



**Valsts statistiskā pārskata
„Nr.3-Pārskats par atkritumiem”
datu apkopojums par 2005.g.**

**Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas
aģentūra**

RĪGA, 2006

2006. gada 15. jūnijā

**Valsts statistiskā pārskata “Nr.3 –Pārskats par atkritumiem” datu apkopojums
par 2005. gadu saskaņots ar:**

Vides ministrijas Vides aizsardzības departamenta direktors	Rolands Bebris
Vides ministrijas Vides aizsardzības departamenta Atkritumu apsaimniekošanas nodaļas vadītāja	Ilze Doniņa
Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūras direktors	Andris Leitass
Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūras Vides kvalitātes datu daļas vadītājs	Juris Frīdmanis

Kopsavilkums par bīstamajiem atkritumiem 2005. gadā

Apkopotie dati balstīti uz valsts statistisko pārskatu „Nr.3 - Pārskats par atkritumiem”, kas ir ikgadēja aptauja par atkritumu ģenerēšanu un apsaimniekošanu Latvijā. Pārskatu aizpilda visas juridiskās personas – uzņēmumi (uzņēmēj sabiedrības), iestādes un organizācijas, kuru saimnieciskās vai citas pamatdarbības rezultātā veidojas atkritumi (saskaņā ar likuma “Par atkritumu apsaimniekošanu” 4. pantu), un kuri ir iesnieguši pieteikumu vai saņēmuši atļauju A vai B kategorijas piesārņojošo darbību veikšanai, kā arī juridiskās personas, kurām ir izsniegtas atkritumu apsaimniekošanas atļaujas neatkarīgi no tā, vai šie atkritumi tiek uzglabāti uzņēmuma teritorijā, tur pārstrādāti vai apglabāti vai nodoti tālākai izmantošanai, pārstrādei vai apglabāšanai.

Organizāciju skaits, kuras 2005.gadā ir atskaitījušās par bīstamajiem atkritumiem (BA)

Reģiona nosaukums	Kopā atskaitījušies	Atskaitījušies, ka rada BA	Atskaitījušies, ka savāc BA	Atskaitījušies, ka pārstrādā BA	Atskaitījušies, ka apglabā BA
Daugavpils	132	123	11	10	3
Jelgavas	102	92	11	5	2
Lielrīgas	233	207	31	7	4
Liepājas	96	70	32	14	1
Madonas	41	38	3	3	0
Rēzeknes	161	156	8	32	3
Valmieras	125	115	14	11	1
Ventspils	61	55	7	5	1
Kopā:	951	856	117	87	15

**Radītais BA daudzums no organizācijām, kuras atskaitījušās par
2005.gadu ar valsts statistisko pārskatu „Nr.3- Pārskats par
atkritumiem”, (teritoriālais griezum)**

Administratīvi teritoriālā vienība	Radīts (t)	Organizāciju skaits
Rīga	2741.0185	163
Daugavpils	3530.8645	50
Jelgava	110.3940	31
Jūrmala	19.0763	13
Liepāja	17937.9357	35
Rēzekne	172.2982	46
Ventspils	944.1593	25
Aizkraukles rajons	39.2027	22
Alūksnes rajons	1.5080	1
Balvu rajons	11.4500	25
Bauskas rajons	78.3295	21
Cēsu rajons	127.2198	43
Daugavpils rajons	15.3533	20
Dobeles rajons	217.0475	29
Gulbenes rajons	4.2100	5
Jelgavas rajons	20.6544	11
Jēkabpils rajons	24.1270	22
Krāslavas rajons	23.3475	17
Kuldīgas rajons	1.5890	5
Liepājas rajons	26.7075	19
Limbažu rajons	84.2180	8
Ludzas rajons	19.8035	50
Madonas rajons	31.0626	10
Ogres rajons	59.2620	10
Preiļu rajons	72.9130	14
Rēzeknes rajons	46.9444	35
Rīgas rajons	890.1484	21
Saldus rajons	15.5507	11
Talsu rajons	153.5386	9
Tukuma rajons	234.3100	19
Valkas rajons	34.2293	21
Valmieras rajons	221.1916	43
Ventspils rajons	23.8490	2
Kopā	27933.6398	856

**Radītais BA daudzums no organizācijām, kuras atskaitījušās par
2005.gadu ar valsts statistisko pārskatu „Nr.3- Pārskats par
atkritumiem”, (NACE sekciju griezum)**

Nace sekcija Kods	Nace sekcija	Radīts (t)	Organizāciju skaits
A	LAUKSAIMNIECĪBA, MEDNIECĪBA UN MEŽSAIMNIECĪBA	202.7965	52
B	ZVEJNIECĪBA	7.6070	2
CA	ENERĢIJAS RAŽOŠANAI IZMANTOJAMO IZRAKTEŅU IEGUVE	0.2400	1
CB	IEGUVES RŪPNIECĪBA, IZŅEMOT ENERĢIJAS RAŽOŠANAI IZMANTOJAMO IZRAKTEŅU IEGUVI	14.5700	2
DA	PĀRTIKAS PRODUKTU, DZĒRIENU UN TABAKAS RAŽOŠANA	63.3322	67
DB	TEKSTILIZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	12.1198	12
DD	KOKA IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	625.8191	33
DE	CELULOZES, PAPIĀRA UN PAPIĀRA IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA; IZDEVĒJDARBĪBA UN IESPIEŠANA	101.9890	9
DG	ĶĪMISKO VIELU, TO IZSTRĀDĀJUMU UN ĶĪMISKO ŠĶIEDRU RAŽOŠANA	366.5850	17
DH	GUMIJAS UN PLASTMASAS IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	11.0080	2
DI	PĀRĒJO NEMETĀLISKO MINERĀLU IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	33.3362	15
DJ	METĀLU UN METĀLA IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	16135.6282	23
DK	CITUR NEKLASIFICĒTU MAŠĪNU UN IEKĀRTU RAŽOŠANA	107.3040	8
DL	ELEKTRISKO UN OPTISKO IEKĀRTU RAŽOŠANA	85.3500	15
DM	TRANSPORTLĪDZEKĻU RAŽOŠANA	2417.3590	8
DN	CITUR NEKLASIFICĒTA RAŽOŠANA	68.5881	37
E	ELEKTROENERĢIJA, GĀZES UN ŪDENS APGĀDE	557.4161	39
F	BŪVNIECĪBA	201.0302	35
G	VAIRUMTIRDZNIECĪBA UN MAZUMTIRDZNIECĪBA; AUTOMOBILU, MOTOCIKLU, INDIVIDUĀLĀS LIETOŠANAS PRIEKŠMETU UN SADZĪVES APARATŪRAS UN IEKĀRTU	1199.5093	232
H	VIESNĪCAS UN RESTORĀNI	0.5535	1
I	TRANSPORTS, GLABĀŠANA UN SAKARI	3569.1250	69
K	OPERĀCIJAS AR NEKUSTAMO ĪPAŠUMU, NOMA UN CITA KOMERCDARBĪBA	592.2812	9
L	VALSTS PĀRVALDE UN AIZSARDZĪBA; OBLIGĀTĀ SOCIĀLĀ APDROŠINĀŠANA	540.5910	35
M	IZGLĪTĪBA	1.2486	16
N	VESELĪBA UN SOCIĀLĀ APRŪPE	457.0902	85
O	PĀRĒJIE KOMUNĀLIE, SOCIĀLIE UN INDIVIDUĀLIE PAKALPOJUMI	561.1106	31
P	INDIVIDUĀLĀS MĀJSAIMNIECĪBAS AR ALGOTU DARBASPĒKU	0.0520	1
	Kopā:	27933.6398	856

**Radītais BA daudzums no organizācijām, kuras atskaitījušās par
2005.gadu ar valsts statistisko pārskatu „Nr.3- Pārskats par
atkritumiem”, (atkritumu klašu griezum)**

