13 08	Nimistus mujal nimetamata õlijäätmad									
13 08 02*	Muud emulsioonid	22,340	325,182		30,000	235,000		1,735		80,787
13 08 99*	Nimistus mujal nimetamata jäätmad	702,350	12285,638		113,300	12069,000		749,388		56,300
	Kokku:	724,690	12610,820		143,300	12304,000		751,123		137,087
13	Kokku:	2180,2	65514,6		17176,2	46074,3		2807,4		1636,9
14	Orgaaniliste lahustite, külmutusagensi- ja vahu- või aerosoolikandegaasijäätmad (välja arvatud jaotistes 07 ja 08 nimetatud jäätmad)									
14 06	Orgaaniliste lahustite, külmutusagensi- ja vahu- või aerosoolikandegaasijäätmad									
14 06 02*	Muud halogeenitud lahustid ja lahustisegud	35,575	7,119		30,220			0,120		12,354
14 06 03*	Muud lahustid ja lahustisegud	18,299	75,851		43,880			48,600		1,670
14 06 05*	Muid lahusteid sisaldavad settid või tahked jäätmad		5,000							5,000
	Kokku:	53,874	87,970		74,100			48,720		19,024
14	Kokku:	53,9	88,0		74,1			48,7		19,0

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
15	Pakendijäätmed nimistus mujal nimetamata absorbendid, puhastuskaltsud, filtermaterjalid ja kaitseriietus									
15 01	Pakendid (sealhulgas lahus kogutud olmepakendijäätmed)									
15 01 10*	Ohtlike aineid sisaldavad või nendega saastunud pakendid	3,979	295,481		125,813	48,743		84,967		39,937
	Kokku:	3,979	295,481		125,813	48,743		84,967		39,937
15 02	Absorbendid, filtermaterjalid, puhastuskaltsud ja kaitseriietus									
15 02 02*	Ohtlike ainetega saastunud absorbendid, puhastuskaltsud, fil	49,706	474,338		28,450	84,660		133,596		277,338
	Kokku:	49,706	474,338		28,450	84,660		133,596		277,338
15	Kokku:	53,7	769,8		154,3	133,4		218,6		317,3

82 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	

16 Nimistus mujal nimetamata jäätmed**16 01 Romusõidukid mitmesugustest liiklusvaldkondadest (sealhulgas liikurmasinad) ning romusõidukite lammutamisel ja sõidukihooldusel tekkinud jäätmed**

16 01 04*	Romusõidukid	6,000	36,150		0,500	24,650		13,000		4,000
16 01 07*	Õlifiltrid	6,289	107,679		86,220	0,126		7,608		20,014
16 01 08*	Elavhõbedat sisaldavad osad	0,005	0,012							0,017
16 01 13*	Pidurivedelikud		3,500		3,500					
16 01 14*	Ohtlikke aineid sisaldavad antifriisid		0,760		0,230			0,230		0,300
	Kokku:	12,294	148,101		90,450	24,776		20,838		24,331

16 02 Elektri- ja elektroonikaseadmete ning muude seadmete ja aparatuuride jäätmed

16 02 09*	Trafod ja kondensaatorid	45,565	31,150						37,740	38,975
16 02 10*	PCB-sid sisaldavad või nendega saastatud kasutuselt kõrvald		2,003							2,003
16 02 13*	Ohtlikke osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud seadmed, mid	0,200	15,125		4,520	7,448		0,865		2,492
16 02 15*	Kasutuselt kõrvaldatud seadmetelt eemaldatud ohtlikud osad		2,443							2,443
16 02 97*	Muud kasutuselt kõrvaldatud ohtlikke osi sisaldavad seadme	0,257	10,766		3,100	1,427		6,158		0,338
	Kokku:	46,022	61,487		7,620	8,875		7,023	37,740	46,251

16 03 Praaktootepartiid ja kasutamata tooted

16 03 03*	Ohtlikke aineid sisaldavad anorgaanilised jäätmed	3,199	0,216							3,415
16 03 05*	Ohtlikke aineid sisaldavad orgaanilised jäätmed	12,812	19,243		12,812			13,972		5,271
	Kokku:	16,011	19,459		12,812			13,972		8,686

