



**Valsts statistiskā pārskata
"Nr.3 – Atkritumi. Pārskats par
atkritumiem" kopsavilkums par
2013.g.**

Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs

RĪGA, 2014

Atkritumu definīcija un iedalījums

Atbilstoši „Atkritumu apsaimniekošanas likumam”, atkritumi ir:

- jebkurš priekšmets vai viela, no kuras tās valdītājs atbrīvojas, ir nolēmis vai spiests atbrīvoties.

Atkritumus iedala šādi:

1) **bīstamie atkritumi** — atkritumi, kuriem piemīt viena vai vairākas īpašības, kas padara tos bīstamus;

2) **sadzīves atkritumi** — mājtsaimniecībā, tirdzniecībā, pakalpojumu sniegšanas procesā vai citur radušies atkritumi, ja tie īpašību ziņā ir pielīdzināmi mājtsaimniecībās radītajiem atkritumiem;

3) **ražošanas atkritumi** — atkritumi, kas radušies ražošanas procesā vai būvniecībā.

Šajā datu apkopojumā atkritumi ir klasificēti kā bīstamie un sadzīves (sadzīves + ražošanas (visi nebīstamie)). Atsevišķos gadījumos klasificēt atkritumus var dažādi. Ne vienmēr dažādos uzņēmumos vienādi ražošanas atlikumi ir noklasificēti vienādi, tāpēc datu apkopojumā veidojas dažādas neatbilstības.

Kopā par 2013.gadu tika iesniegti un apstiprināti 2365 pārskati.

Kopsavilkums par bīstamajiem atkritumiem 2013.gadā

Apkopotie dati balstīti uz Valsts statistisko pārskatu „Nr.3 - Pārskats par atkritumiem”, kas ir ikgadēja aptauja par atkritumu ģenerēšanu un apsaimniekošanu Latvijā. Atkritumu pārskatu aizpilda operatori, kuriem ir spēkā esoša atļauja A vai B kategorijas piesārņojošo darbību veikšanai, kā arī komersanti, kuriem ir izsniegtas jebkādas atkritumu apsaimniekošanas atļaujas.

Radītais BA daudzums no organizācijām, kuras atskaitījušās par 2013.gadu ar valsts statistisko pārskatu „Nr.3 - Pārskats par atkritumiem” (teritoriālais griezumš)

Administratīvā teritorija	Daudzums (t)
Aglonas novads	106.10
Aizkraukles novads	9.00
Aizkraukles pagasts	0.08
Aizputes novads	6.83
Aknīstes novads	0.73
Alojas novads	0.01
Alsungas novads	15.10
Alūksnes novads	10.29
Amatas novads	1.02
Apes novads	0.01
Auces novads	2.07
Babītes novads	74.90
Baldones novads	0.01
Baltinavas novads	0.25
Balvu novads	4.85
Bauskas novads	228.28
Beverīnas novads	0.54
Brocēnu novads	285.38
Burtnieku novads	0.29
Cesvaines novads	3.40
Cīblas novads	0.12
Cēsu novads	40.95
Dagdas novads	0.01
Daugavpils	3001.66
Daugavpils novads	0.62
Dobeles novads	77.66
Dundagas novads	0.00
Engures novads	5.15
Garkalnes novads	9.82
Grobiņas novads	17606.98
Gulbenes novads	21.60
Iecavas novads	14.06
Ikšķiles novads	150.52
Ilūkstes novads	42.99
Inčukalna novads	17.34

Administratīvā teritorija	Daudzums (t)
Jaunjelgavas novads	0.35
Jaunpiebalgas novads	0.10
Jaunpils novads	0.06
Jelgava	1591.88
Jelgavas novads	9.50
Jēkabpils	33.60
Jēkabpils novads	1.37
Jūrmala	45.76
Kandavas novads	9.37
Kocēnu novads	5.98
Kokneses novads	0.27
Krimuldas novads	101.99
Krustpils novads	1.20
Krāslavas novads	2.81
Kuldīgas novads	9.13
Kārsavas novads	0.25
Lielvārdes novads	1.71
Liepāja	2756.36
Limbažu novads	19.21
Ludzas novads	1.59
Līgatnes novads	0.24
Līvānu novads	17.87
Madonas novads	39.49
Mālpils novads	0.22
Mārupes novads	148.09
Mērsraga novads	1.21
Neretas novads	0.11
Nīcas novads	0.46
Ogres novads	11.78
Olaines novads	119.45
Ozolnieku novads	391.86
Preiļu novads	2.74
Priekules novads	0.88
Priekuļu novads	55.89
Plaviņu novads	1.32
Raunas novads	0.06
Riebiņu novads	43.04
Rojas novads	280.97
Ropažu novads	11.69
Rugāju novads	0.10
Rēzekne	155.42
Rēzeknes novads	87.59
Rīga	4391.94
Salacgrīvas novads	427.35
Salas novads	8.05
Salaspils novads	1689.79
Saldus novads	1407.21
Saulkrastu novads	3.86
Siguldas novads	6.55
Skrīveru novads	0.17
Smiltenes novads	4.73
Stopiņu novads	50.14
Strenču novads	1.00

Administratīvā teritorija	Daudzums (t)
Talsu novads	82.40
Tukuma novads	290.92
Tērvetes novads	3.08
Vaiņodes novads	0.20
Valkas novads	0.31
Valmiera	93.41
Vecpiebalgas novads	2.32
Ventspils	3462.50
Ventspils novads	74.00
Viļakas novads	0.62
Viļānu novads	2.90
Zilupes novads	0.26
Ādažu novads	23.34
Ķeguma novads	0.32
Ķekavas novads	15.71
Kopā:	39744,606

Radītais BA daudzums no organizācijām, kuras atskaitījušās par 2013.gadu ar Valsts statistisko pārskatu „Nr.3 - Pārskats par atkritumiem” (NACE 2.0 sekciju griezum)

Nace 2.0 kods	Nozare	Daudzums (t)
A	Lauksaimniecība, mežsaimniecība un zivsaimniecība	47.44
B	Ieguves rūpniecība un karjeru izstrāde	2.96
C	Apstrādes rūpniecība	8109.53
D	Elektroenerģija, gāzes apgāde, siltumapgāde un gaisa kondicionēšana	1822.04
E	Ūdens apgāde; notekūdeņu, atkritumu apsaimniekošana un sanācija	20458.59
F	Būvniecība	395.43
G	Vairumtirdzniecība un mazumtirdzniecība; automobiļu un motociklu remonts	2236.78
H	Transports un uzglabāšana	5078.04
I	Izmitināšana un ēdināšanas pakalpojumi	0.02
L	Operācijas ar nekustamo īpašumu	172.43
N	Administratīvo un apkalpojošo dienestu darbība	21.23
O	Valsts pārvalde un aizsardzība; obligātā sociālā apdrošināšana	803.58
P	Izglītība	1.21
Q	Veselība un sociālā aprūpe	586.87
S	Citi pakalpojumi	8.47
	Kopā:	39744,606

**Radītais BA daudzums no organizācijām, kuras atskaitījušās par
2013.gadu ar Valsts statistisko pārskatu „Nr.3 - Pārskats par atkritumiem”
(atkritumu klašu griezumā)**

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
030104	Zāģskaidas, koksnis atgriezumi, sabojāta koksne un koksnis daļiņas, kuras satur bīstamas vielas	0.71
030203	Metālorganiskie koksnis konservanti	1.20
040219	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	0.84
050102	Atsāļotāja dūņas	7.93
050103	Nogulsnes tvertņu dibenā	2.75
050105	Izlijuši naftas produkti, naftas noplūdes	33.99
050106	Iekārtu ekspluatācijas un tehniskās apkopes dūņas, kuras satur naftas produktus	150.00
050109	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	32.20
050603	Citi darvas produkti	0.01
060101	Sērskābe un sērpaskābe	0.20
060104	Fosforskābe un fosforpaskābe	0.06
060404	Dzīvsudrabu saturoši atkritumi	0.29
060405	Smagos metālus saturoši atkritumi	2.52
060502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	107.40
061002	Bīstamas vielas saturoši atkritumi	0.70
061301	Neorganisko augu aizsardzības līdzekļu, koksnis konservantu un citu biocīdu ražošanas atkritumi	2.15
070101	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	0.54
070103	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	3.52
070104	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	0.63
070108	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	0.00
070310	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	28.71
070503	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	16.26
070504	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	457.31
070508	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	7.09
070510	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	0.00
070513	Bīstamas vielas saturoši cietie atkritumi	0.00
070703	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	2.76
070704	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	2.08
070708	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	0.80
080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	176.14
080113	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošas krāsu vai laku nogulsnes	0.20
080117	Krāsu vai laku noņemšanas atkritumi, kuri satur organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas	4.20
080317	Bīstamas vielas saturošas iespaidkrāsas atkritumi	4.20
090104	Fiksēšanas šķīdumi	0.31
090106	Sudrabu saturoši atkritumi, kas rodas fotogrāfijas atkritumu vietējā apstrādē	0.15
090111	Vienreizējas lietošanas fotoaparāti ar baterijām, kuras atbilst 160601, 160602 vai 160603 klasei	0.96
100207	Bīstamas vielas saturoši cietie atkritumi pēc dūmgāzes attīrīšanas	1737.62
100808	Primārās un sekundārās ražošanas sāļu izdedži	67.99
110105	Skābie kodināšanas šķīdumu atlikumi	261.72
110107	Kodināšanā izmantotie sārmi	1.10
110108	Fosfatizēšanas nogulsnes	26.26

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
110109	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	71.42
110111	Ūdeni saturoši skalošanas šķīdumi, kuri satur bīstamas vielas	87.50
110113	Attaukošanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	0.01
110198	Citi atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	0.65
110302	Citi šīs grupas atkritumi	3.10
120106	Halogēnus saturoši mašīnapstrādes eļļu atkritumi (izņemot emulsijas un šķīdumus)	1.70
120107	Halogēnus nesaturoši mašīnapstrādes eļļu atkritumi (izņemot emulsijas un šķīdumus)	0.00
120109	Halogēnus nesaturoši mašīnapstrādes emulsiju un šķīdumu atkritumi	0.70
130109	Hlorētas minerālās hidrolikās eļļas	0.16
130110	Nehlorētas minerālās hidrolikās eļļas	3.39
130111	Sintētiskās hidrolikās eļļas	0.70
130113	Citas hidrolikās eļļas	21.00
130204	Hlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	1.23
130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	118.95
130206	Sintētiskās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	39.71
130207	Bioloģiski viegli noārdāmas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	5.50
130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	1500.72
130307	Nehlorētas minerālās izolācijas un siltumnesējas eļļas	1.78
130308	Sintētiskās izolācijas un siltumnesējas eļļas	2.80
130310	Citas izolācijas un siltumnesējas eļļas	3.40
130401	Iekšējo ūdeņu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	1.50
130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	38.50
130501	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu cietie atkritumi	15.00
130502	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu nogulsnes	37.50
130503	Pārtvērēju nogulsnes	1.30
130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	1015.31
130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	1819.54
130508	Atkritumu maisījumi no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	93.17
130701	Degeļļa un dīzeļdegviela	0.23
130702	Degviela	0.05
130703	Citi kurināmie (arī to maisījumi)	25.00
130802	Citas emulsijas	17.26
140601	Hlorfluorūdeņraži, HCFC, HFC	1.26
140602	Citi halogenētie šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi	0.20
140603	Citi šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi	0.01
140604	Nogulsnes vai cietie atkritumi, kuri satur halogenētos šķīdinātājus	3.58
150110	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots ⁴	80.28
150111	Metāla iepakojums, kurš satur bīstamu, cietu, porainu javu (piemēram, azbestu), arī tukši vakuumkonteineri	1.70
150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	910.79
160104	Nolietoti transportlīdzekļi	640.87
160107	Eļļas filtri	33.61
160110	Eksplozīvi komponenti (piemēram, drošības spilveni)	0.03
160111	Azbestu saturošas bremžu uzlikas	74.00
160113	Bremžu šķidrums	10.60
160114	Antifrīza šķidrums, kurš satur bīstamas vielas	5.08
160121	Citi bīstamie komponenti, kuri neatbilst 160107, 160108, 160109, 160110, 160111, 160113 un 160114 klasei	0.82
160209	Transformatori un kondensatori, kuri satur PHB vai PHT	3.59
160211	Nederīgas iekārtas, kuras satur hlorfluorūdeņražus, HCFC, HFC	0.06
160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citus bīstamus komponentus, nevis 160209,	11.33

