

平成 26 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（加美郡加美町）

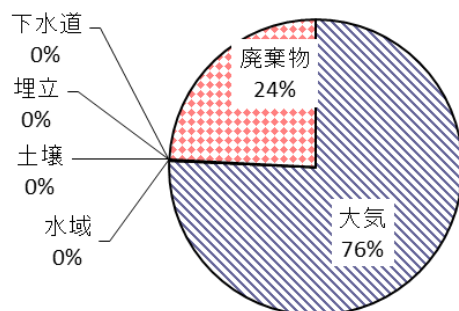
化学物質別排出量・移動量

(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	3	0	54	0	0	54	0	0	0	54
48	E.P.N	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	3	1,104	0	0	0	1,104	0	70	70	1,174
75	カドミウム及びその化合物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	キシレン	5	1,486	0	0	0	1,486	0	680	680	2,166
87	クロム及び三価クロム化合物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	六価クロム化合物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113	シマジン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
144	無機シアン化合物（錯塩及びシアン酸塩を除く。）	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
147	チオベンカルブ	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149	四塩化炭素	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
150	1,4-ジオキサン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157	1,2-ジクロロエタン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
158	塩化ビニリデン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	D-D	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
186	塩化メチレン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
237	水銀及びその化合物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242	セレン及びその化合物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
262	テトラクロロエチレン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
268	チウラム	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272	銅水溶性塩（錯塩を除く。）	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
279	1,1,1-トリクロロエタン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
280	1,1,2-トリクロロエタン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
281	トリクロロエチレン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	3	4	0	0	0	4	0	0	0	4
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	トルエン	7	44,147	0	0	0	44,147	0	14,300	14,300	58,447
305	鉛化合物	3	0	1	0	0	1	0	0	0	1
332	砒素及びその無機化合物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
392	ノルマルヘキサン	2	295	0	0	0	295	0	0	0	295
400	ベンゼン	5	27	0	0	0	27	0	0	0	27
405	ほう素化合物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
406	P.C.B	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
412	マンガン及びその化合物	3	0	30	0	0	30	0	0	0	30
438	メチルナフタレン	3	87	0	0	0	87	0	0	0	87
合計		117	47,150	86	0	0	47,236	0	15,050	15,050	62,286

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。

加美郡加美町分の排出先・移動先の 内訳（62.3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	1	0.24	0.00	0.00	0.00	0.24	0.00	0.00	0.00	0.24