

## 平成 23 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（亶理郡亶理町）

### 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	
53	エチルベンゼン	4	8	0	0	0	8	0	0	0	8
80	キシレン	6	31	0	0	0	31	0	0	0	31
239	有機スズ化合物	1	0	0	0	0	0	0	27	27	27
240	スチレン	1	1,400	0	0	0	1,400	0	0	0	1,400
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	6	7	0	0	0	7	0	0	0	7
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	トルエン	6	10,732	0	0	0	10,732	0	0	0	10,732
355	フタル酸ビス（2-エチルヘキシル）	1	0	0	0	0	0	0	14,000	14,000	14,000
392	ノルマルヘキサン	4	490	0	0	0	490	0	0	0	490
400	ベンゼン	4	45	0	0	0	45	0	0	0	45
438	メチルナフタレン	2	111	0	0	0	111	0	0	0	111
	合計	38	12,825	0	0	0	12,825	0	14,027	14,027	26,852

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。

## 亶理郡亶理町分の排出先・移動先の内訳 (26.9トン/年)