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
	160210, 160211 un 160212 klasē minētos ⁵	
160215	No nederīgām iekārtām izņemti bīstamie komponenti	85.52
160303	Neorganiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	86.11
160305	Organiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	5.60
160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	24.70
160507	Nederīgas neorganiskās ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas	0.02
160508	Nederīgas organiskās ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas	0.66
160601	Svina akumulatori	168.33
160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) baterijas un akumulatori	14.80
160606	Atsevišķi savākti elektrolīti no baterijām un akumulatoriem	0.02
160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	3374.62
160802	Izlietoti katalizatori, kuri satur pārejas metālus vai šo metālu savienojumus ⁶	0.10
160807	Izlietoti katalizatori, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	0.01
160903	Peroksīdi (piemēram, ūdeņraža peroksīds)	0.06
160904	Citas oksidējošas vielas	0.01
161001	Ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	322.50
161105	Citu (izņemot metalurģiskos procesus) procesu izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	4.00
170106	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi vai atsevišķas frakcijas, kuras satur bīstamas vielas	0.00
170204	Koks, stikls vai plastmasa, kas sastāv no bīstamām vielām vai ir ar tām piesārņota	156.90
170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	3004.34
170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	16.29
170605	Azbestu saturoši būvmateriāli ⁷	26.51
170901	Būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi, kuri satur dzīvsudrabu	0.49
180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	601.97
180106	Ķīmiskie produkti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	11.28
180202	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	68.46
180205	Ķīmiskie produkti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	0.09
190111	Bīstamas vielas saturošas smagās pelnu frakcijas un izdedži	4.31
190702	Izgāztuvju un poligonu filtrāts, kas satur bīstamas vielas	16884.00
190810	Tauki un eļļas no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas neatbilst 190809 klasei	693.86
190811	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kuras satur bīstamas vielas	1233.14
190813	Citu rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	93.91
191103	Ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi	364.51
191105	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	1851.76
191211	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri satur bīstamas vielas	3.69
191301	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	278.79
200113	Šķīdinātāji	13.26
200114	Skābes	27.09
200115	Sārmi	1.51
200119	Pesticīdi	0.23
200121	Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	46.50

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
200123	Hlorfluorūdeņražus saturošas nederīgas iekārtas	0.09
200126	Eļļa un tauki, kuri neatbilst 200125 klasei	277.15
200127	Bīstamas vielas saturošas krāsas, tintes, saistvielas un sveķi	120.64
200129	Bīstamas vielas saturošie deterģenti	0.04
200133	Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķīrotas baterijas un akumulatori, kuri satur minētās baterijas un akumulatorus	22.59
200135	Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	4.11
	Kopā:	39744,606

BA apsaimniekotāju savāktais BA daudzums no uzņēmumiem - atkritumu radītājiem (atkritumu klašu griezumā) 2013. gadā

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
030104	Zāģskaidas, koksnes atgriezumā, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras satur bīstamas vielas	2.20
050102	Atsāļotāja dūņas	10.00
050103	Nogulsnes tvertņu dibenā	0.15
050105	Izlijuši naftas produkti, naftas noplūdes	27.96
050109	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	0.15
060106	Citas skābes	0.03
060404	Dzīvsudrabu saturoši atkritumi	6.05
060405	Smagos metālus saturoši atkritumi	0.20
061301	Neorganisko augu aizsardzības līdzekļu, koksnes konservantu un citu biocīdu ražošanas atkritumi	8.82
061304	Azbesta apstrādes atkritumi	0.50
070101	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	5.66
070104	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	1.36
070310	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	57.16
070504	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	533.54
070701	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	7.95
070703	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	85.04
070704	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķīdumi un atsālņi	26.19
080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	361.78
080113	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošas krāsu vai laku nogulsnes	2.77
080312	Bīstamas vielas saturošas tipogrāfijas krāsas atkritumi	176.00
090104	Fiksēšanas šķīdumi	1.69
101111	Sīku stikla daļiņu un stikla pulvera atkritumi, kuri satur smagos metālus (piemēram, no katodstaru spuldzēm)	0.57
110105	Skābie kodināšanas šķīdumu atlikumi	73.12
110108	Fosfatizēšanas nogulsnes	28.69
110109	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	137.89
120109	Halogēnus nesaturoši mašīnapstrādes emulsiju un šķīdumu atkritumi	1.63
120110	Sintētiskās mašīnapstrādes eļļas	0.40
130111	Sintētiskās hidrauliskās eļļas	0.01

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
130204	Hlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	2.17
130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	330.51
130206	Sintētiskās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	0.97
130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	5579.49
130307	Nehlorētas minerālās izolācijas un siltumnesējas eļļas	38.32
130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	7367.08
130502	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu nogulsnes	77.90
130503	Pārtvērēju nogulsnes	17.00
130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	2062.44
130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	3671.43
130508	Atkritumu maisījumi no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	192.50
130701	Degeļļa un dīzeļdegviela	28.93
130702	Degviela	2.06
130703	Citi kurināmie (arī to maisījumi)	10.26
130802	Citas emulsijas	77.31
130899	Citi šīs grupas atkritumi	1.30
140603	Citi šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi	74.84
150110	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots ⁴	148.41
150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	817.79
160104	Nolietoti transportlīdzekļi	5276.62
160107	Eļļas filtri	154.67
160110	Eksplozīvi komponenti (piemēram, drošības spilveni)	0.80
160111	Azbestu saturošas bremžu uzlikas	0.32
160113	Bremžu šķidrums	5.69
160114	Antifrīza šķidrums, kurš satur bīstamas vielas	41.37
160209	Transformatori un kondensatori, kuri satur PHB vai PHT	4.03
160210	Citas nederīgas iekārtas, kuras satur PHB vai PHT vai ir piesārņotas ar tiem un neatbilst 160209 klasei	7.16
160211	Nederīgas iekārtas, kuras satur hlorfluorūdeņražus, HCFC, HFC	338.26
160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citus bīstamus komponentus, nevis 160209, 160210, 160211 un 160212 klasē minētos ⁵	1334.43
160215	No nederīgām iekārtām izņemti bīstamie komponenti	214.32
160303	Neorganiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	506.99
160305	Organiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	26.10
160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	63.80
160508	Nederīgas organiskās ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas	0.71
160601	Svina akumulatori	4663.47
160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) baterijas un akumulatori	11.71
160603	Dzīvsudrabu saturošas baterijas	0.04
160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	6169.24

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
161001	Ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	106.50
170106	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi vai atsevišķas frakcijas, kuras satur bīstamas vielas	161.80
170204	Koks, stikls vai plastmasa, kas sastāv no bīstamām vielām vai ir ar tām piesārņota	6.30
170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	54816.55
170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	87.21
170603	Citi izolācijas materiāli, kas sastāv no bīstamām vielām vai tās satur	1.76
170605	Azbestu saturoši būvmateriāli ⁷	809.69
170903	Citi būvniecības un būvju nojaukšanas atkritumi (arī jaukti atkritumi), kuri satur bīstamas vielas	150.00
180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	1580.66
180106	Ķīmiskie produkti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	172.77
180110	Zobārstniecības amalgamas atkritumi	0.20
180202	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	21.55
190111	Bīstamas vielas saturošas smagās pelnu frakcijas un izdedži	12.10
190204	Jaukti atkritumi, kuru sastāvā ir vismaz viens bīstamo atkritumu veids	12956.77
190205	Fizikāli ķīmiskās apstrādes nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	6.14
190208	Šķīdri degoši atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	32.00
190209	Cieti degoši atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	36.00
190810	Tauki un eļļas no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas neatbilst 190809 klasei	98.60
190811	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kuras satur bīstamas vielas	771.18
190813	Citu rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	99.13
191103	Ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi	327.01
191105	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	1400.76
191301	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	587.72
200113	Šķīdinātāji	80.98
200115	Sārmi	1.51
200119	Pesticīdi	5.29
200121	Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	194.29
200123	Hlorfluorūdeņražus saturošas nederīgas iekārtas	211.84
200126	Eļļa un tauki, kuri neatbilst 200125 klasei	0.30
200127	Bīstamas vielas saturošas krāsas, tintes, saistvielas un sveķi	259.47
200133	Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķīrotas baterijas un akumulatori, kuri satur minētās baterijas un akumulatorus	94.10

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
200135	Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	631.06
Kopā:		116599,156

**Pārstrādātais BA daudzums 2013.gadā
(atkritumu klašu un pārstrādes veidu (R) griezumā)**

R kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
R1	060502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	66.00
R1	130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	0.53
R1	130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	127.87
R1	160601	Svina akumulatori	0.05
R1	190204	Jaukti atkritumi, kuru sastāvā ir vismaz viens bīstamo atkritumu veids	15312.23
R10	060502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	40.00
R12	030204	Neorganiskie koksnes konservanti	5.45
R12	060404	Dzīvsudrabu saturoši atkritumi	5.84
R12	061304	Azbesta apstrādes atkritumi	0.50
R12	080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	298.00
R12	130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	71.29
R12	130207	Bioloģiski viegli noārdāmas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	5.50
R12	130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	658.30
R12	130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	1019.76
R12	130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	1873.71
R12	130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	2238.49
R12	130899	Citi šīs grupas atkritumi	1.30
R12	150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	278.00
R12	160104	Nolietoti transportlīdzekļi	1371.82
R12	160107	Eļļas filtri	71.25
R12	160108	Dzīvsudrabu saturoši komponenti	0.30
R12	160211	Nederīgas iekārtas, kuras satur hlorfluorūdeņražus, HCFC, HFC	829.49
R12	160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citus bīstamus komponentus, nevis 160209, 160210, 160211 un 160212 klasē minētos	1711.24
R12	160215	No nederīgām iekārtām izņemti bīstamie komponenti	187.86
R12	160305	Organiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	21.53
R12	160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) baterijas un akumulatori	11.13
R12	160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	4478.80
R12	161001	Ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	407.20
R12	170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	22012.80

R kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
R12	170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	2.40
R12	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	1419.48
R12	180202	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	21.55
R12	190810	Tauki un eļļas no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas neatbilst 190809 klasei	94.00
R12	200121	Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	392.93
R12	200133	Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķirotas baterijas un akumulatori, kuri satur minētās baterijas un akumulatorus	30.00
R12	200135	Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	320.39
R12A	191103	Ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi	37.50
R12B	200133	Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķirotas baterijas un akumulatori, kuri satur minētās baterijas un akumulatorus	0.94
R12C	160104	Nolietoti transportlīdzekļi	1942.73
R13	160104	Nolietoti transportlīdzekļi	63.60
R13	170605	Azbestu saturoši būvmateriāli ⁷	94.07
R13	200121	Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	0.10
R2	070504	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsāļņi	453.60
R2	080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	3.05
R2	080312	Bīstamas vielas saturošas tipogrāfijas krāsas atkritumi	134.77
R2	140603	Citi šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi	133.67
R3	130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	0.50
R3	160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	1400.63
R3	170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	1522.35
R3	191301	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	612.00
R3B	150110	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots ⁴	5.00
R4	080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	105.81
R4	150110	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots ⁴	77.10
R4	160104	Nolietoti transportlīdzekļi	982.26
R4	160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) baterijas un akumulatori	4.42
R5	010307	Citi metālisko minerālu fizikālās un ķīmiskās apstrādes atlikumi, kuri satur bīstamas vielas	6.00
R5	130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	0.03
R5	170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	4900.00
R5	190702	Izgāztuvju un poligonu filtrāts, kas satur bīstamas vielas	11549.00

R kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
R7	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	21.10
R8	130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	0.62
R9	130109	Hlorētas minerālās hidrolikās eļļas	0.16
R9	130110	Nehlorētas minerālās hidrolikās eļļas	1.80
R9	130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	14.87
R9	130206	Sintētiskās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	0.02
R9	130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	3485.55
R9	130307	Nehlorētas minerālās izolācijas un siltumnesējas eļļas	18.20
R9	130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	92.68
R9	130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	164.90
R9	160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	3563.86
R9	191103	Ūdeni saturoši šķīdrie atkritumi	327.71
R9	191105	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	176.00
Kopā:			87283,56

Atkritumu pārstrādes veidi

Kods	Atkritumu pārstrādes veids
R1	Atkritumu izmantošana galvenokārt par degvielu vai citā veidā, lai iegūtu enerģiju
R2	Šķīdinātāju attīrīšana vai reģenerācija
R3	Par šķīdinātājiem neizmantotu organisko vielu pārstrāde vai attīrīšana, ieskaitot kompostēšanu un citus bioloģiskās pārveidošanas procesus
R3A	Bioloģiski noārdāmo atkritumu kompostēšana
R3B	Plastmasu pārstrāde
R3C	Papīra un kartona pārstrāde
R4	Metālu un metālu savienojumu pārstrāde vai attīrīšana
R5	Citu neorganisko materiālu pārstrāde vai attīrīšana
R6	Skābju vai bāzu reģenerācija
R7	Piesārņojuma mazināšanai izmantoto ķīmisko vielu vai ķīmisko produktu reģenerācija
R8	Katalizatoru sastāvdaļu reģenerācija
R9	Naftas produktu un eļļu attīrīšana vai naftas produktu un eļļu atkārtota izmantošana
R10	Augsnes apstrāde, kas rada ekoloģiskus vai lauksaimniecības uzlabojumus
R10A	Atkritumu izmantošana izrakto tilpju aizbēršanai vai inženiertehniskām vajadzībām ainavu veidošanā
R11	Tādu atkritumu izmantošana, kas radušies, veicot jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu R1, R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9 un R10
R12	Atkritumu īpašību mainīšana, lai ar tiem veiktu jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu R1, R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R10 un R11
R12A	Mehāniski bioloģiskā pārstrāde
R12B	Atkritumu šķirošana
R12C	Nolietoto transportlīdzekļu izjaukšana un sagatavošana pārstrādei
R13	Atkritumu uzglabāšana (izņemot pagaidu uzglabāšanu atkritumu rašanās vietās pirms to savākšanas), pirms tiek veiktas jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu R1, R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R10, R11 un R12

**Apglabātais BA daudzums 2013.gadā
(atkritumu klašu un apglabāšanas veidu (D) griezumā)**

D kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
D1	170605	Azbestu saturoši būvmateriāli	874.23
D1	190702	Izgāztuvju un poligonu filtrāts, kas satur bīstamas vielas	5335.00
D10	150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	0.31
D10	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	13.32
D15	130208	Citas motoreļļas, pārneseļļas un smēreļļas	1.38
D15	160114	Antifrīza šķidrums, kurš satur bīstamas vielas	0.95
D15	160121	Citi bīstamie komponenti, kuri neatbilst 160107, 160108, 160109, 160110, 160111, 160113 un 160114 klasei	0.22
D5	061301	Neorganisko augu aizsardzības līdzekļu, koksnes konservantu un citu biocīdu ražošanas atkritumi	34.69
D5	101111	Sīku stikla daļiņu un stikla pulvera atkritumi, kuri satur smagos metālus (piemēram, no katodstaru spuldzēm)	0.57
D5	110108	Fosfatizēšanas nogulsnes	25.44
D5	110109	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	53.00
D5	160111	Azbestu saturošas bremsu uzlikas	3.02
D5	170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	14.30
D5	170605	Azbestu saturoši būvmateriāli	311.08
D5	190111	Bīstamas vielas saturošas smagās pelnu frakcijas un izdedži	10.01
D5	190205	Fizikāli ķīmiskās apstrādes nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	6.14
D5	190811	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kuras satur bīstamas vielas	771.18
D9	110105	Skābie kodināšanas šķīdumu atlikumi	73.12
D9	160303	Neorganiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	177.88
D9	160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	21.42
D9	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	889.08
D9	180106	Ķīmiskie produkti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	172.77
D9	200114	Skābes	29.26
D9	200115	Sārmi	2.27
		Kopā:	8820,63

Atkritumu apglabāšanas veidi

Kods	Atkritumu apglabāšanas veids
D1	Apglabāšana uz zemes vai zemē (piemēram, atkritumu apglabāšana poligonos vai izgāztuvēs)
D2	Augsnes apstrāde (piemēram, šķidro atkritumu vai dūņu bioloģiskā noārdīšanās augsnē)
D3	Dziļā ievadīšana (piemēram, sūknējamu atkritumu vai dūņu iesūkšanās akās, raktuvēs vai

Kods	Atkritumu apglabāšanas veids
	dabiskas izcelsmes krātuvēs)
D4	Uzglabāšana dīķos un baseinos (piemēram, šķidro atkritumu vai dūņu novietošana bedrēs, dīķos vai baseinos)
D5	Uzglabāšana speciāli iekārtotos atkritumu poligonos (piemēram, atkritumu ievietošana ar izolācijas materiālu izklātos atsevišķos nodalījumos, kuri tiek noslēgti un ir izolēti viens no otra un no vides)
D6	Ievadīšana ūdenstilpēs, izņemot jūras un okeānus
D7	Ievadīšana jūrās vai okeānos, tai skaitā ievadīšana gultnē
D8	Bioloģiskā apstrāde, kas nav minēta citos šī pielikuma punktos un pēc kuras rodas savienojumi vai maisījumi, kuri tiek apglabāti, veicot darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11 un D12
D9	Fizikāli ķīmiskā apstrāde, kas nav minēta citos šī pielikuma punktos un pēc kuras rodas savienojumi vai maisījumi, kuri tiek apglabāti, veicot jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11 un D12 (piemēram, iztvaicēšana, žāvēšana, kalcinēšana)
D10	Sadedzināšana uz sauszemes
D11	Sadedzināšana jūrā
D12	Atkritumu ilgstoša glabāšana (piemēram, konteineru ievietošana šahtā vai raktuvēs)
D13	Atkritumu sajaukšana, pirms tiek veiktas jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11 un D12
D14	Atkritumu atkārtota iesaiņošana, pirms tiek veiktas jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D12 un D13
D15	Atkritumu uzglabāšana (izņemot pagaidu uzglabāšanu atkritumu rašanās vietās pirms to savākšanas), pirms tiek veiktas jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D12, D13 un D14

Eksportētais BA daudzums 2013.gadā, (atkritumu klašu griezumā)

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
070703	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	36.92
080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	107.50
080312	Bīstamas vielas saturošas tipogrāfijas krāsas atkritumi	70.72
100207	Bīstamas vielas saturoši cietie atkritumi pēc dūmgāzes attīrīšanas	5998.24
110105	Skābie kodināšanas šķīdumu atlikumi	115.31
130205	Nehlorētās minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	110.78
130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	1415.82
130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	47.28
130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	166.04
130703	Citi kurināmie (arī to maisījumi)	25.00
130802	Citas emulsijas	48.88
150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	11.73
160104	Nolietoti transportlīdzekļi	134.39
160209	Transformatori un kondensatori, kuri satur PHB vai PHT	0.30
160215	No nederīgām iekārtām izņemti bīstamie komponenti	5.67
160305	Organiskie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	18.33
160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	25.53
160601	Svina akumulatori	5180.92
160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) baterijas un akumulatori	6.04
160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	346.38

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	44.26
190208	Šķīdri degoši atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	15.00
190209	Cieti degoši atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	11.80
200113	Šķīdinātāji	54.66
200121	Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	5.14
200133	Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķīrotas baterijas un akumulatori, kuri satur minētās baterijas un akumulatorus	78.28
200135	Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	2.83
Kopā:		14083,754

Importētais BA daudzums 2013.gadā, (atkritumu klašu griezumā)

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	0.57
080312	Bīstamas vielas saturošas tipogrāfijas krāsas atkritumi	38.77
130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	22.78
140603	Citi šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi	58.83
160104	Nolietoti transportlīdzekļi	121.88
160211	Nederīgas iekārtas, kuras satur hlorfluorūdeņražus, HCFC, HFC	176.70
160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citus bīstamus komponentus, nevis 160209, 160210, 160211 un 160212 klasē minētos	317.92
160215	No nederīgām iekārtām izņemti bīstamie komponenti	22.07
160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	4.71
160601	Svina akumulatori	15.93
160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) baterijas un akumulatori	0.01
180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	921.98
200114	Skābes	29.26
200115	Sārmi	0.76
200121	Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	223.52
200123	Hlorfluorūdeņražus saturošas nederīgas iekārtas	0.04
200135	Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	3.68
Kopā:		1959,402

Par aptuvenais valstī radītais BA daudzums 2013.g. var uzskatīt daudzumu, kas savākts no tiešiem radītājiem **116 599,156 t**, no tiem atņemot savāktos „130403 kuģu tilpņu ūdeņus” **7367.08 t**, jo tie nav radušies Latvijā.

$$\mathbf{BA \ radīts \ 2013.g. = 116 \ 599,156 - 7 \ 367.08 = 109 \ 232.076 \ t}$$

Kopsavilkums par sadzīves (visiem nebīstamiem) atkritumiem 2013. gadā

Apkopotie dati balstīti uz valsts statistisko pārskatu „Nr.3 - Pārskats par atkritumiem”, kas ir ikgadēja aptauja par atkritumu ģenerēšanu un apsaimniekošanu Latvijā. Atkritumu pārskatu aizpilda operatori, kuriem ir spēkā esoša atļauja A vai B kategorijas piesārņojošo darbību veikšanai, kā arī komersanti, kuriem ir izsniegtas jebkādas atkritumu apsaimniekošanas atļaujas.