16 04 Lõhkeainejäägid

16 04 02*	Pürotehnikamaterjalijäägid		0,037					0,037		
	Kokku:		0,037					0,037		

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
16 05 Survemahutis gaasid ja kasutuselt kõrvaldatud kemikaalid										
16 05 04*	Ohtlike aineid sisaldavad gaasid (sh haloonid) survemahuti	0,300	1,825							2,125
16 05 06*	Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad laborikemik	0,180	18,936		3,250	8,310		0,439		7,117
16 05 07*	Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kasutuselt k		5,276							5,276
	Kokku:	0,480	26,037		3,250	8,310		0,439		14,518
16 06 Patareid ja akud										
16 06 01*	Pliiakud	277,959	2232,031	673,690	997,090	13,100		432,623	1150,000	590,867
16 06 02*	Ni-Cd-akud	12,022	18,571					0,688		29,905
16 06 03*	Elavhõbedat sisaldavad patareid	0,006	0,303					0,003		0,306
16 06 06*	Patareide ja akude lahus kogutud elektrolüüt	2,120	36,542			33,743		3,760		1,159
	Kokku:	292,107	2287,447	673,690	997,090	46,843		437,074	1150,000	622,237
16 07 Veo- ja hoiumahutite ning vaatide puhastusjäätmed (jaotistes 05 ja 12 nimetatud jäätmed välja arvatud)										
16 07 08*	Õli sisaldavad jäätmed	579,660	6521,391		2682,363	2956,980		387,012		1074,696
16 07 09*	Muid ohtlike aineid sisaldavad jäätmed		17,590					17,100		0,490
	Kokku:	579,660	6538,981		2682,363	2956,980		404,112		1075,186
16 09 Oksüdeerivad ained										
16 09 03*	Peroksiidid, nt vesinikperoksiid		1,688							1,688
	Kokku:		1,688							1,688
16 10 Väljaspool ettevõtet töödeldavad vesipõhised vedeljäätmed										
16 10 01*	Ohtlike aineid sisaldavad vesipõhised vedeljäätmed		189417,000		189417,000					
16 10 03*	Ohtlike aineid sisaldavad vesipõhised kontsentratsioonid		0,015					0,015		
	Kokku:		189417,015		189417,000			0,015		
16	Kokku:	946,6	198500,3	673,7	193210,6	3045,8		883,5	1187,7	1792,9

83 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

84 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
17 Ehitus- ja lammutuspraht (sealhulgas saastunud maa-aladelt eemaldatud pinnas)										
17 01 Betoon, tellised, plaadid ja keraamikatooted										
17 01 06*	Ohtlike aineid sisaldavad betooni-, tellise-, plaadi- või kera		17,095		17,095					
	Kokku:		17,095		17,095					
17 02 Puit, klaas ja plast										
17 02 04*	Ohtlike aineid sisaldav või nendega saastatud puit, klaas ja		148,500		2,300			16,200		130,000
	Kokku:		148,500		2,300			16,200		130,000
17 03 Bituumenitaolised segud ning kivisöe- või põlevkivitõrv ja tõrvasaadused										
17 03 03*	Kivisöe- või põlevkivitõrv ja -tõrvasaadused		5222,700		5222,700					
	Kokku:		5222,700		5222,700					
17 04 Metallid (sealhulgas sulamid)										
17 04 09*	Ohtlike ainetega saastatud metallisegud	0,010	0,055					0,043		0,022
	Kokku:	0,010	0,055					0,043		0,022
17 05 Pinnas (sealhulgas saastunud maa-aladelt eemaldatud pinnas), kivid ja süvenduspinnas										
17 05 03*	Ohtlike aineid sisaldavad kivid ja pinnas	3011,780	7711,968		1751,070			164,047		8808,631
17 05 05*	Ohtlike aineid sisaldav süvenduspinnas		361,244		357,645			0,509		3,090
	Kokku:	3011,780	8073,212		2108,715			164,556		8811,721
17 06 Isolatsioonimaterjalid ja asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid										
17 06 01*	Asbesti sisaldavad isolatsioonimaterjalid	2,660	566,408			0,239	558,309			10,520
17 06 05*	Asbesti sisaldavad ehitusmaterjalid	2,580	243,966				243,702			2,844
	Kokku:	5,240	810,374			0,239	802,011			13,364
17	Kokku:	3017,0	14271,9		7350,8	0,2	802,0	180,8		8955,1

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
18	Inimeste ja loomade tervishoiul või sellega seonduvatel uuringutel tekkinud jäätmed (välja arvatud köögi- ja sööklajajäätmed, mis ei ole tervishoiuga otseselt seotud)									
18 01	Inimese sünnitushooldel ning haiguste diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed									
18 01 03*	Jäätmed, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvalda	0,385	2164,371		125,345	13,020		2025,328		1,063
18 01 06*	Ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kemikaalid	7,547	22,048					2,504		27,091
18 01 98*	Sortimata ravimikogumid	23,734	12,623		4,340	12,201		0,228		19,588
	Kokku:	31,666	2199,042		129,685	25,221		2028,060		47,742
18 02	Loomahaiguste uurimisel, diagnoosimisel, ravimisel või ärahoidmisel tekkinud jäätmed									
18 02 02*	Jäätmed, mida peab nakkuse vältimiseks koguma ja kõrvalda		0,001							0,001
18 02 96*	Psühhotroopse ja narkootilise toimega ravimid		0,026			0,026				
18 02 98*	Sortimata ravimikogumid	0,604	0,559			0,862		0,252		0,049
	Kokku:	0,604	0,586			0,888		0,252		0,050
18	Kokku:	32,3	2199,6		129,7	26,1		2028,3		47,8

