

平成16年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(金成町)

(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		0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	EPN		0	1	0	0	1	0	0	0	1
40	エチルベンゼン		1,405	0	0	0	1,405	0	2,300	2,300	3,705
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		2,688	0	0	0	2,688	0	5,500	5,500	8,188
68	クロム及び三価クロム化合物		0	1	0	0	1	0	0	0	1
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
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	110 チオベンカルブ		0	0	0	0	0	0	0	0	0
112	112 四塩化炭素		0	0	0	0	0	0	0	0	0
116	116 1, 2 - ジクロロエタン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
117	117 塩化ピリデン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
118	118 cis - 1, 2 - ジクロロエチレン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
137	137 D - D		0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	145 塩化メチレン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
175	175 水銀及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	178 セレン及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	179 ダイオキシン類		0	0	0	0	0	0	0	0	0
200	200 テトラクロロエチレン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
204	204 チウラム		0	0	0	0	0	0	0	0	0
207	207 銅水溶性塩(錯塩を除く。)		0	0	0	0	0	0	0	0	0
209	209 1, 1, 1 - トリクロロエタン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
210	210 1, 1, 2 - トリクロロエタン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
211	211 トリクロロエチレン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
224	224 1, 3, 5 - トリメチルベンゼン		0	0	0	0	0	0	0	0	0
227	227 トルエン		7,920	0	0	0	7,920	0	6,600	6,600	14,520
230	230 鉛及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
252	252 砒素及びその無機化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
283	283 ふっ化水素及びその水溶性塩		0	1	0	0	1	0	0	0	1
299	299 ベンゼン		23	0	0	0	23	0	0	0	23
304	304 ほう素及びその化合物		0	1	0	0	1	0	0	0	1
306	306 PCB		0	0	0	0	0	0	0	0	0
311	311 マンガン及びその化合物		0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	8	12,036	5	0	0	12,040	0	14,400	14,400	26,440

# 平成16年度排出・移動先別円グラフ(金成町)

<届出事業所数 8>