Radītais SA daudzums no organizācijām, kuras ir atskaitījušās ar Valsts statistisko pārskatu „Nr.3 - Pārskats par atkritumiem” par 2013.gadu (teritoriālais griezumš)

Administratīvā teritorija	Daudzums (t)
Aglonas novads	185.00
Aizkraukles novads	1627.95
Aizkraukles pagasts	2.50
Aizputes novads	1921.72
Aknīstes novads	197.52
Alojas novads	8601.76
Alsungas novads	9.00
Alūksnes novads	337.18
Amatas novads	73.22
Apes novads	144.19
Auces novads	14431.15
Babītes novads	4249.98
Baldones novads	141.78
Baltinavas novads	31.27
Balvu novads	747.42
Bauskas novads	27399.75
Beverīnas novads	116.68
Brocēnu novads	14126.98
Burtnieku novads	106.68
Carnikavas novads	23.73
Cesvaines novads	7034.44
Ciblas novads	274.30
Cēsu novads	6210.64
Dagdas novads	1160.47
Daugavpils	35706.84
Daugavpils novads	61690.59
Dobeles novads	143691.06
Dundagas novads	1409.12
Durbes novads	258.45
Engures novads	2389.81
Garkalnes novads	563.93
Grobiņas novads	1193.90
Gulbenes novads	2148.73
Iecavas novads	142745.70
Ikšķiles novads	253.49

Administratīvā teritorija	Daudzums (t)
Ilūkstes novads	86.92
Inčukalna novads	6672.24
Inčukalna pagasts	0.00
Jaunjelgavas novads	1117.41
Jaunpiebalgas novads	57.90
Jaunpils novads	334.48
Jelgava	13537.90
Jelgavas novads	133608.13
Jēkabpils	6073.39
Jēkabpils novads	407.87
Jūrmala	7274.49
Kandavas novads	875.52
Kocēnu novads	526.97
Kokneses novads	354.13
Krimuldas novads	45363.81
Krustpils novads	373.01
Krāslavas novads	8427.76
Kuldīgas novads	2545.96
Kārsavas novads	808.21
Laucesas pagasts	2.37
Lielvārdes novads	1741.42
Liepāja	79352.67
Limbažu novads	67553.72
Lubānas novads	30.00
Ludzas novads	23356.46
Līgatnes novads	696.46
Līvānu novads	807.08
Madonas novads	30640.68
Mazsalacas novads	2.47
Mālpils novads	152.96
Mārupes novads	32142.58
Mērsraga novads	2221.32
Naukšēnu novads	12.11
Neretas novads	245.38
Nīcas novads	4365.79
Ogres novads	20079.62
Ogresgala pagasts	2.50
Olaines novads	9901.02
Ozolnieku novads	4662.05
Preiļu novads	3761.19
Priekules novads	3298.32
Priekuļu novads	541.20
Pārgaujas novads	2915.99
Pāvilostas novads	120.32
Pļaviņu novads	777.93
Raunas novads	46.29
Riebiņu novads	67.92
Rojas novads	2826.54
Ropažu novads	3274.91
Rucavas novads	76.10
Rugāju novads	146.00
Rundāles novads	12.68
Rēzekne	4349.04

Administratīvā teritorija	Daudzums (t)
Rēzeknes novads	27937.24
Rīga	227328.30
Rūjienas novads	222.92
Salacgrīvas novads	24105.70
Salas novads	12631.69
Salaspils novads	7497.87
Saldus novads	2211.27
Saulkrastu novads	762.63
Siguldas novads	1532.47
Skrundas novads	20473.16
Skrīveru novads	254.73
Smiltenes novads	3188.57
Stopiņu novads	17188.94
Strenču novads	935.59
Sējas novads	66.30
Talsu novads	19214.66
Tukuma novads	18553.37
Tērvetes novads	58618.89
Vaiņodes novads	48855.52
Valkas novads	1320.96
Valmiera	25407.39
Varakļānu novads	8.80
Vecpiebalgas novads	944.53
Vecumnieku novads	14436.66
Ventspils	8958.59
Ventspils novads	5929.25
Viesītes novads	508.62
Viļakas novads	338.60
Viļānu novads	32362.34
Vārkavas novads	180.00
Zilupes novads	108.45
Ādažu novads	3611.87
Ērgļu novads	35.37
Ķeguma novads	824.39
Ķekavas novads	26641.20
Kopā:	1 622 998,861

Radītais SA daudzums no organizācijām, kuras ir atskaitījušās ar Valsts statistisko pārskatu „Nr.3 - Pārskats par atkritumiem” par 2013.gadu (NACE 2.0 sekciju griezums)

Nace 2.0 kods	Nozare	Daudzums (t)
A	Lauksaimniecība, mežsaimniecība un zivsaimniecība	311519.32
B	Ieguves rūpniecība un karjeru izstrāde	2404.40
C	Apstrādes rūpniecība	353498.22
D	Elektroenerģija, gāzes apgāde, siltumapgāde un gaisa kondicionēšana	341576.84
E	Ūdens apgāde; notekūdeņu, atkritumu apsaimniekošana un sanācija	398953.24
F	Būvniecība	19211.46
G	Vairumtirdzniecība un mazumtirdzniecība; automobiļu un motociklu remonts	123127.49
H	Transports un uzglabāšana	27733.71

Nace 2.0 kods	Nozare	Daudzums (t)
I	Izmitināšana un ēdināšanas pakalpojumi	579.17
L	Operācijas ar nekustamo īpašumu	14268.12
M	Profesionālie, zinātniskie un tehniskie pakalpojumi	0.00
N	Administratīvo un apkalpojošo dienestu darbība	2970.04
O	Valsts pārvalde un aizsardzība; obligātā sociālā apdrošināšana	15844.27
P	Izglītība	663.11
Q	Veselība un sociālā aprūpe	10232.47
R	Māksla, izklaide un atpūta	4.72
S	Citi pakalpojumi	498.26
	Kopā:	1622998,861

Radītais SA daudzums no organizācijām, kuras ir atskaitījušās ar Valsts statistisko pārskatu „Nr.3 - Pārskats par atkritumiem” par 2013.gadu (atkritumu klašu griezumam)

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
010410	Putekļi un pulverveida atkritumi, kuri neatbilst 010407 klasei	1355.00
010499	Citi šīs grupas atkritumi	2.00
020000	Lauksaimniecības, dārzkopības, medniecības, zivkopības produkcijas audzēšanas, ieguves, ražošanas, pārtikas sagatavošanas un apstrādes atkritumi	22001.00
020102	Dzīvnieku audu atkritumi	3975.78
020103	Augu audu atkritumi	705.61
020104	Plastmasas atkritumi (izņemot iepakojumu)	58.72
020106	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūtsmēsli (arī ar salmiem), kā arī notekūdeņi, kuri tiek savākti atsevišķi un apstrādāti citur	348628.34
020109	Agroķīmiskie atkritumi, kuri neatbilst 020108 klasei	39.94
020110	Metāla atkritumi	548.08
020199	Citi šīs grupas atkritumi	33.07
020201	Mazgāšanas un tīrīšanas nogulsnes	2531.20
020202	Dzīvnieku audu atkritumi	12184.73
020203	Patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli	2192.12
020204	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	1146.57
020299	Citi šīs grupas atkritumi	643.56
020301	Mazgāšanas, tīrīšanas, mizošanas, centrifugēšanas un atdalīšanas nogulsnes	2700.50
020304	Patērēšanai vai apstrādei nederīgi materiāli	3.20
020305	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	1252.14
020399	Citi šīs grupas atkritumi	805.29
020501	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	10824.24
020502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	7861.50
020599	Citi šīs grupas atkritumi	10753.00
020601	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	80.60
020603	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	25.00
020699	Citi šīs grupas atkritumi	0.25
020701	Izejvielu mazgāšanas, tīrīšanas un mehāniskās apstrādes atkritumi	1754.40
020702	Spirta destilēšanas atkritumi	36343.42
020704	Patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli	9531.04
020705	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	1893.13
020799	Citi šīs grupas atkritumi	1914.89
030101	Mizu un korķa atkritumi	4700.77

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	30990.56
030199	Citi šīs grupas atkritumi	1710.89
030299	Citi koksnes konservanti	36.00
030301	Koku mizas	4758.00
030307	Papīra un kartona atkārtotā pārstrādē mehāniski atdalīti atlikumi	156.00
030308	Pārstrādei paredzētā papīra un kartona šķirošanas atkritumi	0.14
030311	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 030310 klasei	484.00
040101	Gaļas atlikumi pēc ādu apstrādes ar kaļķi	47.50
040102	Atkritumi pēc ādu apstrādes ar kaļķi	61.24
040104	Hromu saturoši ādu mīcēšanas atkritumi	12.32
040105	Hromu nesaturoši ādu mīcēšanas atkritumi	3.98
040106	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur hromu	0.00
040107	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas nesatur hromu	9.16
040108	Hromu saturoši mīcēšanas ādas atkritumi (atgriezumi, putekļi)	25.32
040109	Ādu apstrādes atkritumi	3.94
040209	Kompozītmateriālu (piemēram, impregnētie audumi, elastomēri, plastomēri) atkritumi	10.60
040221	Neapstrādātu tekstilšķiedru atkritumi	1.33
040222	Apstrādātu tekstilšķiedru atkritumi	33.22
040299	Citi šīs grupas atkritumi	492.00
050117	Asfalts (bitumens)	0.00
050199	Citi šīs grupas atkritumi	1.39
060314	Citi sāļi un šķīdumi, kuri neatbilst 060311 vai 060313 klasei	0.00
060316	Citi metāliskie oksīdi, kuri neatbilst 060315 klasei	31.16
060499	Citi šīs grupas atkritumi	0.03
060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	3717.65
061099	Citi šīs grupas atkritumi	0.06
061399	Citi šīs grupas atkritumi	0.03
070199	Citi šīs grupas atkritumi	0.59
070213	Plastmasas atkritumi	184.56
070299	Citi šīs grupas atkritumi	8.80
070512	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 070511 klasei	371.14
070514	Cietie atkritumi, kuri neatbilst 070513 klasei	56.74
070699	Citi šīs grupas atkritumi	0.00
070799	Citi šīs grupas atkritumi	24.32
080112	Krāsu un laku atkritumi, kuri neatbilst 080111 klasei	37.23
080199	Citi šīs grupas atkritumi	1.32
080410	Līmju un tepju atkritumi, kuri neatbilst 080409 klasei	0.01
080412	Līmju un tepju nogulsnes, kuras neatbilst 080411 klasei	18.18
080499	Citi šīs grupas atkritumi	66.40
090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	1.95
090199	Citi šīs grupas atkritumi	0.77
100101	Kurtuvju pelni	7351.79
100102	Ogļu kvēpi	49.76
100115	Līdzsadedzināšanas izdedži un katlu atkritumi, kuri neatbilst 100114 klasei	20.76
100117	Citi līdzsadedzināšanas pelni, kuri neatbilst 100116 klasei	0.40
100119	Citi gāzu attīrīšanas atkritumi, kuri neatbilst 100118 klasei	1536.40
100121	Citas notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 100120 klasei	1.50
100124	Smiltis, kas rodas, sadedzinot kurināmo virstošajā slānī	373.00
100201	Izdedžu apstrādes atkritumi	7026.01