Klase	Atkritumu nosaukums	Radīts (t)
030104	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras satur bīstamas vielas	16,895
030204	Neorganiskie koksnes konservanti	0,05
040219	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	1
050103	Nogulsnes tvirtņu dibenā	5,847
050105	Izlijuši naftas produkti, naftas noplūdes	0,01
050106	Iekārtu ekspluatācijas un tehniskās apkopes atkritumi	28,216
050109	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	20,0052
060101	Sērskābe un sērpaskābe	0,08
060106	Citas skābes	0,401
060404	Dzīvsudrabu saturoši atkritumi	0,1704
060405	Smagos metālus saturoši atkritumi	18,64
060502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	78,131
070108	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	8,1
070304	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	1
070310	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	0,4
070504	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	173,078
070508	Citi kuba atlikumi un reakciju atlikumi	132,529
070510	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	0,063
070601	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un atsālņi	83,77
070701	Ūdeni saturoši mazgāšanas šķidrums un atsālņi	0,259
070703	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	1,119
070704	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	0,24
080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	63,274
080113	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošas krāsu vai laku nogulsnes	0,051
080115	Organiskos šķīdinātājus un citas bīstamas vielas saturošu krāsu vai laku ūdeni saturošas nogulsnes	53,58
080316	Kodināšanas šķīdumu atkritumi	0,36
080317	Bīstamas vielas saturošas iespiedkrāsas atkritumi	5,345
080409	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu līmju un tepju atkritumi	7,58
080415	Šķīdrie atkritumi, kuri satur līmes un tepes, kuru sastāvā ir organiskie šķīdinātāji vai citas bīstamas vielas	9
080501	Izocianātu atkritumi	0,005
090103	Šķīdinātāju bāzes attīstīšanas šķīdumi	3,63
090104	Fiksēšanas šķīdumi	32,891
090105	Balināšanas šķīdumi un fiksāžu balināšanas šķīdumi	2,465
090106	Sudrabu saturoši atkritumi, kas rodas fotogrāfijas atkritumu vietējā apstrādē	0,8828
100113	Degvielai izmantotu emulģētu ogļūdeņražu sodrēji	1,3
100114	Līdzsadedzināšanā radušies izdedži un katlu atkritumi, kuri	81,7

Klase	Atkritumu nosaukums	Radīts (t)
	satur bīstamas vielas	
100116	Līdzsadedzināšanas pelni, kuri satur bīstamas vielas	11,58
100207	Bīstamas vielas saturoši cietie atkritumi pēc dūmgāzes attīrīšanas	726
100211	Naftas produktus saturoši atkritumi no dzesēšanas ūdens attīrīšanas	12902
110105	Skābie kodināšanas šķīdumu atlikumi	1840,73
110107	Citur neklasificēti sārmī	3,9
110109	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	56,641
110113	Attaukošanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	0,4
110302	Citi šīs grupas atkritumi	1,35
120106	Halogēnus saturoši mašīnapstrādes eļļu atkritumi (izņemot emulsijas un šķīdumus)	0,04
120107	Halogēnus nesaturoši mašīnapstrādes eļļu atkritumi (izņemot emulsijas un šķīdumus)	0,5
120109	Halogēnus nesaturoši mašīnapstrādes emulsiju un šķīdumu atkritumi	40,01
120111	Mašīnapstrādes nogulsnes	15,15
120112	Izlietoti parafīni un tauki	0,004
120114	Metālapstrādes nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	0,005
130109	Hlorētas minerālās hidrauliskās eļļas	0,2
130110	Nehlorētas minerālās hidrauliskās eļļas	29,73
130111	Sintētiskās hidrauliskās eļļas	1,3565
130113	Citas hidrauliskās eļļas	6,216
130204	Hlorētas minerālās motoreļļas, pārneseļļas un smēreļļas	0,3
130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārneseļļas un smēreļļas	581,1919
130206	Sintētiskās motoreļļas, pārneseļļas un smēreļļas	180,691
130207	Bioloģiski viegli noārdāmas motoreļļas, pārneseļļas un smēreļļas	411
130208	Citas motoreļļas, pārneseļļas un smēreļļas	2610,037
130307	Nehlorētas minerālās izolācijas un siltumnesēju eļļas	70,94
130310	Citas izolācijas un siltumnesēju eļļas	2,7
130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	10
130502	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu nogulsnes	5,2
130503	Pārtvērēju nogulsnes	60,98
130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	143,609
130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	781,6
130508	Atkritumu maisījumi no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	119,2
130701	Degēļa un dīzeļdegviela	0,24
130703	Citi kurināmie (arī to maisījumi)	0,66
130802	Citas emulsijas	41,64
130803	Citi atkritumi	21,65
130899	Citur neklasificēti eļļu atkritumi	3,46
140602	Citi halogenētie šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi	0,41
140603	Citi šķīdinātāji un šķīdinātāju maisījumi	0,45
140604	Nogulsnes vai cieti atkritumi, kuri satur halogenētos šķīdinātājus	3,298
140605	Nogulsnes vai cietie atkritumi, kuri satur citus šķīdinātājus	0,017
150110	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots	21,634

Klase	Atkritumu nosaukums	Radīts (t)
150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	830,7758
160104	Nolietoti transportlīdzekļi	158,12
160107	Eļļas filtri	97,6073
160111	Azbestu saturošas bremžu uzlikas	82,5045
160113	Bremžu šķidrums	0,3462
160114	Antifīza šķidrums, kurš satur bīstamas vielas	2,0377
160121	Citi bīstamie komponenti, kuri neatbilst 160107, 160108, 160109, 160110, 160111, 160113, 160114 klasei	1,491
160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citus bīstamus komponentus nekā 160209, 160210, 160211 un 160212 klasē minētie5	9,4943
160215	No nederīgām iekārtām izņemti bīstamie komponenti	0,457
160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	3,8088
160507	Nederīgas neorganiskās ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas	0,0042
160508	Nederīgas organiskās ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas	0,0001
160601	Svina akumulatori	209,795
160602	Niķeļa un kadmija (Ni-Cd) baterijas un akumulatori	16,182
160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	1442,675
160802	Izlietoti katalizatori, kuri satur pārejas metālus vai šo metālu savienojumus	5
161001	Ūdeni saturoši šķīdie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	19
170106	Betona, ķieģeļu, dakstiņu, keramikas maisījumi vai atsevišķas frakcijas, kuras satur bīstamas vielas	44,8
170204	Koks, stikls vai plastmasa, kas sastāv no bīstamām vielām vai ir ar tām piesārņota	222
170301	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri satur ogļu darvu	6
170303	Ogļu darva un darvaini produkti	0,09
170409	Metālu atkritumi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	21,396
170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	171,128
170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	46,491
180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	346,8673
180106	Ķīmiskie produkti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	2,522
180108	Citotoksiski un citostatiski medikamenti	0,015
180110	Zobārstniecības amalgamas atkritumi	0,0007
180202	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	179,3605
180205	Ķīmiskie produkti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	0,732
190110	Dūmgāzu apstrādē izmantotā aktīvā ogle	25,464
190111	Bīstamas vielas saturošas smagās pelnu frakcijas un izdedži	3,834
190803	Tauku un eļļu maisījumi pēc eļļas un atkritumu ūdens atdalīšanas	5,2

Klase	Atkritumu nosaukums	Radīts (t)
190810	Tauki un eļļas no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas neatbilst 190809 klasei	71
190811	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kuras satur bīstamas vielas	865,6
190813	Citu rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	672,688
191301	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	612,27
200113	Šķīdinātāji	89,8476
200116	Mazgāšanas līdzekļi (deterģenti)	0,69
200117	Fotografēšanā izmantotās ķīmiskās vielas	0,072
200119	Pesticīdi	0,015
200121	Luminiscentās lampas un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	106,1597
200126	Eļļa un tauki, kuri neatbilst 200125 klasei	0,03
200127	Bīstamas vielas saturošas krāsas, tintes, saistvielas un sveķi	9,116
200133	Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķīrotas baterijas un akumulatori, kuri satur iepriekš minētās baterijas un akumulatorus	11,5423
200135	Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	0,542
200137	Koksne, kas satur bīstamas vielas	0,08
	Kopā:	27933,6398

Savāktais BA daudzums no organizācijām, kuras atskaitījušas par 2005.gadu ar valsts statistisko pārskatu „Nr.3- Pārskats par atkritumiem”, (atkritumu klašu griezum)

