

平成17年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(富谷町)

(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	100	0	0	100	0	0	0	100
37	E P N		0	20	0	0	20	0	0	0	20
40	エチルベンゼン		23	0	0	0	23	0	0	0	23
60	カドミウム及びその化合物		0	2	0	0	2	0	0	0	2
63	キシレン		3,088	0	0	0	3,088	0	0	0	3,088
68	クロム及び三価クロム化合物		0	40	0	0	40	0	0	0	40
69	六価クロム化合物		0	10	0	0	10	0	0	0	10
90	シマジン		0	1	0	0	1	0	0	0	1
108	無機シアン化合物 (錯塩及びシアン酸塩を除く。)		0	20	0	0	20	0	0	0	20
110	チオベンカルブ		0	4	0	0	4	0	0	0	4
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	1	0	0	1	0	0	0	1
117	塩化ピニリデン		0	4	0	0	4	0	0	0	4
118	cis - 1, 2 - ジクロロエチレン		0	8	0	0	8	0	0	0	8
137	D - D		0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	塩化メチレン		0	4	0	0	4	0	0	0	4
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	2	0	0	2	0	0	0	2
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	2	0	0	2	0	0	0	2
204	チウラム		0	1	0	0	1	0	0	0	1
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)		0	20	0	0	20	0	0	0	20
209	1, 1, 1 - トリクロロエタン		0	60	0	0	60	0	0	0	60
210	1, 1, 2 - トリクロロエタン		0	1	0	0	1	0	0	0	1
211	トリクロロエチレン		0	6	0	0	6	0	0	0	6
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		8,868	0	0	0	8,868	0	0	0	8,868
230	鉛及びその化合物		0	2	0	0	2	0	0	0	2
252	砒素及びその無機化合物		0	2	0	0	2	0	0	0	2
283	ふっ化水素及びその水溶性塩		0	20	0	0	20	0	0	0	20
299	ベンゼン		112	2	0	0	114	0	0	0	114
304	ほう素及びその化合物		0	20	0	0	20	0	0	0	20
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	100	0	0	100	0	0	0	100
	合計	14	12,092	453	0	0	12,544	0	0	0	12,544

平成17年度排出・移動先別円グラフ(富谷町)

< 届出事業所数 14 >

