

平成19年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果(大崎市)

化学物質別排出量・移動量

(単位:kg/年)

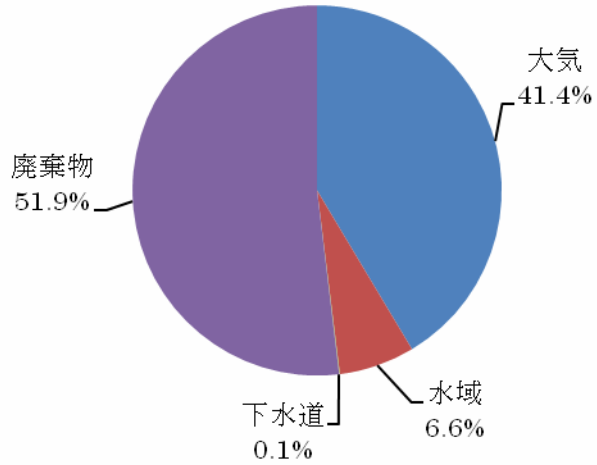
物質 番号	対象物質 物質名	排出量				合計	移動量			排出量及び移動量 合計
		大気	水域	土壌	埋立		下水道	廃棄物	合計	
1	亜鉛の水溶性化合物	0	926	0	0	926	0	0	0	926
3	アクリル酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	EPN	0	201	0	0	201	0	0	0	201
40	エチルベンゼン	67	0	0	0	67	0	0	0	67
43	エチレングリコール	0	159	0	0	159	80	12390	12470	12629
60	カドミウム及びその化合物	0	18	0	0	18	0	0	0	18
63	キシレン	3276	0	0	0	3276	0	27	27	3303
64	銀及びその水溶性化合物	0	0	0	0	0	11	0	11	11
68	クロム及び三価クロム化合物	0	355	0	0	355	0	0	0	355
69	六価クロム化合物	0	99	0	0	99	0	0	0	99
90	シマジン	0	1	0	0	1	0	0	0	1
100	コバルト及びその化合物	0	51	0	0	51	0	250	250	301
108	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	0	179	0	0	179	2	0	2	181
110	チオベンカルブ	0	4	0	0	4	0	0	0	4
112	四塩化炭素	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116	1, 2-ジクロロエタン	0	1	0	0	1	0	0	0	1
117	塩化ビニリデン	0	4	0	0	4	0	0	0	4
118	cis-1, 2-ジクロロエチレン	0	8	0	0	8	0	0	0	8
137	D-D	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	塩化メチレン	44100	4	0	0	44104	0	8910	8910	53014
175	水銀及びその化合物	0	1	0	0	1	0	0	0	1
177	スチレン	54	0	0	0	54	0	0	0	54
178	セレン及びその化合物	0	18	0	0	18	0	0	0	18
200	テトラクロロエチレン	0	1	0	0	1	0	0	0	1
204	チウラム	0	1	0	0	1	0	0	0	1
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	567	0	0	567	0	0	0	567
209	1, 1, 1-トリクロロエタン	0	1	0	0	1	0	0	0	1
210	1, 1, 2-トリクロロエタン	0	1	0	0	1	0	0	0	1
211	トリクロロエチレン	0	4	0	0	4	0	0	0	4
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	2	0	0	0	2	0	0	0	2
227	トルエン	22054	0	0	0	22054	0	34330	34330	56384
230	鉛及びその化合物	0	18	0	0	18	0	3000	3000	3018
231	ニッケル	0	0	0	0	0	14	0	14	14
232	ニッケル化合物	0	91	0	0	91	7	462	469	560
239	p-ニトロフェノール	0	0	0	0	0	0	440	440	440
252	砒素及びその無機化合物	0	18	0	0	18	0	0	0	18
270	フタル酸ジ-n-ブチル	0	0	0	0	0	0	200	200	200
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	2600	4455	0	0	7055	0	30100	30100	37155
299	ベンゼン	328	2	0	0	330	0	0	0	330
304	ほう素及びその化合物	0	2619	0	0	2619	0	320	320	2939
306	PCB	0	1	0	0	1	0	0	0	1
309	ポリ(オキシエチレン)ニルフェニルエーテル	0	0	0	0	0	0	30	30	30
311	マンガン及びその化合物	54	1768	0	0	1822	0	410	410	2232
320	メタクリル酸メチル	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	72535	11573	0	0	84109	114	90869	90983	175091

備考1 大気:大気への排出 公共用水域:公共用水域への排出 土壌:事業所内の土壌への排出 埋立:事業所内の埋立処分

2 下水道:が水道への移動 廃棄物:事業所外への廃棄物としての移動

3 各数値は、各事業所から届け出られた当該データの合計について小数点第1位で四捨五入し、整数表示したもの

大崎市



ダイオキシン類の排出量・移動量

(単位: mg-TEQ/年)

対象物質		排出量					移動量			排出量及び移動量合計
物質番号	物質名	大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	
179	ダイオキシン類	95.833	0.6200002	0	2900	2996.453	0	1400.47	1400.47	4396.923

備考4 ダイオキシン類については、単位系が他の対象物質と異なるため、別に移動量・排出量を集計した