

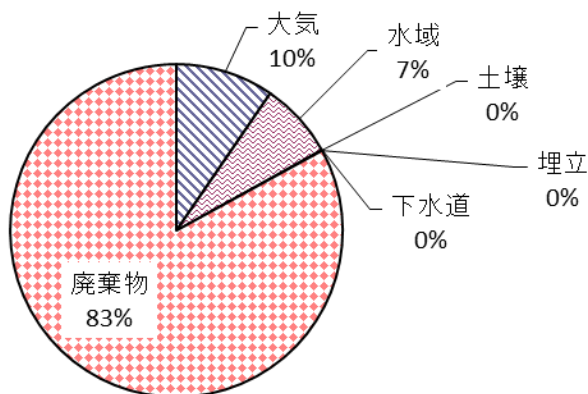
平成 24 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（黒川郡大和町）

化学物質別排出量・移動量

対象物質 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	
1	亜鉛の水溶性化合物	3	50	420	0	0	470	16	39,000	39,016	39,486
48	E P N	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	エチルベンゼン	6	11	0	0	0	11	0	0	0	11
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	12	2,663	0	0	0	2,663	0	0	0	2,663
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	1	0	0	0	1	6	0	6	7
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
150	1, 4-ジオキサン	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	0	0	0	0	0	0	0	0
186	塩化メチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
204	ジフェニルエーテル	1	0	0	0	0	0	0	4	4	4
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	29	0	0	0	29	0	800	800	829
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	49	0	0	49	0	0	0	49
273	ノルマルドデシルアルコール	1	0	0	0	0	0	0	1,300	1,300	1,300
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	9	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	8	1,225	0	0	0	1,225	0	1,300	1,300	2,525
304	鉛	1	2	0	0	0	2	0	200	200	202
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
309	ニッケル化合物	1	1	0	0	0	1	8	0	8	9
332	砒素及びその無機化合物	1	0	25	0	0	25	0	0	0	25
354	フタル酸ジ-ノルマルブチル	1	0	0	0	0	0	0	8	8	8
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	740	0	0	740	0	0	0	740
392	ノルマルヘキサン	6	652	0	0	0	652	0	0	0	652
400	ベンゼン	7	60	0	0	0	60	0	0	0	60
405	ほう素化合物	3	0	1,400	0	0	1,400	6	98	104	1,504
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。）	2	0	0	0	0	0	0	25	25	25
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	17	17	17
412	マンガン及びその化合物	2	3	1,100	0	0	1,103	3	0	3	1,107
438	メチルナフタレン	2	134	0	0	0	134	0	0	0	134
合計		102	4,829	3,734	0	0	8,563	40	41,952	41,992	50,555

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（50.6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)

対象物質		届出数	届出排出量					届出移動量			届出排出・移動量 合計
物質番号	対象化学物質名		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	29.00	0.00	0.00	0.00	29.00	0.00	800.00	800.00	829.00

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。