

## 平成 24 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）

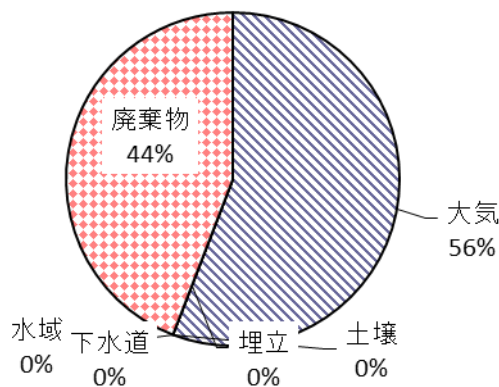
### 化学物質別排出量・移動量

(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		
53	エチルベンゼン	4	8	0	0	0	0	8	0	0	0	8
80	キシレン	5	29	0	0	0	29	0	0	0	0	29
239	有機スズ化合物	1	0	0	0	0	0	0	36	0	36	36
240	スチレン	1	1,200	0	0	0	1,200	0	0	0	0	1,200
243	ダイオキシン類	2	8	0	0	0	8	0	160	160	0	168
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	5	7	0	0	0	7	0	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	0
300	トルエン	6	17,125	0	0	0	17,125	0	0	0	0	17,125
355	フタル酸ビス（2-エチルヘキシル）	1	0	0	0	0	0	0	15,000	15,000	0	15,000
392	ノルマル-ヘキサン	4	472	0	0	0	472	0	0	0	0	472
400	ベンゼン	4	43	0	0	0	43	0	0	0	0	43
438	メチルナフタレン	2	143	0	0	0	143	0	0	0	0	143
合計		38	19,026	0	0	0	19,026	0	15,036	15,036	0	34,062

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（34.1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	7.59	0.00	0.00	0.00	7.59	0.00	160.00	160.00	167.59

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。