Klase	Atkritumu nosaukums	Savākts (t)	Nodots citam (t)	Reāli savākts valstī (t)
030104	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras satur bīstamas vielas	0,5		0,5
050103	Nogulsnes tvertņu dibenā	22,5	22,5	22,5
050106	Iekārtu ekspluatācijas un tehniskās apkopes atkritumi	10,87	8,47	2,4
060404	Dzīvsudrabu saturoši atkritumi	1,414	0,11	1,304
060405	Smagos metālus saturoši atkritumi	28,745		28,745
070310	Citi filtrēšanas atlikumi un izlietotie absorbenti	7,778	32	7,778
070504	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	187,12		187,12
070703	Halogenēti organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	0,862	0,862	0,862
090104	Fiksēšanas šķidrums	33,114	7,93	25,184
100211	Naftas produktus saturoši atkritumi no dzesēšanas ūdens attīrīšanas	5329,74		5329,74
110302	Citi šīs grupas atkritumi	3,52	1,76	1,76
120109	Halogēnus nesaturoši mašīnapstrādes emulsiju un šķīdumu atkritumi	6,965		6,965
120112	Izlietoti parafīni un tauki	0,006	0,003	0,003

Klase	Atkritumu nosaukums	Savākts (t)	Nodots citam (t)	Reāli savākts valstī (t)
120114	Metālapstrādes nogulsnes, kuras satur bīstamas vielas	2,415	1,51	0,905
130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	51,01	31,6	19,41
130206	Sintētiskās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	7,8	3,5	4,3
130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	21447,91	9241,991	12205,919
130308	Sintētiskās izolācijas un siltumnesēju eļļas	1,6		1,6
130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	33018,48	7907,83	25110,65
130502	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu nogulsnes	11,7	11,7	11,7
130503	Pārtvērēju nogulsnes	115,7	115,7	115,7
130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	278,5	278,5	278,5
130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	1299,57	1297,44	2,13
130802	Citas emulsijas	7,14	12,9	7,14
130803	Citi atkritumi	1229,41	105,21	1124,2
140604	Nogulsnes vai cieti atkritumi, kuri satur halogenētos šķīdinātājus	15,695		15,695
150110	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots	16,237	5,846	10,391
150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	389,9331	134,5871	255,346
160104	Nolietoti transportlīdzekļi	415,83	158,936	256,894
160107	Eļļas filtri	661,0255	288,786	372,2395
160111	Azbestu saturošas bremžu uzlikas	0,039		0,039
160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citus bīstamus komponentus nekā 160209, 160210, 160211 un 160212 klasē minētie	100,396	14,008	86,388
160215	No nederīgām iekārtām izņemti bīstamie komponenti	4,245		4,245
160506	Laboratoriju ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas, arī laboratoriju ķīmisko vielu maisījumi	29,8521	3,591	26,2611
160507	Nederīgas neorganiskās ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas	5,093		5,093
160508	Nederīgas organiskās ķīmiskās vielas, kuras sastāv no bīstamām vielām vai satur bīstamas vielas	5,789		5,789
160601	Svina akumulatori	5661,627	1194,529	4467,098
160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	6576,655	1682,2	4894,455

Klase	Atkritumu nosaukums	Savākts (t)	Nodots citam (t)	Reāli savākts valstī (t)
161001	Ūdeni saturoši šķidrie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	360	360	360
170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	513,9	289,9	224
170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	195,375		195,375
170605	Azbestu saturoši būvmateriāli	198,24		198,24
180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	505,0988	421,692	83,4068
180106	Ķīmiskie produkti, kuri satur bīstamas ķīmiskās vielas vai sastāv no bīstamām ķīmiskajām vielām	18,774	0,511	18,263
180202	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	1,4894		1,4894
190111	Bīstamas vielas saturošas smagās pelnu frakcijas un izdedži	29,468		29,468
190209	Cieti degoši atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	0,038		0,038
190810	Tauki un eļļas no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas neatbilst 190809 klasei	10	10	10
190813	Cītu rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	56,2	56,2	56,2
191301	Augsnes attīrīšanas cietie atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	479,27		479,27
200113	Šķīdinātāji	26,304		26,304
200116	Mazgāšanas līdzekļi (deterģenti)	0,554		0,554
200119	Pesticīdi	53,898	53,898	53,898
200121	Luminiscentās lampas un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	176,4495	18,0631	158,3864
200127	Bīstamas vielas saturošas krāsas, tintes, saistvielas un sveķi	113,281	0,475	112,806
200129	Bīstamas vielas saturošie deterģenti	0,69		0,69
200133	Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķirotas baterijas un akumulatori, kuri satur iepriekš minētās baterijas un akumulatorus	26,004	16,008	9,996
	Kopā:	79751,82	23790,7462	56915,3332

- lai noteiktu reāli savākto atkritumu daudzumu ir jāveic aprēķini, jo visi atkritumu apsaimniekotāji atskaitās par atkritumu savākšanu vienā tabulā - gan atkritumu transportēšanas uzņēmumi, gan pārstrādātāji un apglabātāji. Lai izslēgtu dubulto uzskaiti un novērtētu **reāli savākto** atkritumu daudzumu no kopā savāktiem atkritumu daudzumiem ir jāatņem citam uzņēmumam nodotie atkritumi vai jāuzskaita savāktais daudzums, gadījumā, ja savāktais un citam uzņēmumam

nodotais daudzums ir vies un tas pats lielums, vai arī gadījumos, ja nodotais atkritumu daudzums ir lielāks par savākto.

Pārstrādātais BA daudzums 2005.gadā (pārstrādes veidu (R) griezumā)

R Kods	R koda nosaukums	Pārstrādāts (t)
R1	Atkritumu izmantošana galvenokārt par degvielu vai citā veidā, lai iegūtu enerģiju	11034,16
R2	Šķīdinātāju attīrīšana vai reģenerācija	3,147
R4	Metālu un metālu savienojumu pārstrāde vai attīrīšana	5805,7608
R5	Citu neorganisko materiālu pārstrāde vai attīrīšana	104,95
R6	Skābju vai bāzu reģenerācija	1840
R9	Naftas produktu un eļļu attīrīšana vai naftas produktu un eļļu atkārtota izmantošana	32644,053
R10	Augsnes apstrāde, kas rada ekoloģiskus vai lauksaimniecības uzlabojumus	244
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	117,0195
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	72,059
Kopā:		51865,1493

Pārstrādātais BA daudzums 2005.gadā (atkritumu klašu un R kodu griezumā)

R Kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Pārstrādāts (t)
R1	080111	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	0,231
R1	080415	Šķīdrie atkritumi, kuri satur līmes un tepes, kuru sastāvā ir organiskie šķīdinātāji vai citas bīstamas vielas	9
R1	130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	4,16
R1	130206	Sintētiskās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	0,6
R1	130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	10949,06
R1	130803	Citi atkritumi	0,41
R1	150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	0,77
R1	160107	Eļļas filtri	0,2
R1	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir	67,689

R Kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Pārstrādāts (t)
		noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	
R1	190813	Citu rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	2,04
R2	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	1,6576
R2	180202	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai noteiktas īpašas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	1,4894
R4	100211	Naftas produktus saturoši atkritumi no dzesēšanas ūdens attīrīšanas	5676,25
R4	200121	Luminiscentās lampas un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	129,5108
R5	100114	Līdzsadedzināšanā radušies izdedži un katlu atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	81,7
R5	130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	3,01
R5	150110	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots	20
R5	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	0,24
R6	110105	Skābie kodināšanas šķīdumu atlikumi	1840
R9	130109	Hlorētas minerālās hidrauliskās eļļas	0,2
R9	130113	Citas hidrauliskās eļļas	3,2
R9	130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	28,479
R9	130206	Sintētiskās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	0,556
R9	130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	54,349
R9	130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	25801,88
R9	130506	Eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtu naftas produkti	9,209
R9	130507	Eļļains ūdens no eļļas un ūdens atdalīšanas iekārtām	2,4
R9	130803	Citi atkritumi	1458,2
R9	150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	0,58
R9	160107	Eļļas filtri	357
R9	160708	Naftas produktus saturoši atkritumi	4928
R10	060502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras satur bīstamas vielas	20
R10	170503	Bīstamas vielas saturoša augsne un akmeņi	224
R12	120111	Mašīnapstrādes nogulsnes	8,82
R12	130208	Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	0,05
R12	160104	Nolietoti transportlīdzekļi	82
R12	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	26,1495
R13	130206	Sintētiskās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	0,05

R Kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Pārstrādāts (t)
R13	130208	Citas motoreļļas, pārneseļu eļļas un smēreļļas	72
R13	150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	0,009
Kopā:			51865,1493

Savāktais un pārstrādātais BA daudzums ir lielāks par radīto, jo Latvijā pārstrādā –

R9	130403	Citu navigācijas kuģu tilpņu naftas produkti	25801,88
----	--------	--	----------

respektīvi, atkritumus, kas nav radušies Latvijā, bet tiek šeit nodoti apsaimniekošanai (pārstrādei).

