

## 平成 23 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（黒川郡大和町）

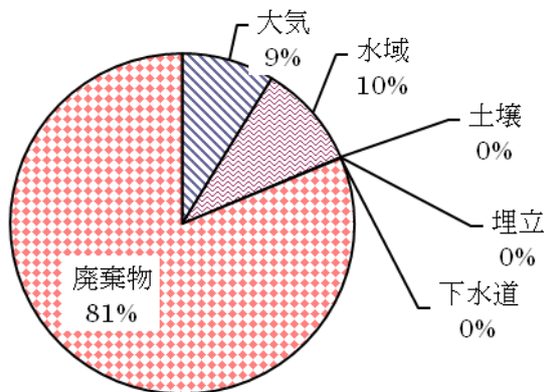
### 化学物質別排出量・移動量

(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	
1	亜鉛の水溶性化合物	3	58	360	0	0	418	19	35,000	35,019	35,437
48	E P N	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	6	12	0	0	0	12	0	0	0	12
71	塩化第二鉄	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	カドミウム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	キシレン	11	2,656	0	0	0	2,656	0	0	0	2,656
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	六価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113	シマジン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
132	コバルト及びその化合物	2	2	0	0	0	2	4	0	4	6
144	無機シアン化合物（錯塩及びシアン酸塩を除く。）	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
147	チオベンカルブ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149	四塩化炭素	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157	1, 2-ジクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
158	塩化ビニリデン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	D-D	1	0	10	0	0	10	0	0	0	10
186	塩化メチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
237	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242	セレン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243	ダイオキシン類	1	18	0	0	0	18	0	600	600	618
262	テトラクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
268	チウラム	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272	銅水溶性塩（錯塩を除く。）	1	0	83	0	0	83	0	0	0	83
273	ノルマルドデシルアルコール	1	0	0	0	0	0	0	3,200	3,200	3,200
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
281	トリクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	10	26	0	0	0	26	0	0	0	26
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	トルエン	7	676	0	0	0	676	0	1,100	1,100	1,776
304	鉛	2	5	0	0	0	5	0	274	274	279
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
309	ニッケル化合物	1	2	0	0	0	2	7	0	7	8
332	砒素及びその無機化合物	1	0	24	0	0	24	0	0	0	24
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	2,000	0	0	2,000	0	0	0	2,000
392	ノルマルヘキサン	6	696	0	0	0	696	0	0	0	696
400	ベンゼン	7	65	0	0	0	65	0	0	0	65
405	ほう素化合物	3	0	1,400	0	0	1,400	9	223	232	1,632
406	P C B	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
407	ポリ（オキシエチレン）＝アルキルエーテル（アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。）	1	0	0	0	0	0	0	160	160	160
409	ポリ（オキシエチレン）＝ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム	1	0	0	0	0	0	0	160	160	160
412	マンガン及びその化合物	2	2	1,000	0	0	1,002	2	0	2	1,004
438	メチルナフタレン	2	109	0	0	0	109	0	0	0	109
	合計	98	4,308	4,877	0	0	9,184	41	40,117	40,158	49,342

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。

## 黒川郡大和町分の排出先・移動先の内訳 (49.3トン/年)



### ダイオキシン類の排出量・移動量

(単位：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	18	0	0	0	18	0	600	600	618

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。