

平成17年度 市町村別届出排出量・移動量の集計結果(古川市)

(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	810	0	0	810	0	0	0	810
37	E P N		0	160	0	0	160	0	0	0	160
40	エチルベンゼン		220	0	0	0	220	0	260	260	480
43	エチレングリコール		0	346	0	0	346	180	12,200	12,380	12,726
60	カドミウム及びその化合物		0	16	0	0	16	0	0	0	16
63	キシレン		4,728	0	0	0	4,728	0	709	709	5,437
64	銀及びその水溶性化合物		1	0	0	0	1	3	0	3	4
68	クロム及び三価クロム化合物		0	320	0	0	320	0	0	0	320
69	六価クロム化合物		0	81	0	0	81	0	0	0	81
90	シマジン		0	2	0	0	2	0	0	0	2
108	無機シアン化合物 (錯塩及びシアン酸塩を除く。)		0	160	0	0	160	0	0	0	160
110	チオベンカルブ		0	2	0	0	2	0	0	0	2
112	四塩化炭素		0	3	0	0	3	0	0	0	3
116	1, 2 - ジクロロエタン		0	7	0	0	7	0	0	0	7
117	塩化ビニリデン		0	32	0	0	32	0	0	0	32
118	cis - 1, 2 - ジクロロエチレン		0	65	0	0	65	0	0	0	65
137	D - D		0	3	0	0	3	0	0	0	3
145	塩化メチレン		0	32	0	0	32	0	0	0	32
175	水銀及びその化合物		0	1	0	0	1	0	0	0	1
178	セレン及びその化合物		0	16	0	0	16	0	0	0	16
179	ダイオキシン類		1,101	60	0	0	1,161	0	1,587	1,587	1,647
200	テトラクロロエチレン		0	1	0	0	1	0	0	0	1
204	チウラム		0	2	0	0	2	0	0	0	2
207	銅水溶性塩 (錯塩を除く。)		0	480	0	0	480	0	0	0	480
209	1, 1, 1 - トリクロロエタン		0	2	0	0	2	0	0	0	2
210	1, 1, 2 - トリクロロエタン		0	10	0	0	10	0	0	0	10
211	トリクロロエチレン		0	3	0	0	3	0	0	0	3
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	12,930	0	0	0	12,930	0	6,635	6,635	19,565
230	鉛及びその化合物	0	16	0	0	16	0	1,600	1,600	1,616
231	ニッケル	0	0	0	0	0	0	0	0	0
232	ニッケル化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
252	砒素及びその無機化合物	0	16	0	0	16	0	0	0	16
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	1,600	2,140	0	0	3,740	0	1,200	1,200	4,940
299	ベンゼン	199	16	0	0	215	0	0	0	215
304	ほう素及びその化合物	0	370	0	0	370	0	0	0	370
306	P C B	0	1	0	0	1	0	0	0	1
311	マンガン及びその化合物	0	1,600	0	0	1,600	0	460	460	2,060
	合計	42	19,680	6,711	0	26,390	184	23,064	23,248	49,638

平成17年度排出・移動先別円グラフ(古川市)

< 届出事業所数 42 >