Apglabātais BA daudzums 2005.gadā (atkritumu klašu un D kodu griezumā)

D Kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Apglabāts (t)
D1	170605	Azbestu saturoši būvmateriāli	171,6
D5	170601	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	194,88
D5	170605	Azbestu saturoši būvmateriāli	26,64
D9	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	19,887
D10	070504	Citi organiskie šķīdinātāji, mazgāšanas šķidrums un atsālņi	155,92
D10	130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārneseļu eļļas un smēreļļas	9,669
D10	150202	Absorbenti, filtru materiāli (tai skaitā citur neminēti eļļu filtri), slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri ir piesārņoti ar bīstamām vielām	4,958
D10	160107	Eļļu filtri	1,766
D10	180103	Atkritumi, kuru savākšanai un uzglabāšanai ir noteiktas speciālas prasības, lai novērstu un aizkavētu infekcijas izplatīšanos	29,88
D10	200119	Pesticīdi	42,814
D15	080115	Organiskos šķīdinātājus un citas bīstamas vielas saturošu krāsu vai laku ūdeni saturošas nogulsnes	635
D15	110109	Nogulsnes un filtrēšanas atkritumi, kuri satur bīstamas vielas	120
D15	130205	Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārneseļu eļļas un smēreļļas	480
D15	160213	Nederīgas iekārtas, kuras satur citus bīstamus komponentus nekā 160209, 160210, 160211 un 160212 klasē minētie5	171,287
D15	200133	Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķīrotas baterijas un akumulatori, kuri satur iepriekš minētās baterijas un akumulatorus	5,444
Kopā:			2069,745

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 iesūknēšana 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 BA daudzums 2005.gadā, (atkritumu klašu griezumā)

Klase	Atkritumu nosaukums	Eksportēt s (t)
090104	Fiksēšanas šķīdumi	23,657
160601	Svina akumulatori	4238,934
200119	Pesticīdi	629,192
200133	Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķirotas baterijas un akumulatori, kuri satur iepriekš minētās baterijas un akumulatorus	9,797
	Kopā:	4901,58

Kopsavilkums par sadzīves atkritumiem 2005. gadā

Apkopotie dati balstīti uz valsts statistisko pārskatu „Nr.3- Pārskats par atkritumiem”, kas ir ikgadēja aptauja par atkritumiem Latvijā. Pārskatu aizpilda visas juridiskās personas – uzņēmumi (uzņēmēj sabiedrības), iestādes un organizācijas, kuru saimnieciskās vai citas pamatdarbības rezultātā veidojas atkritumi (saskaņā ar likuma “Par atkritumu apsaimniekošanu” 4. pantu), un kuri ir iesnieguši pieteikumu vai saņēmuši atļauju A vai B kategorijas piesārņojošo darbību veikšanai, kā arī juridiskās personas, kurām ir izsniegtas atkritumu apsaimniekošanas atļaujas neatkarīgi no tā, vai šie atkritumi tiek uzglabāti uzņēmuma teritorijā, tur pārstrādāti vai apglabāti vai nodoti tālākai izmantošanai, pārstrādei vai apglabāšanai.

Organizāciju skaits, kuras ir atskaitījušās par sadzīves atkritumiem (SA) 2005. gadā

Reģiona nosaukums	Kopā atskaitījušies	Atskaitījušies, ka rada SA	Atskaitījušies, ka savāc SA	Atskaitījušies, ka pārstrādā SA	Atskaitījušies, ka apglabā SA
Daugavpils	301	281	50	12	29
Jelgavas	199	167	35	12	7
Lielrīgas	387	344	55	12	7
Liepājas	258	190	85	15	10
Madonas	121	70	55	1	45
Rēzeknes	287	268	23	10	8
Valmieras	223	215	24	17	6
Ventspils	141	114	28	2	10
Kopā:	1917	1649	355	81	122

Radītais SA daudzums no organizācijām, kuras atskaitījušas ar valsts statistisko pārskatu „Nr.3- Pārskats par atkritumiem” par 2005.gadu (teritoriālais griezum)

Administratīvi teritoriālā vienība	Radīts (t)	Organizāciju skaits
Rīga	63108.5192	268
Daugavpils	10991.1493	69
Jelgava	91397.6146	36
Jūrmala	7278.2130	17
Liepāja	94345.1300	64
Rēzekne	21361.1391	58
Ventspils	4717.2418	28
Aizkraukles rajons	4670.9520	36
Alūksnes rajons	4426.7100	14
Balvu rajons	8101.0399	76
Bauskas rajons	39868.2180	52
Cēsu rajons	26552.8370	70
Daugavpils rajons	2725.2875	50
Dobeles rajons	6908.928	50
Gulbenes rajons	1825.7253	16
Jelgavas rajons	6417.6328	29
Jēkabpils rajons	5233.9072	76
Krāslavas rajons	3602.2234	51
Kuldīgas rajons	3998.8114	26
Liepājas rajons	14319.8750	56
Limbažu rajons	2298.2671	26
Ludzas rajons	3314.0470	78
Madonas rajons	517.6100	4
Ogres rajons	3489.7110	19
Preiļu rajons	64796.4140	35
Rēzeknes rajons	11496.4970	56
Rīgas rajons	29826.3898	40
Saldus rajons	55146.8896	44
Talsu rajons	13406.0390	40
Tukuma rajons	6616.8299	37
Valkas rajons	7643.7750	32
Valmieras rajons	51781.3535	87
Ventspils rajons	92186.3850	9
Kopā	764371.3624	1649

Radītais SA daudzums no organizācijām, kuras ir atskaitījušās ar valsts statistisko pārskatu „Nr.3- Pārskats par atkritumiem” par 2005.gadu, (NACE sekciju griezum)

Nace kods	Nozare	Radīts (t)	Organizāciju skaits
A	LAUKSAIMNIECĪBA, MEDNIECĪBA UN MEŽSAIMNIECĪBA	9978.563	90
B	ZVEJNIECĪBA	8.7340	2
CA	ENERGIJAS RAŽOŠANAI IZMANTOJAMO IZRAKTEŅU IEGUVE	49.4800	3
CB	IEGUVES RŪPNIECĪBA, IZŅEMOT ENERGIJAS RAŽOŠANAI IZMANTOJAMO IZRAKTEŅU IEGUVI	34.4400	3
DA	PĀRTIKAS PRODUKTU, DZĒRIENU UN TABAKAS RAŽOŠANA	237614.1214	153
DB	TEKSTILIZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	6980.0280	19
DC	ĀDAS UN ĀDAS IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	42.0020	1
DD	KOKA IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	90025.4127	118
DE	CELULOZES, PAPIĒRA UN PAPIĒRA IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA; IZDEVĒJDARBĪBA UN IESPIEŠANA	9012.0220	17
DF	KOKSA, NAFTAS PĀRSTRĀDES PRODUKTU UN KODOLDEGVIELAS RAŽOŠANA	0.3000	1
DG	ĶĪMISKO VIELU, TO IZSTRĀDĀJUMU UN ĶĪMISKO ŠĶIEDRU RAŽOŠANA	2462.5972	24
DH	GUMIJAS UN PLASTMASAS IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	6157.2740	10
DI	PĀRĒJO NEMETĀLISKO MINERĀLU IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	67429.6706	26
DJ	METĀLU UN METĀLA IZSTRĀDĀJUMU RAŽOŠANA	71276.0520	41
DK	CITUR NEKLASIFICĒTU MAŠĪNU UN IEKĀRTU RAŽOŠANA	2944.7862	14
DL	ELEKTRISKO UN OPTISKO IEKĀRTU RAŽOŠANA	5558.6588	16
DM	TRANSPORTLĪDZEKĻU RAŽOŠANA	5282.3990	10
DN	CITUR NEKLASIFICĒTA RAŽOŠANA	32609.9233	53
E	ELEKTROENERGIJA, GĀZES UN ŪDENS APGĀDE	15202.2852	92
F	BŪVNIECĪBA	12127.2940	58
G	VAIRUMTIRDZNIECĪBA UN MAZUMTIRDZNIECĪBA; AUTOMOBILU, MOTOCIKLU, INDIVIDUĀLĀS LIETOŠANAS PRIEKŠMETU UN SADZĪVES APARATŪRAS UN IEKĀRTU	103571.5778	307
H	VIESNĪCAS UN RESTORĀNI	397.4300	3
I	TRANSPORTS, GLABĀŠANA UN SAKARI	21451.3938	93
K	OPERĀCIJAS AR NEKUSTAMO ĪPAŠUMU, NOMA UN CITA KOMERCDARBĪBA	4049.9400	32
L	VALSTS PĀRVALDE UN AIZSARDZĪBA; OBLIGĀTĀ SOCIĀLĀ APDROŠINĀŠANA	14542.5220	228
M	IZGLĪTĪBA	2442.4680	37
N	VESELĪBA UN SOCIĀLĀ APRŪPE	13721.5814	97
O	PĀRĒJIE KOMUNĀLIE, SOCIĀLIE UN INDIVIDUĀLIE PAKALPOJUMI	29398.1710	100
P	INDIVIDUĀLĀS MĀJSAIMNIECĪBAS AR ALGOTU DARBASPĒKU	0.2350	1
	Kopā:	764371.3624	1649