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
100202	Neapstrādāti izdedži	33799.49
100299	Citi šīs grupas atkritumi	0.05
100316	Sārņi, kuri neatbilst 100315 klasei	435.86
100809	Citi izdedži	39.54
100903	Krāsns pelni	0.08
100908	Citas izlietas liešanas veidnes, kuras neatbilst 100907 klasei	2129.62
100999	Citi šīs grupas atkritumi	5424.29
101003	Krāsns pelni	1076.51
101103	Stikla šķiedru atkritumi	4856.72
101105	Daļiņas un putekļi	0.70
101112	Stikla atkritumi, kuri neatbilst 101111 klasei	0.00
101199	Citi šīs grupas atkritumi	1543.18
101201	Pirms termiskā procesa sagatavota izejvielu maisījuma atkritumi	147.00
101203	Citas daļiņas un putekļi	7.50
101208	Keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības produktu atkritumi (pēc termiskās apstrādes)	552.28
101306	Citas daļiņas un putekļi (izņemot 101312 un 101313 klasi)	1.57
101313	Citi gāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri neatbilst 101312 klasei	12630.08
101314	Cementa atkritumi un nogulsnes	1.57
110199	Citi šīs grupas atkritumi	87.00
110501	Ciets cinks	115.48
110502	Cinka pelni	112.29
120101	Melno metālu pulēšanas un formēšanas atkritumi	156.27
120102	Melno metālu putekļi un cietās daļiņas	2299.39
120103	Krāsaino metālu pulēšanas un formēšanas atkritumi	1.78
120104	Krāsaino metālu putekļi un cietās daļiņas	112.81
120105	Plastmasu virsmas apstrādes un formēšanas atkritumi	15.63
120113	Metināšanas atkritumi	1.50
120115	Metālapstrādes atkritumi, kuri neatbilst 120114 klasei	190.56
120117	Citas virsmu tīrīšanai izmantotās smiltis, kuras neatbilst 120116 klasei	8080.70
120121	Citas nolietotas metālapstrādes iekārtas un materiāli, kuri neatbilst 120120 klasei	0.30
130000	Eļļu atkritumi (izņemot pārtikas eļļas un 120000)	7.35
130200	Motoreļļu, pārneseļu un smēreļļu atkritumi	6.14
130203	citas motoreļļas, pārneseļu eļļas un smēreļļas	0.80
130505	citas emulsijas	0.20
150101	Papīra un kartona iepakojums	12771.04
150102	Plastmasas iepakojums	4841.37
150103	Koka iepakojums	754.62
150104	Metāla iepakojums	427.68
150105	Kompozītmateriālu iepakojums	0.50
150106	Jauktais iepakojums	2912.54
150107	Stikla iepakojums	727.34
150109	Auduma iepakojums	0.20
150203	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri neatbilst 150202 klasei	0.47
160000	Klasifikatorā citādā veidā neizdalītie atkritumi	2.79
160103	Nolietotas riepas	768.22
160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	804.46
160112	Bremžu uzlikas, kuras neatbilst 160111 klasei	0.34
160115	Antifrīza šķidrums, kurš neatbilst 160114 klasei	0.12
160117	Melnie metāli	3227.30
160118	Krāsainie metāli	410.85

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
160119	Plastmasa	889.62
160120	Stikls	514.29
160199	Citi šīs grupas atkritumi	29841.79
160214	Nederīgās iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	10.41
160216	No nederīgām iekārtām izņemti citi komponenti, kuri neatbilst 160215 klasei	432.68
160222	Citur neminēti komponenti	52.41
160304	Citi neorganiskie atkritumi, kuri neatbilst 160303 klasei	100.00
160306	Citi organiskie atkritumi, kuri neatbilst 160305 klasei	23.50
160505	Gāzes augstspiediena konteineros, kuras neatbilst 160504 klasei	0.10
160600	Baterijas un akumulatori	0.15
160604	Sārnu saturošas baterijas (izņemot 160603 klasi)	100.38
160605	Citas baterijas un akumulatori	6.38
160801	Izlietoti katalizatori, kuri satur zeltu, sudrabu, rēniju, rodiju, pallādiiju, irīdiju vai platīnu (izņemot 160807 klasi)	0.29
160803	Izlietoti katalizatori, kuri satur citus pārejas metālus vai pārejas metālu savienojumus	0.10
161002	Ūdeni saturoši atkritumi, kuri neatbilst 161001 klasei	583.65
170101	Betons	3899.80
170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	11728.32
170201	Koks	7312.76
170202	Stikls	965.94
170203	Plastmasa	41.59
170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	26406.64
170401	Varš, bronza, misiņš	66.76
170402	Alumīnijs	470.81
170403	Svins	4.67
170405	Čuguns un tērauds	2286.08
170407	Jaukti metāli	5443.20
170411	Kabeļi, kuri neatbilst 170410 klasei	0.40
170504	Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	1009.08
170508	Balasta smiltis, kuras neatbilst 170507 klasei	200.00
170604	Izolācijas materiāli, kuri neatbilst 170601 un 170603 klasei	3.58
170802	Būvmateriāli uz ģipša bāzes, kuri neatbilst 170801 klasei	25.00
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	49940.45
180100	Atkritumi, kas rodas cilvēku dzemdību, veselības diagnostikas, ārstēšanas vai profilakses rezultātā	0.01
180101	Adatas un citi asi priekšmeti, kurus izmanto dažādām medicīniskām manipulācijām, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	15.07
180102	Cilvēka ķermeņa anatomiskās daļas un orgāni, kā arī asinis, asins preparāti, asins komponenti un to iepakojums, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	7.68
180104	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi (piemēram, veļa, vienreizējas lietošanas apģērbs, autiņi, autiņbikses)	2.50
180109	Medikamenti, kuri neatbilst 180108 klasei	3.87
180201	Adatas un citi asi priekšmeti, kuri neatbilst 180202 klasei	0.41
180203	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi	0.72
180208	Citi medikamenti, kuri neatbilst 180207 klasei	0.02
190000	Atkritumu pārstrādes, notekūdeņu attīrīšanas un ūdenssaimniecības atkritumi	223.95
190112	Smagās pelnu frakcijas un izdedži, kuri neatbilst 190111 klasei	30.44
190116	Katlu putekļi, kuri neatbilst 190115 klasei	96.15

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
190199	Citi šīs grupas atkritumi	1.50
190203	Jaukti atkritumi, kuri nesatur bīstamos atkritumus	199.56
190206	Citas fizikāli ķīmiskās apstrādes nogulsnes, kuras neatbilst 190205 klasei	756.00
190501	Sadzīves atkritumu un tiem pielīdzināmo atkritumu nekompostētā frakcija	83.87
190605	Dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu anaerobās apstrādes šķidrums	20179.00
190606	Dzīvnieku un augu izcelsmes atkritumu anaerobās apstrādes komposts	6450.00
190699	Citi šīs grupas atkritumi	494972.30
190801	Atkritumi no sietiem	989.92
190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	5161.00
190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	45353.29
190809	Tauku un eļļas maisījums no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas satur tikai pārtikas eļļas un taukus	2786.57
190812	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kas neatbilst 190811 klasei	1307.00
190814	Rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kas neatbilst 190813 klasei	76.00
190899	Citi šīs grupas atkritumi	40188.11
190902	Ūdens attīrīšanas atkritumi	11955.68
190999	Citi šīs grupas atkritumi	30.00
191001	Čuguna un dzelzs atkritumi	919.26
191002	Krāsaino metālu atkritumi	166.50
191201	Papīrs un kartons	633.94
191202	Melnie metāli	2844.56
191203	Krāsainie metāli	581.65
191204	Plastmasa un gumija	1179.27
191205	Stikls	433.45
191207	Koksne, kas neatbilst 191206 klasei	1222.74
191209	Minerāli (piemēram, smiltis, akmeņi)	1323.31
191210	Sadedzināmi atkritumi (no atkritumiem iegūts kurināmais)	1524.35
191212	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri neatbilst 191211 klasei	5622.65
200000	Sadzīves atkritumu un tiem līdzīgi tirdzniecības, rūpniecības un iestāžu atkritumi, to skaitā atsevišķi savākti atkritumu veidi	232.86
200100	Atsevišķi savākti atkritumu veidi	9.24
200101	Papīrs un kartons	11381.99
200102	Stikls	386.67
200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	54.48
200111	Tekstilizstrādājumi	6.04
200125	Pārtikas eļļa un tauki	22.14
200128	Krāsas, tintes, saistvielas un sveķi, kuri neatbilst 200127 klasei	1.85
200132	Medikamenti, kuri neatbilst 200131 klasei	0.30
200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	0.32
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	101.14
200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	866.65
200139	Plastmasa	510.83
200140	Metāli	28075.08
200141	Skursteņu tīrīšanas atkritumi	112.55
200199	Citi šīs grupas atkritumi	4103.65
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	27817.93
200202	Augsne un akmeņi	353.72
200203	Citi bioloģiski nenoārdāmi atkritumi	1507.37
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	100899.16

Kods	Atkritumu klase	Daudzums (t)
200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	515.86
200304	Septisko tvertņu dūņas	3921.83
200306	Kanalizācijas sistēmas tīrīšanas atkritumi	2521.96
200307	Liela izmēra atkritumi	2216.39
200399	Citur neklasificēti sadzīves atkritumi	4.50
	Kopā:	1622998,861

Savāktais SA daudzums no tiešajiem atkritumu radītājiem par 2013. gadu (atkritumu klašu griezumā)

