

1.1. Pagrindinių oro tešalų vidutinės metinės koncentracijos labiausiai teršiamose miestų vietose $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Stotis	NO ₂		KD ₁₀		Ribinė vertė
	2006 m.	2007 m.	2006 m.	2007 m.	
Vilnius, Žirmūnai	34	30	37	32	40
Kaunas, Petrašiūnai	17	16	34	30	40
Panevėžys, centras	17	15	32	26	40
Šiauliai	36	28	30	25	40
Klaipėda, centras	27	22	27	20	40
Kėdainiai	13	12	26	20	40
Jonava	15	13	25	21	40
Mažeikiai	10	8	22	19	40

1.2. 1 val. NO₂ koncentracijos ribinės vertės viršijimai

Stotis	2005 m.	2006 m.	2007 m.	Leistinas viršyti valandų skaičius per metus
Vilnius, Žirmūnai	3	0	0	18
Šiauliai	1	1	0	18
Panevėžys	1	0	0	18

1.3. 8 val. O₃ koncentracijos siektinos vertės viršijimai

Stotis	Vidutinis dienų skaičius per metus, kai buvo viršyta siektina vertė		Leistinas viršyti dienų skaičius
	2004-2006 m.	2005-2007 m.	
Vilnius, Lazdynai	12	12	25
Vilnius, Žirmūnai	5	5	25
Kaunas, Petrašiūnai	4	5	25
Klaipėda, Šilutės pl.	3	4	25
Šiauliai	2	2	25
Panevėžys, Parko g.	3	2	25
Kėdainiai	7	7	25
Jonava	10	10	25

1.4. Vidutinės paros KD₁₀ koncentracijos ribinės vertės viršijimai

Stotis	Dienų skaičius, kai viršyta paros ribinė vertė		Leistinas viršyti dienų skaičius
	2006 m.	2007 m.	
Vilnius, Žirmūnai	65	45	35
Kaunas, Petrašiūnai	54	44	35
Šiauliai	39	18	35
Klaipėda, centras	32	9	35
Panevėžys, centras	26	26	35
Kėdainiai	24	12	35
Klaipėda, Šilutės pl.	22	14	35
Jonava	19	14	35
Panevėžys, Parko g.	16	22	35
Mažeikiai	13	7	35
N. Akmenė	13	7	35
Vilnius, Lazdynai	11	8	35
Vilnius, Senamiestis	9	21	35

2.1. Paviršinio vandens paėmimas ir naudojimas mln. m³

Metai	Paimta	Naudota energetikai	Naudota žuvininkystei	Naudota pramonei
2000	3412,9	3284,4	80,5	38,2
2001	4053,0	3934,4	69,8	34,4
2002	4662,4	4548,7	70,2	34,1
2003	5856,1	5744,1	73,1	28,7
2004	5293,1	5183,8	74,5	30,4
2005	3759,1	3650,3	73,3	30,0
2006	3611,0	3505,8	72,2	30,2
2007	4369,7	4262,2	74,3	30,4

2.2. Požeminio vandens paėmimas ir naudojimas mln. m³

Metai	Paimta	Naudota ūkiui ir buičiai	Naudota pramonei
2000	168,1	101,6	14,4
2001	155,6	97,9	15,6
2002	158,6	93,8	13,8
2003	168,7	96,1	20,0
2004	157,3	97,2	17,1
2005	157,2	96,8	18,5
2006	164,3	99,1	18,5
2007	154,6	95,9	20,1

2.3. Iš sutelktosios taršos šaltinių į vandens telkinius patekę teršalų kiekiai t

Rodiklis\Metai	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
BDS ₇	6085,1	6631,0	5123,5	4350,6	3424,0	3818,3	3421,7	3673,0
Skandinčios medžiagos	7109,4	5939,6	5161,9	4597,0	4563,5	4606,9	4344,9	5882,7
Bendrasis azotas	3695,4	3448,1	3202,6	3074,4	2929,3	2837,6	2819,2	2840,1
Bendrasis fosforas	653,5	512,5	440,4	393,2	362,3	355,3	336,8	310,2
Nafta ir jos produktai	63,7	57,7	76,7	50,3	63,1	63,2	58,8	64,0

2.4. Paviršinių nuotekų išvalymas mln. m³

Rodiklis\Metai	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Nevalytos	47,7	51,1	44,7	43,8	44,4	47,6	40,2	50,3
Išvalytos iki nustatytų normų	3,9	4,5	4,3	4,3	5,3	8,6	4,7	6,4
Nepakankamai išvalytos	0,2	0,1	0,3	0,5	0,5	0,2	0,2	0,5

