## 平成25年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果(伊具郡丸森町)

化学物質別排出量 · 移動量

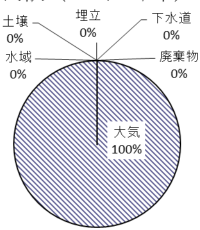
(kg/年:ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

対象物質		届出数			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	油口数	大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	合計
53	エチルベンゼン	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1
	キシレン	2	4	0	0	0	4	0	0	0	4
	ダイオキシン類	1	1	0	0	0	1	0	3	3	4
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	2	1	0	0	0	1	0	0	0	1
	トルエン	1	27	0	0	0	27	0	0	0	27
392	ノルマルーヘキサン	1	61	0	0	0	61	0	0	0	61
400	ベンゼン	1	6	0	0	0	6	0	0	0	6
438	メチルナフタレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		10	99	0	0	0	99	0	0	0	99

- | 10| 99| 0| 0| 6日計 | 10| 99| 0| 0| 6日計 | 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 | 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。

## 伊具郡丸森町分の排出先・移動先の

内訳 (0.1トン/年)



## ダイオキシン類の排出量・移動量

	対象物質		届出排出量						届出移動量	ンン類はmg-TEQ/年) 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	油田併田・移動重 合計
243	ダイオキシン類	1	0.55	0.00	0.00	0.00	0.55	0.00	3.00	3.00	3, 55

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。