

平成18年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(大崎市)

(単位:kg/年 ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

対象物質		届出数	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	
1	亜鉛の水溶性化合物		0	864	0	0	864	0	0	0	864
3	アクリル酸		0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	EPN		0	176	0	0	176	0	0	0	176
40	エチルベンゼン		190	0	0	0	190	0	180	180	370
43	エチレングリコール		0	149	0	0	149	1,360	38,100	39,460	39,609
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		5,470	0	0	0	5,470	0	620	620	6,090
64	銀及びその水溶性化合物		0	0	0	0	0	7	0	7	7
68	クロム及び三価クロム化合物		0	341	0	0	341	0	0	0	341
69	六価クロム化合物		0	89	0	0	89	0	0	0	89
90	シマジン		0	2	0	0	2	0	0	0	2
100	コバルト及びその化合物		0	62	0	0	62	0	130	130	192
108	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)		0	175	0	0	175	1	0	1	176
110	チオベンカルブ		0	2	0	0	2	0	0	0	2
112	四塩化炭素		0	4	0	0	4	0	0	0	4
116	1, 2-ジクロロエタン		0	7	0	0	7	0	0	0	7
117	塩化ビニリデン		0	35	0	0	35	0	0	0	35
118	cis-1, 2-ジクロロエチレン		0	71	0	0	71	0	0	0	71
137	D-D		0	4	0	0	4	0	0	0	4
145	塩化メチレン		65,000	35	0	0	65,035	0	1,500	1,500	66,535
175	水銀及びその化合物		0	1	0	0	1	0	0	0	1
177	スチレン		64	0	0	0	64	0	0	0	64
178	セレン及びその化合物		0	18	0	0	18	0	0	0	18
179	ダイオキシン類		0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	2	0	0	2	0	0	0	2
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)		0	511	0	0	511	0	0	0	511
209	1, 1, 1-トリクロロエタン		0	2	0	0	2	0	0	0	2
210	1, 1, 2-トリクロロエタン		0	10	0	0	10	0	0	0	10
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		3	0	0	0	3	0	0	0	3
227	トルエン		26,593	0	0	0	26,593	0	40,424	40,424	67,017
230	鉛及びその化合物		0	18	0	0	18	0	2,230	2,230	2,248

231	ニッケル	0	0	0	0	0	10	0	10	10
232	ニッケル化合物	0	170	0	0	170	6	360	366	536
239	p-ニトロフェノール	0	0	0	0	0	0	580	580	580
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	240	240	240
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	2,000	3,587	0	0	5,587	0	22,700	22,700	28,287
299	ベンゼン	299	18	0	0	316	0	0	0	316
304	ほう素及びその化合物	0	3,835	0	0	3,835	0	1,700	1,700	5,535
306	PCB	0	1	0	0	1	0	0	0	1
309	ポリ(オキシエチレン)＝ノニルフェニルエーテル	0	0	0	0	0	0	26	26	26
311	マンガン及びその化合物	150	1,714	0	0	1,864	1	1,100	1,101	2,965
320	メタクリル酸メチル	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	66	99,769	11,939	0	111,708	1,384	109,890	111,274	222,982

