

平成 25 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（登米市）

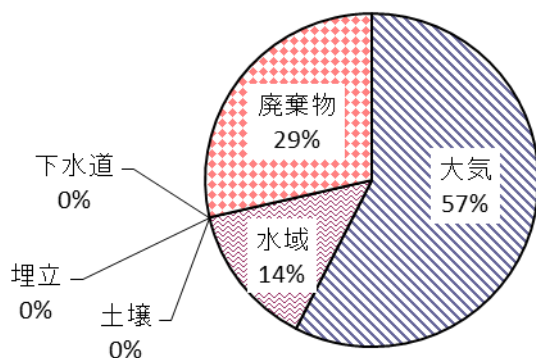
化学物質別排出量・移動量

(kg/年：ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

物質番号	対象物質 対象化学物質名	届出数	届出排出量					届出移動量			届出排出・移動量 合計
			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	6	0	246	0	0	246	0	0	0	246
48	E P N	6	0	162	0	0	162	0	0	0	162
53	エチルベンゼン	11	3,017	0	0	0	3,017	0	51	51	3,068
75	カドミウム及びその化合物	6	0	16	0	0	16	0	0	0	16
80	キシレン	15	3,864	0	0	0	3,864	0	59	59	3,923
87	クロム及び三価クロム化合物	6	0	162	0	0	162	0	0	0	162
88	六価クロム化合物	6	0	82	0	0	82	0	0	0	82
113	シマジン	6	0	5	0	0	5	0	0	0	5
144	無機シアン化合物（錯塩及びシアン酸塩を除く。）	6	0	162	0	0	162	0	0	0	162
147	チオベンカルブ	6	0	32	0	0	32	0	0	0	32
149	四塩化炭素	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
150	1, 4-ジオキサン	6	0	82	0	0	82	0	0	0	82
157	1, 2-ジクロロエタン	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
158	塩化ビニリデン	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
179	D-D	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
186	塩化メチレン	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
237	水銀及びその化合物	6	0	1	0	0	1	0	0	0	1
242	セレン及びその化合物	6	0	16	0	0	16	0	0	0	16
243	ダイオキシン類	2	14	0	0	0	14	0	4,800	4,800	4,814
262	テトラクロロエチレン	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
268	チウラム	6	0	9	0	0	9	0	0	0	9
272	銅水溶性塩（錯塩を除く。）	6	0	167	0	0	167	0	0	0	167
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
281	トリクロロエチレン	6	0	2	0	0	2	0	0	0	2
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	14	15	0	0	0	15	0	0	0	15
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	トルエン	12	2,546	0	0	0	2,546	0	2,600	2,600	5,146
305	鉛化合物	7	0	16	0	0	16	0	370	370	386
332	砒素及びその無機化合物	6	0	18	0	0	18	0	0	0	18
355	フタル酸ビス（2-エチルヘキシル）	1	0	0	0	0	0	1,900	1,900	1,900	
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	6	0	365	0	0	365	0	0	0	365
391	ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	2	0	0	0	2	0	3	3	6
392	ノルマル-ヘキサン	10	1,036	0	0	0	1,036	0	0	0	1,036
400	ベンゼン	16	94	2	0	0	96	0	0	0	96
405	ほう素化合物	6	0	513	0	0	513	0	0	0	513
406	P C B	6	0	1	0	0	1	0	0	0	1
412	マンガン及びその化合物	7	0	482	0	0	482	0	270	270	752
	合計	263	10,574	2,556	0	0	13,130	0	5,253	5,253	18,383

備考1 大気：大気への排出、水域：公共用水域への排出、土壌：事業所内の土壌への排出、埋立：事業所内の埋立処分
 備考2 下水道：下水道への移動、廃棄物：事業所外への廃棄物としての移動
 備考3 各数値は、各事業所から届け出られた当該データの合計について小数点第一位で四捨五入し、整数表示したもの。
 本集計票の排出量等の各欄を縦・横方向に合計した数値と異なる場合がある。

登米市分の排出先・移動先の内訳 (18.4トン/年)



ダイオキシン類の排出量・移動量

(kg/年：ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

物質番号	対象物質 対象化学物質名	届出数	届出排出量					届出移動量			届出排出・移動量 合計
			大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	
243	ダイオキシン類	2	14.00	0.00	0.00	0.00	14.00	0.00	4,800.00	4,800.00	4,814.00

備考4 ダイオキシン類については単位系が他の対象物質と異なるため、別に集計した。