86 Eesti ettevõtete ohtlike jäätmete koond jäätmeliikide tekkepõhise jaotuse järgi

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmete ke (sh. kogutud)	Import	Taaskasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Ekspord	
19 Jäätmekäitlusettevõtete, ettevõtteväliste reoveepuhastite ning joogi- ja tööstusvee käitlemisel tekkinud jäätmed										
19 01 Jäätmete põletamisel või pürolüüsil tekkinud jäätmed										
19 01 11*	Ohtlike aineid sisaldavad koldetuhk ja räbu	6,350	0,080							6,430
19 01 13*	Ohtlike aineid sisaldav lendtuhk	1,776	2,740							4,516
	Kokku:	8,126	2,820							10,946
19 02 Jäätmete füüsikalise-keemilisel töötlemisel (nt kroomi- ja tsüaniidiärastusel, neutraliseerimisel) tekkinud jäätmed										
19 02 05*	Ohtlike aineid sisaldavad jäätmete füüsikalise-keemilisel töö		29,840							29,840
	Kokku:		29,840							29,840
19 03 Stabiliseeritud ja tahkestatud jäätmed										
19 03 04*	Osaliselt stabiliseeritud ohtlikena määratletud jäätmed		2251,075		852,075	1399,000				
	Kokku:		2251,075		852,075	1399,000				
19 08 Nimistus mujal nimetamata reoveepuhastusjäätmed										
19 08 10*	Õli ja vee segu lahutamisel tekkinud rasva, õli ning vee segu,		66,319		66,319					
19 08 13*	Muud ohtlike aineid sisaldavad tööstusreovee puhastussette	12,000	64,745			47,600				29,145
	Kokku:	12,000	131,064		66,319	47,600				29,145
19 12 Jäätmete mehaanilise töötlemise jäätmed, nt nimistus mujal nimetamata sortimis-, purustamis-, kokkupressimis- või granuleerimisjäätmed										
19 12 11*	Muud ohtlike aineid sisaldavad jäätmete mehaanilise töötle		56,000							56,000
	Kokku:		56,000							56,000
19	Kokku:	20,1	2470,8		918,4	1446,6				125,9

(tonni) Tabel 19

EJL kood	Jäätmete nimetus	Kogus aasta algul	Sissetulek		Väljaminek					Kogus aasta lõpus
			Jäätmeteke (sh. kogutud)	Import	Taas-kasutamine	Kõrvaldamine	Ladestatud prügilasse	Antud teistele ja muu	Eksport	
20	Olmejäätmed (kodumajapidamisjäätmed ja samalaadsed kaubandus-, tööstus- ja ametiasutusjäätmed), sealhulgas liigiti kogutud jäätmed									
20 01	Olmejäätmete hulgast väljanopitud või liigiti kogutud jäätmed (v. a alajaotises 15 01 nimetatud jäätmed)									
20 01 13*	Lahustid	6,475	11,999		0,030	0,020		0,790		17,634
20 01 14*	Happed	3,166	6,341		0,170	3,793		1,245		4,299
20 01 15*	Leelised		2,350		0,010	0,768		0,538		1,034
20 01 17*	Fotokemikaalid	1,665	10,830		0,150	0,820		8,897		2,628
20 01 19*	Pestitsiidid	24,245	380,547					30,376		374,416
20 01 21*	Luminestsentslambid ja muud elavhõbedat sisaldavad jäätme	14,140	392,710		6,480	49,013		331,542		19,816
20 01 23*	Klorofluorosüsivesinikke sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud s	0,495	0,004							0,499
20 01 26*	Õli ja rasv, mida ei ole nimetatud koodinumbri 20 01 25	13,806	227,271		105,457			122,069		13,551
20 01 27*	Ohtlike aineid sisaldavad värvid, trükivärvid, liimid ja vaig	28,925	179,993		68,752	4,800		50,933		84,433
20 01 29*	Ohtlike aineid sisaldavad pesuained		5,882		0,500			5,150		0,232
20 01 33*	Koodinumbritega 16 06 01, 16 06 02 ja 16 06 03 nimetatud	7,989	52,974			6,930		39,974		14,059
20 01 35*	Ohtlike osi sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud elektri- ja ele		1,610					0,115		1,495
20 01 37*	Ohtlike aineid sisaldav puit	0,490	0,210							0,700
20 01 98*	Sortimata ravimikogumid	0,785	12,181			6,830		1,157		4,979
	Kokku:	102,181	1284,902		181,549	72,974		592,786		539,775
20	Kokku:	102,2	1284,9		181,5	73,0		592,8		539,8
	KÕIK KOKKU:	1206202,1	7540479,6	673,7	491857,9	651407,1	6267283,6	100173,9	20575,1	1216057,8