2.5. Ūkio ir buities bei gamybinių nuotekų išvalymas mln. m³

Rodiklis\Metai	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Nevalytos	3,0	1,7	1,3	1,6	0,4	0,7	0,6	0,6
Išvalytos iki nustatytų normų	23,8	30,5	35,5	91,2	106,4	135,5	128,9	148,1
Nepakankamai išvalytos	142,4	139,0	133,6	74,3	64,8	55,9	53,6	57,0

3.1. Surinktas komunalinių atliekų kiekis, tenkantis vienam gyventojui kg

Metai\Atliekos	Mišrios buitinės	Antrinės žaliavos	Kitos komunalinės
2000	310	15	40
2001	300	35	42
2002	288	72	42
2003	263	78	36
2004	300	47	41
2005	307	50	46
2006	317	53	50

3.2. Surinktas gamybinių atliekų kiekis, tenkantis BVP vienetui t/mln. lt

Rodiklis\Metai	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Gamybinių atliekų kiekis	39,53	56,78	66,05	63,61	66,30	59,45	52,65

3.3. Surinktas pavojingų atliekų kiekis pagal atskiras atliekų rūšis t

Eilės nr.	Pavojingų atliekų rūšis\Metai	2004	2005	2006
1.	Panaudoti tirpikliai	99	102	118
2.	Rūgščių, šarmų arba druskų atliekos	11341	11336	11571
3.	Panaudota alyva	14285	6106	8321
4.	Panaudoti cheminiai katalizatoriai	233	44	3
5.	Į specifikaciją neįtrauktos cheminės atliekos	493	675	469
6.	Mišrios cheminės atliekos	232	57	79
7.	Cheminės nuosėdos ir likučiai	38346	45963	39604
8.	Pramoninių nuotekų valymo dumblas	25059	30664	24903
9.	Užkrečiamos sveikatos priežiūros atliekos	262	296	325
10.	Stiklo atliekos	2010	3844	2119
11.	Atliekos, kuriose yra PCB/PCT	53	54	48
12.	Ekspluatuoti netinkamos transporto priemonės	4609	9179	10255
13.	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	82	495	5158
14.	Nebenaudojami mechanizmai ir įrenginių sudedamosios dalys	1964	1903	2890
15.	Mišrios ir neišrūšiuotos medžiagos	43	9	15
16.	Rūšiavimo likučiai	18	0	235
17.	Statybos ir griovimo darbų atliekos	4485	2324	3355
18.	Asbesto atliekos	3012	739	1805
19.	Deginimo atliekos	549	75	364
20.	Užteršta žemė ir užterštos žemkasių iškasos	2792	2305	16261
Iš viso		106079	106572	113426

3.4. Komunalinių atliekų tvarkymas tūkst. t

Rodiklis\Metai	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Šalinimas sąvartynuose	1209	1169	1119	1015	1152	1170	1209
Šalinimas kitais būdais	9	10	11	1	0	4	2
Deginimas	0	0	0	0	0	2	0
Naudojimas/perdirbimas	24	80	81	95	104	129	147
Išvežimas iš šalies	29	48	189	185	62	69	60

3.5. Pakuočių atliekų tvarkymas procentas nuo bendro kiekio

Pakuotės medžiaga\Metai	2004	2005	2006	2005 užduotis	2006 užduotis	2007 užduotis
Stiklas	35	40	31	40	60	62
Plastikas	21	21	27	18	25	27
Popierius/kartonas	59	59	60	40	55	64
Metalas	21	29	60	25	40	42
Kombinuota	11	14	19	20	25	25
Kita	3	3	23	20	25	25

3.6. Gamybinių atliekų tvarkymas tūkst. t

Tvarkymo būdas\Metai	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Šalinimas sąvartnyuose	798	1328	2188	2184	2147	2260	2282
Šalinimas kitais būdais	319	262	230	210	122	148	223
Deginimas	91	120	183	238	190	225	251
Naudojimas/perdirbimas	212	227	276	359	1012	1068	913
Išvežimas iš šalies	309	755	449	419	561	588	600

3.7. Perdirbtas/ panaudotas kaip antrinės žaliavos nepavojingų atliekų (stiklo, plastiko, PET, popieriaus, metalo, padangų) kiekis tūkst.t

Atliekos rūšis\Metai	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Metalas	334	798	647	609	613	665	620
Stiklas	49	47	33	24	36	42	38
Popierius	39	53	53	58	73	78	90
Padangos	0	0	0	0	2	6	12
Plastikai	3	4	5	8	13	25	25

3.8. Pavojingų atliekų tvarkymas tūkst. t

Metai\Tvarkymo būdas	Saugojimas laikinose aikštelėse	Išvežimas iš šalies	Deginimas	Naudojimas/perdirbimas	Šalinimas kitais būdais
2000	1	2	2	89	0
2001	1	1	4	75	9
2002	2	2	3	83	23
2003	0	3	4	78	30
2004	3	3	3	97	21
2005	1	2	8	114	1
2006	0	3	9	88	2