

平成16年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(名取市)

(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	0	0	0	0	0	0	0	0
37	E P N		0	1	0	0	1	0	0	0	1
40	エチルベンゼン		47	0	0	0	47	0	0	0	47
43	エチレングリコール		0	72	0	0	72	140	8,700	8,840	8,912
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		199	0	0	0	199	0	5,800	5,800	5,999
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
108	無機シアン化合物 (錯塩及びシアン酸塩を除く。)		0	1	0	0	1	0	0	0	1
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	塩化ピリリデン		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
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		2	0	0	0	2	0	0	0	2
227	トルエン		1,267	0	0	0	1,267	0	23,000	23,000	24,267
230	鉛及びその化合物		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	3	0	0	3	0	0	0	3
299	ベンゼン		222	0	0	0	222	0	0	0	222
304	ほう素及びその化合物		0	9	0	0	9	0	0	0	9
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	6	0	0	6	0	0	0	6
	合計	30	1,737	92	0	0	1,829	140	37,500	37,640	39,469

平成16年度排出・移動先別円グラフ(名取市)

<届出事業所数 30>