Radītais SA daudzums no organizācijām, kuras ir atskaitījušās ar valsts statistisko pārskatu „Nr.3- Pārskats par atkritumiem” par 2005.gadu, (atkritumu klašu griezumš)

Klase	Atkritumu nosaukums	Radīts (t)
020102	Dzīvnieku audu atkritumi	2483.1670
020103	Augu audu atkritumi	1899.6800
020106	Dzīvnieku izkārnījumi, urīns un kūtsmēsli (arī ar salmiem), kā arī notekūdeņi, kuri tiek savākti atsevišķi un apstrādāti citur	6.1500
020110	Metāla atkritumi	72.4220
020199	Citi šīs grupas atkritumi	5.0000
020201	Mazgāšanas un tīrīšanas nogulsnes	1190.0400
020202	Dzīvnieku audu atkritumi	8127.4310
020203	Patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli	2709.2990
020204	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	833.6000
020299	Citi šīs grupas atkritumi	10049.7600
020301	Mazgāšanas, tīrīšanas, mizošanas, centrifugēšanas un atdalīšanas nogulsnes	5358.1600
020303	Šķīdinātāju ekstrakcijas atkritumi	0.6000
020304	Patērēšanai vai apstrādei nederīgi materiāli	294.0000
020399	Citi šīs grupas atkritumi	770.4580
020401	Biešu tīrīšanas un mazgāšanas atkritumi	8497.0000
020402	Neizmantojams kalcijs karbonāts	663.0000
020403	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	56354.0000
020499	Citi šīs grupas atkritumi	21625.0000
020501	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	1420.4860
020502	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	3.6770
020599	Citi šīs grupas atkritumi	69782.8500
020601	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	88.2000
020701	Izejvielu mazgāšanas, tīrīšanas un mehāniskās apstrādes atkritumi	1522.3110
020702	Spirta destilēšanas atkritumi	9252.0000
020704	Patēriņam vai pārstrādei nederīgi materiāli	22501.4000
020799	Citi šīs grupas atkritumi	2412.4500
030101	Mizu un korķa atkritumi	41382.0000
030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	150969.9550
030199	Citi šīs grupas atkritumi	6468.6000
030307	Papīra un kartona atkārtotā pārstrādē mehāniski atdalīti atlikumi	2733.3230
040106	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur hromu	0.0020
040199	Citi šīs grupas atkritumi	11.5000
040209	Kompozītmateriālu (piemēram, impregnētie audumi, elastomēri, plastomēri) atkritumi	36.2000
040215	Apstrādes atkritumi, kuri neatbilst 040214 klasei	290.0000
040217	Krāsvielu un pigmentu atkritumi, kuri neatbilst 040216 klasei	0.8700
040220	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 040219 klasei	9.8000
040222	Apstrādātu tekstilšķiedru atkritumi	27.0000
050199	Citi šīs grupas atkritumi	1.4000
050799	Citi šīs grupas atkritumi	501.9470
060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	1379.6700
070199	Citi šīs grupas atkritumi	2.0000
070599	Citi šīs grupas atkritumi	0.0200
070799	Citi šīs grupas atkritumi	10.8400
080112	Krāsu un laku atkritumi, kuri neatbilst 080111 klasei	0.3250

Klase	Atkritumu nosaukums	Radīts (t)
080199	Citi šīs grupas atkritumi	0.0350
080308	Tipogrāfijas krāsu un ūdeni saturoši notekūdeņi	0.0200
080318	Iespiedkrāsas atkritumi, kas neatbilst 080317 klasei	50.0000
080410	Līmju un tepju atkritumi, kuri neatbilst 080409 klasei	40.0200
080499	Citi šīs grupas atkritumi	1.3000
090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	2.5498
090108	Sudrabu vai sudraba savienojumus nesaturošas fotofilmas un fotopapīrs	0.0300
090199	Citi šīs grupas atkritumi	1.1000
100101	Kurtuvju pelni	1072.0780
100102	Ogļu kvēpi	13.1000
100119	Citi gāzu attīrīšanas atkritumi, kuri neatbilst 100118 klasei	2.3000
100199	Citi šīs grupas atkritumi	0.5000
100202	Neapstrādāti izdedži	46636.0000
100299	Citi šīs grupas atkritumi	6980.0000
100305	Alumīnija oksīda putekļi	1.2800
100316	Sārņi, kuri neatbilst 100315 klasei	388.1600
100814	Anodu lūžņi	1.0050
100908	Citas izlietas liešanas veidnes, kuras neatbilst 100907 klasei	1.4600
100912	Daļiņas, kuras neatbilst 100911 klasei	372.0000
100999	Citi šīs grupas atkritumi	1165.0000
101003	Krāsns pelni	2198.0740
101103	Stikla šķiedras atkritumi	1019.4000
101105	Daļiņas un putekļi	0.0430
101120	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu cietie atkritumi, kuri neatbilst 101119 klasei	803.9200
101208	Keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības produktu atkritumi (pēc termiskās apstrādes)	14293.0000
101301	Pirms termiskā procesa sagatavota izejvielu maisījuma atkritumi	1916.0000
101311	Citi kompozītu cementa materiāli, kuri neatbilst 101309 vai 101310 klasei	42.0000
101313	Citi gāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri neatbilst 101312 klasei	51158.1746
110199	Citi šīs grupas atkritumi	450.0000
120101	Melno metālu pulēšanas un formēšanas atkritumi	1488.5920
120102	Melno metālu putekļi un cietās daļiņas	1529.7430
120103	Krāsaino metālu pulēšanas un formēšanas atkritumi	26.9570
120104	Krāsaino metālu putekļi un cietās daļiņas	6.5800
120105	Plastmasu virsmas apstrādes un formēšanas atkritumi	3.4660
120113	Metināšanas atkritumi	0.2050
120115	Metālapstrādes atkritumi, kuri neatbilst 120114 klasei	163.6150
120117	Citas virsmu tīrīšanai izmantotās smiltis, kuras neatbilst 120116 klasei	1800.0000
120199	Citi šīs grupas atkritumi	0.5010
150101	Papīrs un kartons	1810.5023
150102	Plastmasa	5324.0873
150103	Koka iepakojums	219.6800
150104	Metāla iepakojums	648.6180
150106	Jauktais iepakojums	113.3000
150107	Stikla iepakojums	1037.5500
150203	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas lupatas un aizsargtērpi, kuri neatbilst 150202 klasei	155.5758
160103	Nolietotas riepas	548.0465
160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	453.1550
160112	Bremžu uzlikas, kuras neatbilst 160111 klasei	0.0951
160115	Antifrīza šķidrums, kurš neatbilst 160114 klasei	0.0470

