

平成16年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(多賀城市)

(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
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	2,300	2,300	2,300
37	E P N		0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	エチルベンゼン		28	0	0	0	28	0	0	0	28
43	エチレングリコール		0	0	0	0	0	20	3,700	3,720	3,720
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		2,723	0	0	0	2,723	0	510	510	3,233
68	クロム及び三価クロム化合物		0	0	0	0	0	0	530	530	530
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	7,700	7,700	7,700
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
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		10,306	0	0	0	10,306	0	411	411	10,716
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
272	フタル酸ビス(2 - エチルヘキシル)		0	0	0	0	0	0	37	37	37
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		144	0	0	0	144	0	0	0	144
304	ほう素及びその化合物		0	0	0	0	0	14	115	129	129
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	0	0	0	0	0	4	4	4
	合計	21	13,202	0	0	0	13,202	34	15,307	15,340	28,542

# 平成16年度排出・移動先別円グラフ(多賀城市)

<届出事業所数 21>

