

## 平成 24 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（黒川郡大衡村）

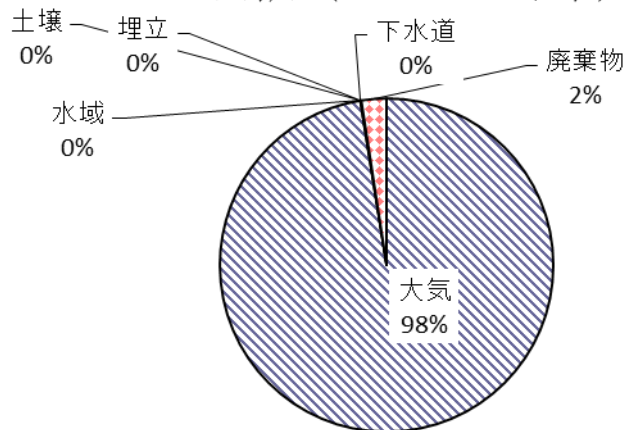
### 化学物質別排出量・移動量

(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	
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	0	0	0	0	18	1,900	1,918	1,918
53	エチルベンゼン	3	2,305	0	0	0	2,305	0	0	0	2,305
80	キシレン	3	3,418	0	0	0	3,418	0	0	0	3,418
186	塩化メチレン	3	242,200	0	0	0	242,200	0	1,600	1,600	243,800
239	有機スズ化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
240	スチレン	1	1,100	0	0	0	1,100	0	0	0	1,100
243	ダイオキシン類	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
278	トリエチレンテトラミン	1	270	0	0	0	270	0	1,200	1,200	1,470
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	3	8,704	0	0	0	8,704	0	0	0	8,704
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	3	2,500	0	0	0	2,500	0	0	0	2,500
300	トルエン	4	5,834	0	0	0	5,834	0	0	0	5,834
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	150	150	150
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	2	240	242	242
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1	0	0	0	0	0	0	740	740	740
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	23	230	0	0	253	0	0	0	253
392	ノルマル-ヘキサン	4	11,279	0	0	0	11,279	0	0	0	11,279
400	ベンゼン	3	25	0	0	0	25	0	0	0	25
412	マンガン及びその化合物	3	0	0	0	0	0	0	1,110	1,110	1,110
438	メチルナフタレン	3	363	0	0	0	363	0	0	0	363
	合計	41	278,021	230	0	0	278,251	20	6,940	6,960	285,211

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。

### 黒川郡大衡村分の排出先・移動先の 内訳（285.2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	1	0.35	0.00	0.00	0.00	0.35	0.00	0.79	0.79	1.14

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。