Klase	Atkritumu nosaukums	Radīts (t)
160117	Melnie metāli	720.8140
160118	Krāsainie metāli	1.2850
160119	Plastmasa	37.9220
160120	Stikls	18.3140
160199	Citi šīs grupas atkritumi	91.4800
160214	Nederīgas iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	0.1020
160306	Citi organiskie atkritumi, kuri neatbilst 160305 klasei	6.8000
160605	Citas baterijas un akumulatori	2.9588
160799	Citi šīs grupas atkritumi	40.3300
161002	Ūdeni saturoši atkritumi, kuri neatbilst 161001 klasei	17.0000
170101	Betons	294.6990
170102	Ķieģeļi	2782.5090
170107	Betona, ķieģeļu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	477.5200
170201	Koks	2.4400
170202	Stikls	859.7000
170203	Plastmasa	10.0000
170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	1025.0000
170401	Varš, bronza, misiņš	488.1330
170402	Alumīnijs	396.9090
170403	Svins	40.6640
170404	Cinks	0.6920
170405	Čuguns un tērauds	4223.5390
170406	Alva	0.0480
170407	Jaukti metāli	516.1160
170411	Kabeļi, kuri neatbilst 170410 klasei	0.1000
170504	Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	10.3000
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902, 170903 klasei	10813.6644
180101	Adatas un citi asi priekšmeti, kuri rodas dažādu medicīnisku manipulāciju procesā, nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	2251.9066
180102	Cilvēka ķermeņa anatomiskās daļas un orgāni, kā arī asinis, asins preparāti, asins komponenti un to iepakojums, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	1807.7412
180104	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi (piemēram, veļa, vienreizējas lietošanas apģērbs, autiņi, autiņbiksītes)	6.4440
180201	Adatas un citi asi priekšmeti, kuri neatbilst 180202 klasei	0.1200
180203	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi	0.2070
190112	Smagās pelnu frakcijas un izdedži, kuri neatbilst 190111 klasei	28.6500
190116	Katlu putekļi, kuri neatbilst 190115 klasei	8.1000
190119	Smiltis, kas rodas, sadedzinot kurināmo virstošajā slānī	20.0000
190699	Citi šīs grupas atkritumi	115.0000
190801	Atkritumi no sietiem	300.5250
190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	2219.4210
190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	12791.4600
190809	Tauki un eļļas no eļļas un ūdens atdalītājiem, kas satur pārtikas eļļas un taukus	646.3900
190812	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kuras neatbilst 190811 klasei	2023.4000
190814	Rūpniecisko notekūdeņu attīrīšanas procesu dūņas, kuras neatbilst 190813 klasei	76.3350

Klase	Atkritumu nosaukums	Radīts (t)
190999	Citi šīs grupas atkritumi	7.0000
191001	Čuguna un dzelzs atkritumi	51.4800
191002	Krāsaino metālu atkritumi	2.1450
191106	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu nogulsnes, kuras neatbilst 191105 klasei	2.3000
191201	Papīrs un kartons	425.5800
191202	Melnie metāli	7026.3890
191203	Krāsainie metāli	406.7520
191204	Plastmasa un gumija	668.1810
200101	Papīrs un kartons	4835.1478
200102	Stikls	331.1190
200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	28.1700
200111	Tekstilizstrādājumi	843.7840
200128	Krāsas, tintes, saistvielas un sveķi, kuri neatbilst 200127 klasei	19.0000
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	0.2400
200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	578.6880
200139	Plastmasa	496.7224
200140	Metāli	25089.3570
200141	Skursteņu tīrīšanas atkritumi	315.0500
200199	Citi šīs grupas atkritumi	2705.1530
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	337.9200
200202	Augsne un akmeņi	1026.1000
200203	Citi bioloģiski nenoārdāmi atkritumi	129.3000
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	95605.2478
200302	Tirgus atkritumi	1.0000
200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	458.7100
200304	Septisko tvertņu dūņas	1359.6100
200306	Kanalizācijas sistēmas tīrīšanas atkritumi	322.0190
200307	Liela izmēra atkritumi	438.0000
	Kopā:	764371.3624

Savāktais SA daudzums no organizācijām, kuras ir atskaitījušās ar valsts statistisko pārskatu „Nr.3- Pārskats par atkritumiem” par 2005.gadu, (atkritumu klašu griezumā)

Klase	Atkritumu nosaukums	Savākts nešķiroti (t)	Savākts gabalatkr. (t)	Savākts šķiroti (t)	Nodots citam (t)	Savākts reāli valstī (t)
020102	Dzīvnieku ausu atkritumi	3878				3878
020103	Augu ausu atkritumi	1726,02				1726,02
020202	Dzīvnieku ausu atkritumi	2265				2265
020299	Citi šīs grupas atkritumi			1913,72		1913,72
020304	Patērēšanai vai apstrādei nederīgi materiāli	20				20

Klase	Atkritumu nosaukums	Savākts nešķiroti (t)	Savākts gabalatkr. (t)	Savākts šķiroti (t)	Nodots citam (t)	Savākts reāli valstī (t)
020501	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	125,3				125,3
020599	Citi šīs grupas atkritumi	62400				62400
020702	Spirta destilēšanas atkritumi	4100				4100
020799	Citi šīs grupas atkritumi	24,5				24,5
030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	3436,4		1511	2276	2671,4
030308	Pārstrādei paredzētā papīra un kartona šķirošanas atkritumi	9,22		292	301,22	301,22
050199	Citi šīs grupas atkritumi			20,005	20,005	20,005
050799	Citi šīs grupas atkritumi			501,947		501,947
060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei			1109	742	367
090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	1,1367			0,1569	0,9798
100101	Kurtuvju pelni	211,2		192,6	0,1	403,7
101105	Daļiņas un putekļi	0,043				0,043
101120	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu cietie atkritumi, kuri neatbilst 101119 klasei			803,92		803,92
120101	Melno metālu pulēšanas un formēšanas atkritumi			12,2	10,2	2
150101	Papīrs un kartons			1022,99	484,05	538,94
150102	Plastmasa	2850		92,02	173,77	2768,25
150103	Koka iepakojums	103				103
150104	Metāla iepakojums	117,361			15,361	102
150107	Stikla iepakojums			13,7	13,7	13,7
160103	Nolietotas riepas		51,81	9709,491	299,21	9462,091

Klase	Atkritumu nosaukums	Savākts nešķiroti (t)	Savākts gabalatkr. (t)	Savākts šķiroti (t)	Nodots citam (t)	Savākts reāli valstī (t)
160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	35	10	193,31	213,31	25
160117	Melnie metāli		240,2	2578,09	15293,587	2818,29
160118	Krāsainie metāli			6,942	6,942	6,942
160119	Plastmasa			4,15		4,15
160120	Stikls	0,6				0,6
160199	Citi šīs grupas atkritumi			169,13		169,13
160214	Nederīgas iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	1,668	14,688		1,018	15,338
160605	Citas baterijas un akumulatori			0,876	31,6	0,876
161002	Ūdeni saturoši atkritumi, kuri neatbilst 161001 klasei	435		531,1	966,1	966,1
170107	Betona, ķieģeļu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	6639		2846,4	6217,4	3268
170201	Koks	4		175,15	175,15	179,15
170202	Stikls	1271,6				1271,6
170401	Varš, bronza, misiņš	148,575		3,473	3,473	148,575
170402	Alumīnijs	27,182		26,251	26,032	27,401
170405	Čuguns un tērauds	50,04				50,04
170407	Jaukti metāli			1,362	1,362	1,362
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902, 170903 klasei	102213,42	29,4	57554,04	47998,696	111798,164
180101	Adatas un citi asi priekšmeti, kuri rodas dažādu medicīnisku manipulāciju procesā, nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei			11,86		11,86

Klase	Atkritumu nosaukums	Savākts nešķiroti (t)	Savākts gabalatkr. (t)	Savākts šķiroti (t)	Nodots citam (t)	Savākts reāli valstī (t)
180203	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi			0,0881	0,0881	0,0881
190699	Citi šīs grupas atkritumi	2935			2935	2935
190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	106			106	106
190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	3837,6				3837,6
191001	Čuguna un dzelzs atkritumi	18596,279			3080,13	15516,149
191202	Melnie metāli	16453,951		53215,638	18184,724	51484,865
191203	Krāsainie metāli	540,15		3415,129	2671,754	1283,525
191204	Plastmasa un gumija	1127,116				1127,116
191205	Stikls	127				127
200101	Papīrs un kartons	2377,32		27471,642	13454,507	16394,455
200102	Stikls			15050,586	10340,845	4709,741
200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	235,58				235,58
200111	Tekstilizstrādājumi	42,45				42,45
200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei			2,2	2,5	2,2
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	18,805		51,27	10,346	59,729
200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	132,4		17,7	17,7	132,4
200139	Plastmasa			7968,691	7624,798	343,893
200140	Metāli	211758,232	463,155	678615,098	767211,7841	123624,7009
200199	Citi šīs grupas atkritumi	1909,4			90	1819,4
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	12987,77		538,71	937,11	12589,37
200202	Augsne un akmeņi	122				122

Klase	Atkritumu nosaukums	Savākts nešķiroti (t)	Savākts gabalatkr. (t)	Savākts šķiroti (t)	Nodots citam (t)	Savākts reāli valstī (t)
200203	Citi bioloģiski nenoārdāmi atkritumi	913,1				913,1
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	853317,466	23818,74	7119,61	340714,969	543540,847
200302	Tirgus atkritumi	363				363
200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	2358,88			73	2285,88
200304	Septisko tvertņu dūņas	1565		1921	300	3186
200307	Liela izmēra atkritumi	284	5612,775	37	604	5329,775
	Kopā:	1324201,765	30240,768	876721,089	1243629,698	1007387,178

- lai noteiktu reāli savākto atkritumu daudzumu ir jāveic aprēķini, jo visi atkritumu apsaimniekotāji atskaitās par atkritumu savākšanu vienā tabulā gan atkritumu transportēšanas uzņēmumi, gan pārstrādātāji un apglabātāji. Līdz ar to veidojas dubultā uzskaitē. Lai novērtētu **reāli savākto** atkritumu daudzumu no kopā savāktiem daudzumiem ir jāatņem citam uzņēmumam nodotais daudzums vai jāuzskaita savāktais daudzums, gadījumā ja savāktais un citam nodotais atkritumu daudzums ir vienāds lielums, vai arī nodotais ir lielāks par savākto.

