

平成17年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(三本木町)

(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	1	0	0	1	0	0	0	1
37	E P N		0	11	0	0	11	0	0	0	11
40	エチルベンゼン		5	0	0	0	5	0	0	0	5
60	カドミウム及びその化合物		0	1	0	0	1	0	0	0	1
63	キシレン		24	0	0	0	24	0	0	0	24
68	クロム及び三価クロム化合物		0	6	0	0	6	0	0	0	6
69	六価クロム化合物		0	4	0	0	4	0	0	0	4
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	140	0	0	140	0	960	960	1,100
108	無機シアン化合物 (錯塩及びシアン酸塩を除く。)		0	6	0	0	6	0	0	0	6
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		63,000	0	0	0	63,000	0	6,400	6,400	69,400
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		1	0	0	0	1	0	0	0	1
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	1	0	0	1	0	0	0	1
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		0	0	0	0	0	0	0	0	0
227	トルエン		2,425	0	0	0	2,425	0	250	250	2,675
230	鉛及びその化合物		0	1	0	0	1	0	1,500	1,500	1,501
232	ニッケル化合物		0	170	0	0	170	0	1,900	1,900	2,070
252	砒素及びその無機化合物		0	1	0	0	1	0	0	0	1
270	フタル酸ジ - n - ブチル		0	0	0	0	0	260	260	260	260
283	ふっ化水素及びその水溶性塩		0	1,488	0	0	1,488	0	18,000	18,000	19,488
299	ベンゼン		24	0	0	0	24	0	0	0	24
304	ほう素及びその化合物		0	5,440	0	0	5,440	0	0	0	5,440
306	P C B		0	0	0	0	0	0	0	0	0
311	マンガン及びその化合物		0	4	0	0	4	0	0	0	4
	合計	5	65,478	7,275	0	0	72,753	0	29,270	29,270	102,023

平成17年度排出・移動先別円グラフ(三本木町)

< 届出事業所数 5 >

