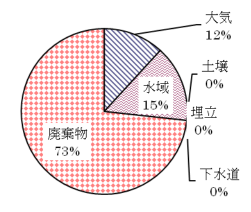
平成23年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果(亘理郡山元町)

化学物質別排出量 · 移動量

(kg/年:ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

対象物質		E 11146	届出排出量					届出移動量			届出排出・移動量
物質番号	対象化学物質名	届出数	大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	合計
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	29	0	0	29	0	0	0	29
48	EPN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	2	55	0	0	0	55	0	650	650	705
75	カドミウム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	キシレン	2	122	0	0	0	122	0	1,400	1,400	1,522
86	クレゾール	1	170	0	0	0	170	0	2,300	2,300	2, 470
	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	六価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113	シマジン	1	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。)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	チオベンカルブ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	四塩化炭素	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1, 2-ジクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	塩化ビニリデン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	D-D	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	塩化メチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	セレン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	テトラクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	チウラム	1	0	0	0	0	0		0	0	0
	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	59	0	0	59	0	0	0	59
	1, 1, 1-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1, 1, 2-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	トリクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	1	5	0	0	0	5	0	0	0	5
	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	2	10	0	0	0	10		110	110	120
	トルエン	1	170	0	0	0	170	0	0	0	170
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0		0	0	0
	砒素及びその無機化合物	1	0	15	0	0	15	0	0	0	15
	フェノール	1	150	0	0	0	150		2,000	2,000	2, 150
	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	220	0	0	220	0	0	0	220
	ノルマルーヘキサン	1	330	0	0	0	330	0	0	0	330
	ベンゼン	2	31	0	0	0	31	0	0	0	31
405	ほう素化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	(
	PCB	1	0	0	0	0	0	0	0	0	(
412	マンガン及びその化合物	1	0	990	0	0	990	0	0	0	990
	合計	41	1,043	1, 313	0	0	2,356	0	6, 460	6,460	8, 816

亘理郡山元町分の排出先・移動先の内訳 (8.8トン/年)



信ぎ イヨー 11 1,043 1,313 01 (商考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 (商考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。