Pārstrādātais SA daudzums no valsts statistiskā pārskata „Nr.3- Pārskats par atkritumiem” datiem par 2005.gadu, (pārstrādes veidu (R) griezum)

R Kods	R koda nosaukums	Pārstrādāts (t)
R1	Atkritumu izmantošana galvenokārt par degvielu vai citā veidā, lai iegūtu enerģiju	6744,5214
R2	Šķīdinātāju attīrīšana vai reģenerācija	2,627
R3	Par šķīdinātājiem neizmantotu organisko vielu pārstrāde vai attīrīšana, ieskaitot kompostēšanu un citus bioloģiskās pārveidošanas procesus	22828,265
R4	Metālu un metālu savienojumu pārstrāde vai attīrīšana	17296,962
R5	Citu neorganisko materiālu pārstrāde vai attīrīšana	102108,4686
R8	Katalizatoru sastāvdaļu reģenerācija	2456,5
R9	Naftas produktu un eļļu attīrīšana vai naftas produktu un eļļu atkārtota izmantošana	8950
R10	Augsnes apstrāde, kas rada ekoloģiskus vai lauksaimniecības uzlabojumus	196845,287
R11	Tādu atkritumu izmantošana, kas radušies, veicot jebkuras darbības, kas apzīmētas ar kodu R1, R2, R3, R4, R5, R6, R7, R8, R9 un R10	4100
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	57521,388
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	6,127
	Kopā:	418860,146

**Pārstrādātais SA daudzums no valsts statistiskā pārskata „Nr.3-
Pārskats par atkritumiem” datiem par 2005.gadu, (atkritumu klašu
un pārstrādes veidu (R) griezum)**

R Kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Pārstrādāts (t)
R1	090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	0,002
R1	160103	Nolietotas riepas	6646
R1	170201	Koks	4
R1	180102	Cilvēka ķermeņa anatomiskās daļas un orgāni, kā arī asinis, asins preparāti, asins komponenti un to iepakojums, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	4,558
R1	191106	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu nogulsnes, kuras neatbilst 191105 klasei	0,3
R1	200101	Papīrs un kartons	12,5414
R1	200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	58,22
R1	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	18,9
R2	020202	Dzīvnieku audu atkritumi	2,627
R3	020304	Patērēšanai vai apstrādei nederīgi materiāli	20
R3	020501	Pārstrādei vai patēriņam nederīgi materiāli	125,3
R3	020799	Citi šīs grupas atkritumi	24,5
R3	030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	180
R3	030308	Pārstrādei paredzētā papīra un kartona šķirošanas atkritumi	3613,765
R3	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902, 170903 klasei	1290
R3	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	3512
R3	200101	Papīrs un kartons	12650
R3	200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	150,7
R3	200199	Citi šīs grupas atkritumi	1262
R4	101003	Krāsns pelni	1344,759
R4	101208	Keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības produktu atkritumi (pēc termiskās apstrādes)	12504
R4	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902, 170903 klasei	60
R4	200140	Metāli	3388,203
R5	101103	Stikla šķiedras atkritumi	997
R5	101105	Daļiņas un putekļi	0,086
R5	101313	Citi gāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri neatbilst 101312 klasei	49646,8026
R5	170202	Stikls	1239,2
R5	170203	Plastmasa	10
R5	170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	25
R5	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902, 170903 klasei	47700
R5	180101	Adatas un citi asi priekšmeti, kuri rodas dažādu medicīnisku manipulāciju procesā, nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	0,18

R Kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Pārstrādāts (t)
R5	180102	Cilvēka ķermeņa anatomiskās daļas un orgāni, kā arī asinis, asins preparāti, asins komponenti un to iepakojums, kuri nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	0,2
R5	200101	Papīrs un kartons	2490
R8	160103	Nolietotas riepas	2456,5
R9	150102	Plastmasa	8950
R10	020103	Augu audu atkritumi	1726,02
R10	020399	Citi šīs grupas atkritumi	166,39
R10	020401	Biešu tīrīšanas un mazgāšanas atkritumi	8497
R10	020402	Neizmantojams kalcija karbonāts	663
R10	020403	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas	25000
R10	020499	Citi šīs grupas atkritumi	21625
R10	020599	Citi šīs grupas atkritumi	124800
R10	020701	Izejvielu mazgāšanas, tīrīšanas un mehāniskās apstrādes atkritumi	1522
R10	020799	Citi šīs grupas atkritumi	7,4
R10	030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	568,4
R10	030199	Citi šīs grupas atkritumi	6461,6
R10	060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	20,67
R10	100101	Kurtuvju pelni	179,277
R10	101208	Keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības produktu atkritumi (pēc termiskās apstrādes)	2200
R10	190116	Katlu putekļi, kuri neatbilst 190115 klasei	7
R10	190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	2
R10	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	169,59
R10	200199	Citi šīs grupas atkritumi	2,88
R10	200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	3227,06
R11	020702	Spirta destilēšanas atkritumi	4100
R12	020102	Dzīvnieku audu atkritumi	4212
R12	020202	Dzīvnieku audu atkritumi	2265
R12	100202	Neapstrādāti izdedži	46260
R12	101208	Keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības produktu atkritumi (pēc termiskās apstrādes)	260
R12	160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrumus un citus bīstamus komponentus	50
R12	160214	Nederīgas iekārtas, kuras neatbilst 160209, 160210, 160211, 160212 un 160213 klasei	11,528
R12	180101	Adatas un citi asi priekšmeti, kuri rodas dažādu medicīnisku manipulāciju procesā, nav infekciozi un neatbilst 180103 klasei	11,86
R12	200304	Septisko tvertņu dūņas	4451
R13	200140	Metāli	4,97
R13	100101	Kurtuvju pelni	1,157
		Kopā:	418860,146

**Apglabātais SA daudzums no valsts statistiskā pārskata „Nr.3-
Pārskats par atkritumiem” datiem par 2005.gadu, (apglabāšanas
veidu (D) griezum)**

D Kods	D koda nosaukums	Apglabāts (t)
D1	Apglabāšana uz zemes vai zemē (piemēram, atkritumu apglabāšana poligonos vai izgāztuvēs)	618259,858
D2	Augsnes apstrāde (piemēram, šķidro atkritumu vai dūņu bioloģiskā noārdīšanās augsnē)	28,8
D3	Dziļā ievadišana (piemēram, sūknējamu atkritumu vai dūņu iesūkšanās akās, raktuvēs vai dabiskas izcelsmes krātuvēs)	1003,894
D4	Uzglabāšana dīķos un baseinos (piemēram, šķidro atkritumu vai dūņu novietošana bedrēs, dīķos vai baseinos)	324
D10	Sadedzināšana uz sauszemes	113
D12	Atkritumu ilgstoša glabāšana (piemēram, konteineru ievietošana šaftā vai raktuvēs)	1123,143
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	1869,98
	Kopā:	622722,675

**Apglabātais SA daudzums no valsts statistiskā pārskata „Nr.3-
Pārskats par atkritumiem” datiem par 2005.gadu, (atkritumu klašu
un apglabāšanas veidu (D) griezum)**

D Kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Apglabāts (t)
D1	020299	Citi šīs grupas atkritumi	1913,72
D1	030101	Mizu un korķa atkritumi	6000
D1	030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	2645,8
D1	100101	Kurtuvju pelni	112,1
D1	101120	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu cietie atkritumi, kuri neatbilst 101119 klasei	803,92
D1	170107	Betona, ķieģeļu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	3250
D1	170201	Koks	4
D1	170202	Stikls	412
D1	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902, 170903 klasei	40474,656
D1	191204	Plastmasa un gumija	1077
D1	200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	84,88
D1	200111	Tekstilizstrādājumi	42,45
D1	200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	132,4
D1	200199	Citi šīs grupas atkritumi	393
D1	200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	12452,57
D1	200202	Augsne un akmeņi	138

D Kods	Klase	Atkritumu nosaukums	Apglabāts (t)
D1	200203	Citi bioloģiski nenodardāmi atkritumi	916,1
D1	200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	539614,467
D1	200302	Tirgus atkritumi	363
D1	200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	2100,02
D1	200307	Liela izmēra atkritumi	5329,775
D2	060503	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kuras neatbilst 060502 klasei	16,2
D2	100101	Kurtuvju pelni	2
D2	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	10,6
D3	050799	Citi šīs grupas atkritumi	1003,894
D4	190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	324
D10	030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	113
D12	040106	Notekūdeņu vietējās attīrīšanas iekārtu dūņas, kas satur hromu	327,771
D12	101313	Citi gāzu attīrīšanas cietie atkritumi, kuri neatbilst 101312 klasei	795,372
D15	030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	547,2
D15	100101	Kurtuvju pelni	192,6
D15	170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902, 170903 klasei	978,58
D15	200201	Bioloģiski nodardāmi atkritumi	151,6
Kopā:			622722,675

SA daudzums pa materiālu veidu plūsmām no valsts statistiskā pārskata „Nr.3- Pārskats par atkritumiem” datiem par 2005.gadu

Atkritumu plūsmas tips	Organizāciju skaits	Sašķirotais vai izdalītais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)	Pārstrādātais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)	Apglabātais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)	Citam uzņēmumam nodotais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)	Eksportētais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)
ALUMĪNIJS	30	4302.9090	670.4280		5009.3380	
BŪZVGRUŽI	25	48557.5800	3287.0600	21420.3760	19859.7440	
CITI KRĀSAINIE METĀLI	42	4493.7690	0.8420	6.0350	3480.8940	514.8260
DZELZI SATUROŠIE METĀLI	102	189313.0865	16.6580	1891.3310	185838.3520	2986.2420
GUMIJA	12	79.5230	2.7940	99.0110	20.4740	
ORGANISKIE ATKRITUMI	28	13249.7690	180.0000	248.2000	6743.7530	
PAPĪRS UN KARTONS	91	41118.9277	15152.0000	139.3730	19693.9587	5289.5910
PLASTMASA	91	16201.1595	4497.5050	105.6560	10417.5815	1048.6900

Atkritumu plūsmas tips	Organizāciju skaits	Sašķirotais vai izdalītais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)	Pārstrādātais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)	Apglabātais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)	Citam uzņēmumam nodotais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)	Eksportētais atkritumu (plūsmu) daudzums (t)
STIKLS	55	20132.4300	14.1200	38.2500	15873.7760	4051.5700
SVINS	5	857.6350	0.0200		2.7000	854.4040
TEKSTILS	3	146.7240		16.1500	115.1440	15.3300
		338453.5127	23821.4270	23964.3820	267055.7152	14760.6530

* - materiālu plūsmu uzskaitē veidojas dubultā uzskaitē, jo uzņēmumi sašķirotos atkritumus nodod viens otram, un katrs atskaitās par atkritumu izdalīšanu un tālāku nodošanu

Eksportētais SA daudzums no valsts statistiskā pārskata „Nr.3- Pārskats par atkritumiem” datiem par 2005.gadu, (atkritumu klašu griezumā)

Klase	Atkritumu nosaukums	Eksportēts (t)
090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	0.9798
150101	Papīrs un kartons	602.9400
150102	Plastmasa	7.3500
160199	Citi šīs grupas atkritumi	205.5700
170401	Varš, bronza, misiņš	144.8550
170402	Alumīnijs	7.4100
170405	Čuguns un tērauds	49.9200
191202	Melnie metāli	65111.2700
191203	Krāsainie metāli	1205.5290
200101	Papīrs un kartons	4686.6510
200102	Stikls	4051.5700
200139	Plastmasa	1041.3400
200140	Metāli	157513.5660
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	14.0000
	Kopā:	234642.9508

**Importētais SA daudzums no valsts statistiskā pārskata „Nr.3-
Pārskats par atkritumiem” datiem par 2005.gadu, (atkritumu klašu
griezums)**

Klase	Atkritumu nosaukums	Importēts (t)
030308	Pārstrādei paredzētā papīra un kartona šķirošanas atkritumi	3613,765
150102	Plastmasa	1756
160199	Citi šīs grupas atkritumi	43,18
191001	Čuguna un dzelzs atkritumi	2582,23
191202	Melnie metāli	15032,04
200101	Papīrs un kartons	3644
200102	Stikls	1329,24
200139	Plastmasa	86,07
200140	Metāli	32928,163
	Kopā:	61014,688

Organizācijas, kas atskaitās ar valsts statistisko pārskatu kā sadzīves atkritumu radītāji (1649), kopā radīja 764371.4 tonnas sadzīves atkritumu. Šajos 1649 uzņēmumos ietilpst praktiski visi A un B kategorijas uzņēmumi, kā arī atkritumu apsaimniekotāji, kas atskaitījušies par saviem radītajiem atkritumiem.. Ar šo pārskatu neatskaitās mazie uzņēmumi un iedzīvotāji (mājsaimniecības). Lai noteiktu kopējo radīto SA atkritumu daudzumu, ir jāveic aprēķini, izmantojot datus par savāktajiem sadzīves atkritumiem.

Tika salīdzināts nodotais atkritumu daudzums (no grupām 2002 - Dārzu un parku atkritumi (arī kapsētu atkritumi), 2003 - Citi sadzīves atkritumi) no atkritumu radītājiem, kas ir atskaitījušies ar valsts statistisko pārskatu, un reāli savāktajiem. Starpība, kas veidojas, ir savākta no mazajiem uzņēmumiem un iedzīvotājiem (mājsaimniecībām).

Radītāju nodotais daudzums (2002, 2003 grupas) – 102080,5983 t

Reāli savāktais daudzums (2002, 2003 grupas) – 568329,972 t

Kopējais radītais SA daudzums = (764371.3624 - 102080,5983) + 568329,972 =

1 230 620,736 tonnas

Iegūtais rezultāts ir aptuvens novērtējums par kopējo radīto SA daudzumu, jo visi iedzīvotāji nav iesaistīti atkritumu savākšanas sistēmā, līdz ar to nav datu par to, cik daudz atkritumus rada šī iedzīvotāju daļa.

Aptuvenais sadzīves atkritumu daudzums, kas radies no maziem uzņēmumiem un iedzīvotājiem ir novērtējams no reāli savāktā par 2002, 2003 grupām atņemot to daudzumu, ko uzņēmumi ir nodevuši savācējiem (2002, 2003 grupas).

Iedzīvotāju un mazo uzņēmumu radītais SA = 568329,972 - 102080,5983 = **466249,3737 tonnas**

Paskaidrojumi par atsevišķu atkritumu veidu uzskaites īpatnībām:

- Atbilstoši Latvijas likumdošanai no radītā atkritumu daudzuma ir izslēgti kūtsmēsli (klase – 020106), par kuriem atskaitās lauksaimniecības uzņēmumi (NACE sekcija – A);
- Zāģu skaidu (klase – 030105) pārstrāde ar kodu R1 ir izslēgta no kopsavilkuma par atkritumu pārstrādi, jo koksnes izmantošana ar enerģijas atgūvi netiek uzskatīta kā atkritumu pārstrāde. Līdz ar to šāda veida atkritumi, kas radušies uzņēmumos, kuri paši tos ir sadedzinājuši savās apkures sistēmās, ir izslēgti no radītā atkritumu daudzuma;
- Dzelzi saturoši metāla atkritumi (metāllūžņi) ir uzskatīti tikai no organizācijām, kurām ir izsniegta B kategorija atļauja piesārņojošo darbību veikšanai, tai skaitā atkritumu savākšanai. Netiek uzskaitīta metālu pārstrāde Liepājas Metalurgā, jo nav iespējams definēt viņu darbību kā atkritumu pārstrādi.