

平成18年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(大和町)

(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		56	0	0	0	56	12	54,000	54,012	54,068
30	ビスフェノールA型エポキシ樹脂(液状のものに限る。)		0	0	0	0	0	0	810	810	810
37	EPN		0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	エチルベンゼン		19	0	0	0	19	0	0	0	19
60	カドミウム及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
63	キシレン		75	0	0	0	75	0	0	0	75
68	クロム及び三価クロム化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	六価クロム化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	シマジン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	コバルト及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
108	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)		0	0	0	0	0	0	0	0	0
110	チオベンカルブ		0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0
117	塩化ビニリデン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
118	cis-1, 2-ジクロロエチレン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
137	D-D		0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	塩化メチレン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
166	N, N-ジメチルドデシルアミン=N-オキシド		0	0	0	0	0	0	6	6	6
175	水銀及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	セレン及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0
204	チウラム		0	0	0	0	0	0	0	0	0
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)		0	0	0	0	0	0	0	0	0
209	1, 1, 1-トリクロロエタン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
210	1, 1, 2-トリクロロエタン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
211	トリクロロエチレン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン		1	0	0	0	1	0	0	0	1
227	トルエン		2,488	0	0	0	2,488	0	7	7	2,495
230	鉛及びその化合物		5	0	0	0	5	1	360	361	365

231	ニッケル		0	0	0	0	0	0	0	0	0
252	砒素及びその無機化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
283	ふっ化水素及びその水溶性塩		0	0	0	0	0	0	0	0	0
299	ベンゼン		96	0	0	0	96	0	0	0	96
304	ほう素及びその化合物		0	0	0	0	0	12	36	48	48
306	PCB		0	0	0	0	0	0	0	0	0
307	ポリ(オキシエチレン)＝アルキル エーテル(アルキル基の炭素数が1 2から15までのもの及びその混合 物に限る。)		0	0	0	0	0	0	99	99	99
311	マンガン及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	0	2,739	0	0	0	2,739	25	55,318	55,342	58,081