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
0105	Urbšanas dubļi un citi urbšanas atkritumi	369.50
020102	Dzīvnieku ādu atkritumi	4069.00
020104	Plastmasas atkritumi (izņemot iepakojumu)	2.64
020106	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūtsmēsli (arī ar salmiem), kā arī notekūdeņi, kuri tiek savākti atsevišķi un apstrādāti citur	79841.90
020110	Metāla atkritumi	493.70
020199	Citi šīs grupas atkritumi	2131.68
020202	Dzīvnieku ādu atkritumi	8422.25
020203	Patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli	121.70
020204	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	1530.10
020299	Citi šīs grupas atkritumi	11986.85
020501	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	2000.00
020502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	7351.00
020599	Citi šīs grupas atkritumi	27220.00
020702	Spirta destilēšanas atkritumi	0.39
020704	Patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli	1234.00
030301	Koku mizas	103.22
030307	Papīra un kartona atkārtotā pārstrādē mehāniski atdalīti atlikumi	9.30
030308	Pārstrādei paredzētā papīra un kartona šķirošanas atkritumi	9.20
040101	Gaļas atlikumi pēc ādu apstrādes ar kaļķi	51.60
040102	Atkritumi pēc ādu apstrādes ar kaļķi	65.68
040104	Hromu saturoši ādu mīcēšanas atkritumi	12.32
040105	Hromu nesaturoši ādu mīcēšanas atkritumi	3.98
040106	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur hromu	9.08
040108	Hromu saturoši mīcēšanas ādas atkritumi (atgriezumā, putekļi)	9.16
040109	Ādu apstrādes atkritumi	26.92
040199	Citi šīs grupas atkritumi	7.96
060316	Citi metāliskie oksīdi, kuri neatbilst 060315 klasei	54.17
060399	Citi šīs grupas atkritumi	2.50
060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	2009.00
070199	Citi šīs grupas atkritumi	9.61
070213	Plastmasas atkritumi	87.60
070512	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 070511 klasei	371.94
070599	Citi šīs grupas atkritumi	0.30
070799	Citi šīs grupas atkritumi	16.66
080120	Krāsas vai lakas saturošas ūdens suspensijas, kuras neatbilst 080119 klasei	4.88
090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	1.77
100101	Kurtuvju pelni	1357.22

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
100119	Citi gāzu attīrīšanas atkritumi, kuri neatbilst 100118 klasei	1512.52
100124	Smiltis, kas rodas, sadedzinot kurināmo virstošajā slānī	321.02
100202	Neapstrādāti izdedži	99982.64
101008	Citas izlietas liešanas veidnes, kas neatbilst 101007 klasei	22.26
101103	Stikla šķiedru atkritumi	4783.53
101199	Citi šīs grupas atkritumi	1543.18
120102	Melno metālu putekļi un cietās daļiņas	5.30
120115	Metālapstrādes atkritumi, kuri neatbilst 120114 klasei	88.28
150101	Papīra un kartona iepakojums	31729.81
150102	Plastmasas iepakojums	9768.47
150103	Koka iepakojums	6607.44
150104	Metāla iepakojums	2731.81
150106	Jauktais iepakojums	5569.62
150107	Stikla iepakojums	22150.11
150109	Auduma iepakojums	2.74
150203	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri neatbilst 150202 klasei	10.21
160103	Nolietotas riepas	3966.24
160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	1100.74
160115	Antifrīza šķidrums, kurš neatbilst 160114 klasei	0.23
160117	Melnie metāli	123266.31
160118	Krāsainie metāli	7228.05
160119	Plastmasa	121.04
160120	Stikls	13.25
160214	Nederīgas iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	433.15
160216	No nederīgām iekārtām izņemti citi komponenti, kuri neatbilst 160215 klasei	1300.32
160222	Citur neminēti komponenti	59.99
1606	Baterijas un akumulatori	0.38
160604	Sārnu saturošas baterijas (izņemot 160603 klasi)	40.00
160605	Citas baterijas un akumulatori	7.38
1608	Izlietoti katalizatori	0.00
160801	Izlietoti katalizatori, kuri satur zeltu, sudrabu, rēniju, rodiju, pallādiju, irīdiju vai platīnu (izņemot 160807 klasi)	0.85
160803	Izlietoti katalizatori, kuri satur citus pārejas metālus vai pārejas metālu savienojumus	3.70
161002	Ūdeni saturoši atkritumi, kuri neatbilst 161001 klasei	162.50
170101	Betons	17967.97
170102	Ķieģeļi	3794.95
170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	124616.30
170201	Koks	1440.54
170202	Stikls	46.07
170203	Plastmasa	71.58
170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	17281.15
170401	Varš, bronza, misiņš	1616.71
170402	Alumīnijs	2975.10
170403	Svins	460.55
170404	Cinks	34.97
170405	Čuguns un tērauds	9307.11
170406	Alva	1.25
170407	Jaukti metāli	1607.84
170411	Kabeļi, kuri neatbilst 170410 klasei	283.15

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
170504	Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	28566.30
170508	Balasta smiltis, kuras neatbilst 170507 klasei	1729.00
170604	Izolācijas materiāli, kuri neatbilst 170601 un 170603 klasei	60.07
170802	Būvmateriāli uz ģipša bāzes, kuri neatbilst 170801 klasei	3966.30
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	234033.97
180101	Adatas un citi asi priekšmeti, kurus izmanto dažādām medicīniskām manipulācijām, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	0.51
180102	Cilvēka ķermeņa anatomiskās daļas un orgāni, kā arī asinis, asins preparāti, asins komponenti un to iepakojums, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	2.68
180104	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi (piemēram, veļa, vienreizējas lietošanas apģērbs, autiņi, autiņbiksītes)	0.85
180109	Medikamenti, kuri neatbilst 180108 klasei	44.66
180201	Adatas un citi asi priekšmeti, kuri neatbilst 180202 klasei	0.00
180203	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi	0.09
190206	Citas fizikāli ķīmiskās apstrādes nogulsnes, kuras neatbilst 190205 klasei	756.00
190801	Atkritumi no sietiem	25.46
190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	501.64
190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	14789.96
190809	Tauku un eļļas maisījums no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas satur tikai pārtikas eļļas un taukus	171.05
190814	Rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kas neatbilst 190813 klasei	76.00
190899	Citi šīs grupas atkritumi	50935.00
191001	Čuguna un dzelzs atkritumi	8918.15
191002	Krāsaino metālu atkritumi	99.02
191201	Papīrs un kartons	61.61
191202	Melnie metāli	17066.61
191203	Krāsainie metāli	2724.05
191204	Plastmasa un gumija	50.81
191212	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri neatbilst 191211 klasei	9107.36
200101	Papīrs un kartons	33799.10
200102	Stikls	5378.53
200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	32.69
200110	Drēbes	29.06
200111	Tekstilizstrādājumi	8.96
200125	Pārtikas eļļa un tauki	530.61
200128	Krāsas, tintes, saistvielas un sveķi, kuri neatbilst 200127 klasei	3.70
200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	48.99
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	2302.39
200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	6553.86
200139	Plastmasa	3548.52
200140	Metāli	298146.93
200141	Skursteņu tīrīšanas atkritumi	21.28
200199	Citi šīs grupas atkritumi	6.95
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	29930.86
200202	Augsne un akmeņi	839.50
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	510237.68

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	2404.71
200304	Septisko tvertņu dūņas	13945.67
200306	Kanalizācijas sistēmas tīrīšanas atkritumi	973.43
200307	Liela izmēra atkritumi	16796.49
	Kopā:	1956264,155

Pārstrādātais SA par 2013.gadu (atkritumu klašu un pārstrādes veidu (R) griezumš)

R kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
R1	020106	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūsmēsli (arī ar salmiem), kā arī notekūdeņi, kuri tiek savākti atsevišķi un apstrādāti citur	289685.50
R1	020501	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	12619.80
R1	020502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	7351.00
R1	020599	Citi šīs grupas atkritumi	27220.00
R1	030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumš, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	3532.71
R1	101199	Citi šīs grupas atkritumi	1543.18
R1	150103	Koka iepakojums	19.00
R1	160000	Klasifikatorā citādā veidā neizdalītie atkritumi	1.00
R1	160103	Nolietotas riepas	12982.55
R1	160119	Plastmasa	0.65
R1	170201	Koks	14.00
R1	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	19.15
R1	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	5016.98
R1	190809	Tauku un eļļas maisījums no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas satur tikai pārtikas eļļas un taukus	20.00
R1	190814	Rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kas neatbilst 190813 klasei	76.00
R1	191210	Sadedzināmi atkritumi (no atkritumiem iegūts kurināmais)	112550.66
R1	200101	Papīrs un kartons	10.46
R1	200110	Drēbes	24.82
R1	200111	Tekstilizstrādājumi	3.05
R1	200125	Pārtikas eļļa un tauki	50.00
R1	200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	0.65
R1	200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	13815.00
R1	200307	Liela izmēra atkritumi	0.24
R10	020106	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūsmēsli (arī ar salmiem), kā arī notekūdeņi, kuri tiek savākti atsevišķi un apstrādāti citur	68423.75
R10	020204	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	16.64
R10	020301	Mazgāšanas, tīrīšanas, mizošanas, centrifugēšanas un atdalīšanas nogulsnes	7.20
R10	020399	Citi šīs grupas atkritumi	547.06
R10	020599	Citi šīs grupas atkritumi	3160.00
R10	020603	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	25.00
R10	020701	Izejvielu mazgāšanas, tīrīšanas un mehāniskās apstrādes atkritumi	1752.00
R10	020702	Spirta destilēšanas atkritumi	22968.00
R10	020704	Patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli	66.75
R10	020799	Citi šīs grupas atkritumi	12.16

R kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
R10	100101	Kurtuvju pelni	747.57
R10	100121	Citas notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 100120 klasei	1.50
R10	190116	Katlu putekļi, kuri neatbilst 190115 klasei	1.27
R10	190699	Citi šīs grupas atkritumi	325806.80
R10	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	19893.51
R10	200199	Citi šīs grupas atkritumi	520.00
R10A	100119	Citi gāzu attīrīšanas atkritumi, kuri neatbilst 100118 klasei	1512.52
R10A	100124	Smiltis, kas rodas, sadedzinot kurināmo virstošajā slānī	321.02
R10A	101203	Citas daļiņas un putekļi	7.50
R10A	101208	Keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības produktu atkritumi (pēc termiskās apstrādes)	487.40
R10A	170101	Betons	700.00
R10A	170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	3671.40
R10A	170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	3500.00
R10A	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	1922.99
R11	200141	Skursteņu tīrīšanas atkritumi	30.11
R12	020304	Patērēšanai vai apstrādei nederīgi materiāli	214.00
R12	030105	Zāģskaidas, koksnis atgriezumi, sabojāta koksne un koksnis daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	28.11
R12	100202	Neapstrādāti izdedži	99982.64
R12	101008	Citas izlietas liešanas veidnes, kas neatbilst 101007 klasei	22.26
R12	150101	Papīra un kartona iepakojums	2.14
R12	150102	Plastmasas iepakojums	3.75
R12	150103	Koka iepakojums	0.55
R12	150106	Jauktais iepakojums	1027.73
R12	150109	Auduma iepakojums	2.93
R12	150203	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri neatbilst 150202 klasei	46.03
R12	160103	Nolietotas riepas	622.03
R12	160214	Nederīgas iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	50.00
R12	160216	No nederīgām iekārtām izņemti citi komponenti, kuri neatbilst 160215 klasei	214.89
R12	160604	Sārnu saturošas baterijas (izņemot 160603 klasi)	20.00
R12	161002	Ūdeni saturoši atkritumi, kuri neatbilst 161001 klasei	2.00
R12	170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	12356.57
R12	170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	47682.08
R12	170411	Kabeļi, kuri neatbilst 170410 klasei	403.63
R12	170604	Izolācijas materiāli, kuri neatbilst 170601 un 170603 klasei	1.30
R12	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	9133.18
R12	180101	Adatas un citi asi priekšmeti, kurus izmanto dažādām medicīniskām manipulācijām, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	0.51
R12	180102	Cilvēka ķermeņa anatomiskās daļas un orgāni, kā arī asinis, asins preparāti, asins komponenti un to iepakojums, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	0.02

R kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
R12	180104	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi (piemēram, veļa, vienreizējas lietošanas apģērbs, autiņi, autiņbiksītes)	0.85
R12	180109	Medikamenti, kuri neatbilst 180108 klasei	44.66
R12	180201	Adatas un citi asi priekšmeti, kuri neatbilst 180202 klasei	0.00
R12	180203	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi	0.09
R12	190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	187.80
R12	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	7651.90
R12	200111	Tekstilizstrādājumi	3.03
R12	200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	50.00
R12	200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	2017.83
R12	200139	Plastmasa	30.00
R12	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	30134.39
R12	200304	Septisko tvertņu dūņas	10906.27
R12	200306	Kanalizācijas sistēmas tīrīšanas atkritumi	0.05
R12A	020299	Citi šīs grupas atkritumi	11986.85
R12A	030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	8.44
R12A	161002	Ūdeni saturoši atkritumi, kuri neatbilst 161001 klasei	12.00
R12A	170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	2065.32
R12A	190112	Smagās pelnu frakcijas un izdedži, kuri neatbilst 190111 klasei	32.88
R12A	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	23.60
R12A	191212	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri neatbilst 191211 klasei	2438.72
R12A	200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	19.00
R12A	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	8815.26
R12A	200304	Septisko tvertņu dūņas	159.00
R12B	150101	Papīra un kartona iepakojums	6546.17
R12B	150102	Plastmasas iepakojums	2360.10
R12B	150106	Jauktais iepakojums	10.00
R12B	150107	Stikla iepakojums	21.50
R12B	160103	Nolietotas riepas	1.22
R12B	160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	74.20
R12B	160199	Citi šīs grupas atkritumi	9296.99
R12B	160214	Nederīgas iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	7.17
R12B	170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	65722.28
R12B	170201	Koks	5768.00
R12B	170504	Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	12634.87
R12B	170802	Būvmateriāli uz ģipša bāzes, kuri neatbilst 170801 klasei	5000.37
R12B	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	13840.10
R12B	191201	Papīrs un kartons	20.00
R12B	191202	Melnie metāli	140.88
R12B	191204	Plastmasa un gumija	151.78
R12B	191207	Koksne, kas neatbilst 191206 klasei	515.20
R12B	200101	Papīrs un kartons	655.59

R kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
R12B	200102	Stikls	129.77
R12B	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	15275.12
R12B	200307	Liela izmēra atkritumi	4946.57
R12C	160000	Klasifikatorā citādā veidā neizdalītie atkritumi	0.02
R12C	160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	8.00
R12C	160119	Plastmasa	0.60
R13	160118	Krāsainie metāli	0.10
R13	160119	Plastmasa	134.93
R13	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	971.69
R13	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	120.00
R13	191204	Plastmasa un gumija	227.86
R13	200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei5	1.70
R3	020106	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūsmēsli (arī ar salmiem), kā arī notekūdeņi, kuri tiek savākti atsevišķi un apstrādāti citur	6819.60
R3	020204	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	1405.00
R3	020304	Patērēšanai vai apstrādei nederīgi materiāli	8336.87
R3	020501	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	11899.39
R3	020704	Patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli	1234.00
R3	060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	4.10
R3	100101	Kurtuvju pelni	944.40
R3	150102	Plastmasas iepakojums	8805.55
R3	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	18928.01
R3	190809	Tauku un eļļas maisījums no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas satur tikai pārtikas eļļas un taukus	122.00
R3	191308	Ūdeni saturoši pazemes ūdeņu attīrīšanas atkritumi, kuri neatbilst 190307 klasei	1000.00
R3	200139	Plastmasa	1402.68
R3	200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	23454.00
R3	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	6.00
R3	200304	Septisko tvertņu dūņas	4620.00
R3A	060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	2349.10
R3A	100101	Kurtuvju pelni	49.28
R3A	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	437.28
R3A	200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	11.10
R3A	200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	11520.07
R3B	200139	Plastmasa	25002.69
R3C	150101	Papīra un kartona iepakojums	2347.95
R3C	200101	Papīrs un kartons	8272.23
R4	100316	Sārņi, kuri neatbilst 100315 klasei	379.00
R4	160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	30.00
R4	160117	Melnie metāli	2.93
R4	160214	Nederīgas iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	1.66
R4	160216	No nederīgām iekārtām izņemti citi komponenti, kuri neatbilst 160215 klasei	389.00
R4	160605	Citas baterijas un akumulatori	14.96
R4	170402	Alumīnijs	223.16

R kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
R4	170407	Jaukti metāli	67.20
R4	191202	Melnie metāli	2077.44
R4	191203	Krāsainie metāli	4370.88
R4	200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	29.79
R4	200140	Metāli	145037.79
R5	070213	Plastmasas atkritumi	88.90
R5	100202	Neapstrādāti izdedži	905.67
R5	100999	Citi šīs grupas atkritumi	10215.15
R5	101306	Citas daļiņas un putekļi (izņemot 101312 un 101313 klasi)	1.57
R5	101313	Citi gāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri neatbilst 101312 klasei	14505.34
R5	150102	Plastmasas iepakojums	12.50
R5	150107	Stikla iepakojums	960.00
R5	161106	Citu (izņemot metalurģiskos procesus) procesu izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kuri neatbilst 161105 klasei	151.00
R5	170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	2300.00
R5	170201	Koks	96.00
R5	170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	600.60
R5	170504	Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	943.00
R5	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	71558.22
R5	191210	Sadedzināmi atkritumi (no atkritumiem iegūts kurināmais)	2216.82
R5	191212	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri neatbilst 191211 klasei	1900.00
R7	200139	Plastmasa	5.45
R9	030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezum, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	2.40
R9	160103	Nolietotas riepas	1033.62
		Kopā:	1734736,932

Atkritumu pārstrādes veidi

Kods	Atkritumu pārstrādes veids
R1	Atkritumu izmantošana galvenokārt par degvielu vai citā veidā, lai iegūtu enerģiju
R2	Šķīdinātāju attīrīšana vai reģenerācija
R3	Par šķīdinātājiem neizmantotu organisko vielu pārstrāde vai attīrīšana, ieskaitot kompostēšanu un citus bioloģiskās pārveidošanas procesus
R3A	Bioloģiski noārdāmo atkritumu kompostēšana
R3B	Plastmasu pārstrāde
R3C	Papīra un kartona pārstrāde
R4	Metālu un metālu savienojumu pārstrāde vai attīrīšana
R5	Citu neorganisko materiālu pārstrāde vai attīrīšana
R6	Skābju vai bāzu reģenerācija
R7	Piesārņojuma mazināšanai izmantoto ķīmisko vielu vai ķīmisko produktu reģenerācija
R8	Katalizatoru sastāvdaļu reģenerācija
R9	Naftas produktu un eļļu attīrīšana vai naftas produktu un eļļu atkārtota izmantošana
R10	Augsnes apstrāde, kas rada ekoloģiskus vai lauksaimniecības uzlabojumus
R10A	Atkritumu izmantošana izrakto tilpju aizbēršanai vai inženiertehniskām vajadzībām ainavu veidošanā

Kods	Atkritumu pārstrādes veids
R11	Tādu atkritumu izmantošana, kas radušies, veicot jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu R1, R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9 un R10
R12	Atkritumu īpašību mainīšana, lai ar tiem veiktu jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu R1, R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R10 un R11
R12A	Mehāniski bioloģiskā pārstrāde
R12B	Atkritumu šķirošana
R12C	Nolietoto transportlīdzekļu izjaukšana un sagatavošana pārstrādei
R13	Atkritumu uzglabāšana (izņemot pagaidu uzglabāšanu atkritumu rašanās vietās pirms to savākšanas), pirms tiek veiktas jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu R1, R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R10, R11 un R12

Aplabātais SA daudzums par 2013. gadu (atkritumu klašu un aplabāšanas veidu (D) griezumā)

D kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
D1	010410	Putekļi un pulverveida atkritumi, kuri neatbilst 010407 klasei	2.60
D1	020103	Augu audu atkritumi	161.00
D1	020104	Plastmasas atkritumi (izņemot iepakojumu)	27.48
D1	020203	Patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli	6.04
D1	020299	Citi šīs grupas atkritumi	5.94
D1	030101	Mizu un korķa atkritumi	4700.00
D1	030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	412.95
D1	030199	Citi šīs grupas atkritumi	9.84
D1	030301	Koku mizas	253.52
D1	040109	Ādu apstrādes atkritumi	1.60
D1	060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	112.50
D1	100101	Kurtuvju pelni	426.61
D1	100102	Ogļu kvēpi	0.93
D1	100115	Līdzsadedzināšanas izdedži un katlu atkritumi, kuri neatbilst 100114 klasei	30.38
D1	101103	Stikla šķiedru atkritumi	4783.53
D1	120102	Melno metālu putekļi un cietās daļiņas	5.30
D1	120115	Metālapstrādes atkritumi, kuri neatbilst 120114 klasei	88.98
D1	150101	Papīra un kartona iepakojums	6.98
D1	150102	Plastmasas iepakojums	5.74
D1	150106	Jauktais iepakojums	2201.65
D1	150203	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri neatbilst 150202 klasei	6.98
D1	160119	Plastmasa	3.85
D1	160222	Citur neminēti komponenti	69.48
D1	170101	Betons	10.98
D1	170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	2504.94
D1	170201	Koks	2.92
D1	170202	Stikls	8.60
D1	170203	Plastmasa	18.78
D1	170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	45.34
D1	170504	Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	374.00

D kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
D1	170604	Izolācijas materiāli, kuri neatbilst 170601 un 170603 klasei	44.34
D1	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	55151.50
D1	190801	Atkritumi no sietiem	127.82
D1	190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	350.22
D1	200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	1684.70
D1	200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	475998.06
D1	200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	1038.52
D1	200307	Liela izmēra atkritumi	11198.43
D10	020102	Dzīvnieku audu atkritumi	331.63
D10	020202	Dzīvnieku audu atkritumi	148.25
D10	020203	Patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli	2.10
D10	100101	Kurtuvju pelni	1.30
D10	150101	Papīra un kartona iepakojums	57.41
D10	180102	Cilvēka ķermeņa anatomiskās daļas un orgāni, kā arī asinis, asins preparāti, asins komponenti un to iepakojums, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	3.75
D15	160000	Klasifikatorā citādā veidā neizdalītie atkritumi	0.25
D15	160119	Plastmasa	0.10
D15	160120	Stikls	0.15
D15	170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	3716.00
D2	020000	Lauksaimniecības, dārzkopības, medniecības, zivkopības produkcijas audzēšanas, ieguves, ražošanas, pārtikas sagatavošanas un apstrādes atkritumi	22001.00
D2	020106	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūsmēsli (arī ar salmiem), kā arī notekūdeņi, kuri tiek savākti atsevišķi un apstrādāti citur	20166.00
D2	020204	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	0.40
D2	020502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	0.50
D2	060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	8.00
D2	100101	Kurtuvju pelni	3.97
D2	190699	Citi šīs grupas atkritumi	48523.00
D2	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	26.97
D2	190812	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kas neatbilst 190811 klasei	200.00
D4	060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	7.00
D4	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	519.68
D4	200304	Septisko tvertņu dūņas	1180.00
D5	020203	Patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli	119.60
D5	020204	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	130.10
D5	040101	Gaļas atlikumi pēc ādu apstrādes ar kaļķi	51.60
D5	040102	Atkritumi pēc ādu apstrādes ar kaļķi	65.68
D5	040104	Hromu saturoši ādu miecēšanas atkritumi	12.32
D5	040105	Hromu nesaturoši ādu miecēšanas atkritumi	3.98
D5	040106	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur hromu	9.08
D5	040108	Hromu saturoši miecēšanas ādas atkritumi (atgriezumi, putekļi)	9.16
D5	040109	Ādu apstrādes atkritumi	25.32
D5	040199	Citi šīs grupas atkritumi	7.96
D5	150101	Papīra un kartona iepakojums	0.36
D5	150102	Plastmasas iepakojums	230.64

D kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
D5	170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	39.84
D5	170203	Plastmasa	35.10
D5	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	30.86
D5	190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	270.00
D5	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	12272.00
D5	190812	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kas neatbilst 190811 klasei	26.00
D5	200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	17.06
D5	200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	27734.55
D5	200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	111.76
D5	200307	Liela izmēra atkritumi	77.88
D8	030311	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 030310 klasei	456.00
D8	161002	Ūdeni saturoši atkritumi, kuri neatbilst 161001 klasei	112.50
D8	200304	Septisko tvertņu dūņas	2954.27
D8	200306	Kanalizācijas sistēmas tīrīšanas atkritumi	0.05
		Kopā:	703584,161

Atkritumu apglabāšanas veidi

Kods	Atkritumu apglabāšanas veids
D1	Apglabāšana uz zemes vai zemē (piemēram, atkritumu apglabāšana poligonos vai izgāztuvēs)
D2	Augsnes apstrāde (piemēram, šķidro atkritumu vai dūņu bioloģiskā noārdīšanās augsnē)
D3	Dziļā ievadīšana (piemēram, sūknējamu atkritumu vai dūņu iesūkšanās akās, raktuvēs vai dabiskas izcelsmes krātuvēs)
D4	Uzglabāšana dīķos un baseinos (piemēram, šķidro atkritumu vai dūņu novietošana bedrēs, dīķos vai baseinos)
D5	Uzglabāšana speciāli iekārtotos atkritumu poligonos (piemēram, atkritumu ievietošana ar izolācijas materiālu izklātos atsevišķos nodalījumos, kuri tiek noslēgti un ir izolēti viens no otra un no vides)
D6	Ievadīšana ūdenstilpēs, izņemot jūras un okeānus
D7	Ievadīšana jūrās vai okeānos, tai skaitā ievadīšana gultnē
D8	Bioloģiskā apstrāde, kas nav minēta citos šī pielikuma punktos un pēc kuras rodas savienojumi vai maisījumi, kuri tiek apglabāti, veicot darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11 un D12
D9	Fizikāli ķīmiskā apstrāde, kas nav minēta citos šī pielikuma punktos un pēc kuras rodas savienojumi vai maisījumi, kuri tiek apglabāti, veicot jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11 un D12 (piemēram, iztvaicēšana, žāvēšana, kalcinēšana)
D10	Sadedzināšana uz sauszemes
D11	Sadedzināšana jūrā
D12	Atkritumu ilgstoša glabāšana (piemēram, konteineru ievietošana šahtā vai raktuvēs)
D13	Atkritumu sajaukšana, pirms tiek veiktas jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11 un D12
D14	Atkritumu atkārtota iesaiņošana, pirms tiek veiktas jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D12 un D13
D15	Atkritumu uzglabāšana (izņemot pagaidu uzglabāšanu atkritumu rašanās vietās pirms to savākšanas), pirms tiek veiktas jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu D1, D2, D3, D4, D5, D6, D7, D8, D9, D10, D11, D12, D13 un D14

Eksportētais SA daudzums par 2013. gadu (atkritumu klašu griezumā)

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
020102	Dzīvnieku ausu atkritumi	4404.82
020202	Dzīvnieku ausu atkritumi	8773.75
020704	Patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli	120.00
030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	995.66
040221	Neapstrādātu tekstilšķiedru atkritumi	1.07
070213	Plastmasas atkritumi	54.98
100101	Kurtuvju pelni	0.50
100102	Ogļu kvēpi	28.63
100316	Sārņi, kuri neatbilst 100315 klasei	24.00
100601	Primārās un sekundārās kausēšanas izdedži	59.50
100999	Citi šīs grupas atkritumi	15095.06
101003	Krāsns pelni	1028.17
110501	Ciets cinks	115.48
110502	Cinka pelni	112.29
150101	Papīra un kartona iepakojums	33465.94
150102	Plastmasas iepakojums	6756.30
150107	Stikla iepakojums	9241.50
160103	Nolietotas riepas	924.02
160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	55.34
160117	Melnie metāli	2415.82
160118	Krāsainie metāli	2548.87
160119	Plastmasa	216.80
160120	Stikls	0.05
160216	No nederīgām iekārtām izņemti citi komponenti, kuri neatbilst 160215 klasei	800.09
160605	Citas baterijas un akumulatori	11.12
160801	Izlietoti katalizatori, kuri satur zeltu, sudrabu, rēniju, rodiju, pallādiju, irīdiju vai platīnu (izņemot 160807 klasi)	0.13
160803	Izlietoti katalizatori, kuri satur citus pārejas metālus vai pārejas metālu savienojumus	2.51
170203	Plastmasa	7.81
170401	Varš, bronza, misiņš	2002.81
170402	Alumīnijs	2366.03
170403	Svins	465.00
170404	Cinks	164.76
170405	Čuguns un tērauds	1375.50
170406	Alva	0.25
170407	Jaukti metāli	515.96
170411	Kabeļi, kuri neatbilst 170410 klasei	61.84
180109	Medikamenti, kuri neatbilst 180108 klasei	0.01
190699	Citi šīs grupas atkritumi	2000.00
190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	13.11
191001	Čuguna un dzelzs atkritumi	1310.92
191002	Krāsaino metālu atkritumi	36.00
191202	Melnie metāli	225.79
191203	Krāsainie metāli	5522.36
191204	Plastmasa un gumija	51.92
191205	Stikls	273.22
191210	Sadedzināmi atkritumi (no atkritumiem iegūts kurināmais)	2238.59

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
191212	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri neatbilst 191211 klasei	616.43
200101	Papīrs un kartons	29245.94
200102	Stikls	307.84
200111	Tekstilizstrādājumi	7.58
200125	Pārtikas eļļa un tauki	147.50
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	19.76
200139	Plastmasa	1373.76
200140	Metāli	424505.73
200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	2243.73
	Kopā:	564352,497

Importētais SA daudzums par 2013.gadu (atkritumu klašu griezumā)

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
020106	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūsmēsli (arī ar salmiem), kā arī notekūdeņi, kuri tiek savākti atsevišķi un apstrādāti citur	4006.60
020304	Patērēšanai vai apstrādei nederīgi materiāli	8336.87
020305	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	1251.79
020399	Citi šīs grupas atkritumi	320.00
020501	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	11899.39
100601	Primārās un sekundārās kausēšanas izdedži	62.06
100999	Citi šīs grupas atkritumi	7007.57
150101	Papīra un kartona iepakojums	3666.17
150102	Plastmasas iepakojums	6063.61
150103	Koka iepakojums	0.29
150107	Stikla iepakojums	695.18
150203	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri neatbilst 150202 klasei	143.66
160103	Nolietotas riepas	5367.50
160118	Krāsainie metāli	203.13
160119	Plastmasa	107.06
160214	Nederīgas iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	4.29
160216	No nederīgām iekārtām izņemti citi komponenti, kuri neatbilst 160215 klasei	214.28
161106	Citu (izņemot metalurģiskos procesus) procesu izolācijas materiālu un refraktoru atkritumi, kuri neatbilst 161105 klasei	155.00
170101	Betons	2.00
170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	3.00
170401	Varš, bronza, misiņš	922.56
170402	Alumīnijs	1234.05
170403	Svins	33.24
170404	Cinks	124.00
170405	Čuguns un tērauds	560.61
170411	Kabeļi, kuri neatbilst 170410 klasei	360.76
170504	Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	3.00
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	5351.45
190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	7997.43
191001	Čuguna un dzelzs atkritumi	2501.42
191202	Melnie metāli	1.00

Klase	Atkritumu nosaukums	Daudzums (t)
191203	Krāsainie metāli	4054.55
191208	Tekstila atkritumi	6.52
191210	Sadedzināmi atkritumi (no atkritumiem iegūts kurināmais)	102147.24
191212	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri neatbilst 191211 klasei	551.33
200101	Papīrs un kartons	775.60
200125	Pārtikas eļļa un tauki	5.00
200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	17.08
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei5	19.93
200139	Plastmasa	24685.05
200140	Metāli	19129.02
200202	Augsne un akmeņi	3.00
200304	Septisko tvertņu dūņas	0.27
200306	Kanalizācijas sistēmas tīrīšanas atkritumi	0.05
	Kopā:	219993,606

Valstī kopējo radīto SA daudzumu 2013.g. var noteikt (aprēķināt): no uzņēmumu radītajiem atkritumiem (**1 622 998,861 t**), atņemot radīto kūtsmēslu daudzumu, kas nav nodots citām organizācijām (**286 845.2 t**) un arī atņemot to pašu uzņēmumu apsaimniekotājiem nodoto atkritumu daudzumu (**855 942.6**) un pieskaitot savākto daudzumu no atkritumu radītājiem (**1 421 796.20 t**). No savāktā atkritumu daudzuma izskaitīti ārā metāli, metāllūžņi, kūtsmēsli, kurus viennozīmīgi nevar klasificēt kā atkritumus.

<p>Kopējais radītais SA (nebīstamo) daudzums = 1 622 998,86 – 286 845.2 – 855 942.6 + 1 421 796.20 = 1 902 007.26 t</p>
--

Šis daudzums ir aptuvenš, jo iegūts aprēķinu ceļā. Kopējo mājsaimniecības un tiem līdzīgo atkritumu daudzumu var noteikt saskaitot 20 atkritumu grupu, kas savākta no radītājiem, izslēdzot metāllūžņu daudzumu (200140).

<p>2013.g. mājsaimniecības un tiem līdzīgie atkritumi = 627 392.99 t</p>

Pārskatu sagatavoja:
 Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs
 Ķīmisko vielu un bīstamo atkritumu nodaļa
 Intars Cakars
 Tel: +371 67032034
 epasts: intars.cakars@lvgmc.lv