

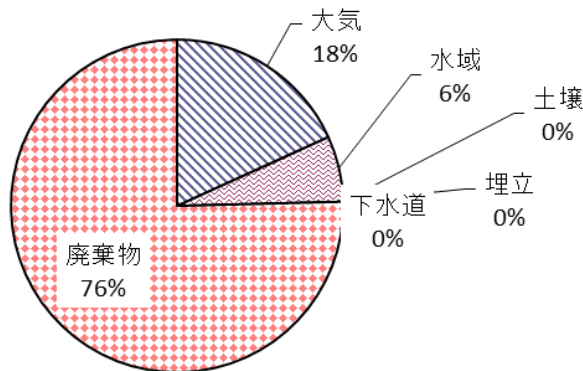
平成 24 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（石巻市）

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	
1	亜鉛の水溶性化合物	11	0	406	0	0	406	0	0	406
48	E P N	10	0	16	0	0	16	0	0	16
53	エチルベンゼン	21	8,035	0	0	0	8,035	0	1,000	9,035
75	カドミウム及びその化合物	10	0	2	0	0	2	0	0	2
80	キシレン	28	12,136	0	0	0	12,136	0	3,630	15,766
87	クロム及び三価クロム化合物	10	0	16	0	0	16	0	0	16
88	六価クロム化合物	10	0	8	0	0	8	0	0	8
113	シマジン	10	0	1	0	0	1	0	0	1
144	無機シアン化合物（錯塩及びシアン酸塩を除く。）	10	0	81	0	0	81	0	0	81
147	チオベンカルブ	10	0	3	0	0	3	0	0	3
149	四塩化炭素	10	0	0	0	0	0	0	0	0
150	1, 4-ジオキサン	5	0	5	0	0	5	0	0	5
154	シクロヘキシルアミン	1	0	0	0	0	0	0	0	0
157	1, 2-ジクロロエタン	10	0	0	0	0	0	0	0	0
158	塩化ビニリデン	10	0	0	0	0	0	0	0	0
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	10	0	0	0	0	0	0	0	0
179	D-D	10	0	0	0	0	0	0	0	0
186	塩化メチレン	10	0	3	0	0	3	0	0	3
237	水銀及びその化合物	10	0	0	0	0	0	0	0	0
242	セレン及びその化合物	10	0	2	0	0	2	0	0	2
243	ダイオキシン類	14	1,143	5	0	0	1,148	0	291,716	292,864
262	テトラクロロエチレン	10	0	0	0	0	0	0	0	0
268	チウラム	10	0	1	0	0	1	0	0	1
272	銅水溶性塩（錯塩を除く。）	11	0	122	0	0	122	0	0	122
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	10	0	0	0	0	0	0	0	0
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	10	0	0	0	0	0	0	0	0
281	トリクロロエチレン	10	0	0	0	0	0	0	0	0
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	27	31	0	0	0	31	0	0	31
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	15	1	0	0	0	1	0	840	841
300	トルエン	21	2,526	0	0	0	2,526	0	2,579	5,105
305	鉛化合物	11	0	2	0	0	2	0	42,000	42,002
332	砒素及びその無機化合物	10	0	19	0	0	19	0	0	19
349	フェノール	1	0	0	0	0	0	0	0	0
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	10	0	1,567	0	0	1,567	0	0	1,567
386	臭化メチル	1	2,100	0	0	0	2,100	0	0	2,100
392	ノルマルヘキサン	19	2,049	0	0	0	2,049	0	0	2,049
395	ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	1	0	0	0	0	0	0	0	0
400	ベンゼン	29	195	0	0	0	195	0	0	195
405	ほう素化合物	10	0	3,906	0	0	3,906	0	0	3,906
406	P C B	10	0	0	0	0	0	0	0	0
411	ホルムアルデヒド	1	0	0	0	0	0	0	0	0
412	マンガン及びその化合物	12	0	3,422	0	0	3,422	0	63,000	66,422
438	メチルナフタレン	4	227	0	0	0	227	0	0	227
合計		473	27,300	9,582	0	0	36,881	0	113,049	149,930

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。

石巻市分の排出先・移動先の内訳 (149.9トン/年)



ダイオキシン類の排出量・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	
243	ダイオキシン類	14	1,142.86	5.40	0.00	0.00	1,148.26	0.00	291,715.94	292,864.20

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。