

平成 23 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（遠田郡美里町）

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	
30	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩（アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。）	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
47	ブタミホス	1	0	0	0	0	0	0	7	7	7
53	エチルベンゼン	3	7	0	0	0	7	0	510	510	517
62	マンコゼブ	1	0	0	0	0	0	0	35	35	35
80	キシレン	5	27	0	0	0	27	0	460	460	487
100	ブレチラクロール	1	0	0	0	0	0	0	4	4	4
115	フェントラザミド	1	0	0	0	0	0	0	140	140	140
124	クミルロン	1	0	0	0	0	0	0	15	15	15
147	チオベンカルブ	1	0	0	0	0	0	0	4	4	4
148	カフェンストロール	1	0	0	0	0	0	0	30	30	30
172	オキサジクロメホン	1	0	0	0	0	0	0	26	26	26
229	チオファネートメチル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
258	ヘキサメチレンテトラミン	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
260	クロタロニル	1	0	0	0	0	0	0	7	7	7
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	4	6	0	0	0	6	0	0	0	6
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	トルエン	2	208	0	0	0	208	0	0	0	208
323	シメトリン	1	0	0	0	0	0	0	47	47	47
355	フタル酸ビス（2-エチルヘキシル）	1	0	0	0	0	0	0	570	570	570
360	ペノミル	1	0	0	0	0	0	0	3	3	3
361	シハロホップブチル	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
376	ブタクロール	1	0	0	0	0	0	0	2	2	2
392	ノルマルヘキサン	2	430	0	0	0	430	0	0	0	430
400	ベンゼン	2	40	0	0	0	40	0	0	0	40
402	メフェナセツ	1	0	0	0	0	0	0	45	45	45
405	ほう素化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
435	ピリミノバックメチル	1	0	0	0	0	0	0	93	93	93
438	メチルナフタレン	1	24	0	0	0	24	0	0	0	24
442	メブロニル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
448	メチレンビス（4, 1-フェニレン）=ジイソシアネート	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	42	742	0	0	0	742	1	2,002	2,002	2,743

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。

遠田郡美里町分の排出先・移動先の内訳 (2.7トン/年)

