

平成 22 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

(kg/年：ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

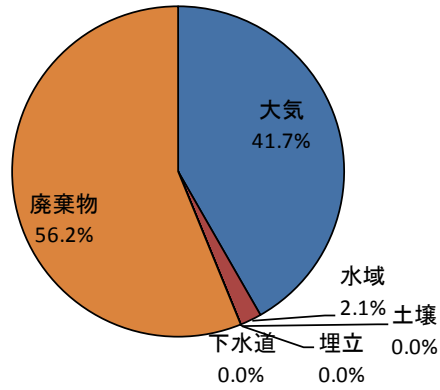
物質番号	対象物質 対象化学物質名	届出数	届出排出量					届出移動量		届出排出・移動量 合計
			大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	
1	亜鉛の水溶性化合物	10	0	254	0	0	254	0	0	254
2	アクリルアミド	1	0	1	0	0	1	0	0	1
20	2-アミノエタノール	1	0	0	0	0	0	1,300	1,300	1,300
48	E.P.N	9	0	26	0	0	26	0	0	26
53	エチルベンゼン	24	48,033	0	0	0	48,033	0	2,800	50,833
75	カドミウム及びその化合物	9	0	4	0	0	4	0	0	4
80	キシレン	35	70,129	0	0	0	70,129	0	4,800	74,929
87	クロム及び三価クロム化合物	10	0	26	0	0	26	0	0	26
88	六価クロム化合物	9	0	13	0	0	13	0	0	13
113	シマジン	9	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。）	9	0	26	0	0	26	0	0	26
147	チオベンカルブ	9	0	5	0	0	5	0	0	5
149	四塩化炭素	9	0	0	0	0	0	0	0	0
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	9	0	0	0	0	0	0	0	0
158	塩化ビニリデン	9	0	0	0	0	0	0	0	0
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	9	0	0	0	0	0	0	0	0
179	D-D	9	0	0	0	0	0	0	0	0
186	塩化メチレン	9	0	9	0	0	9	0	0	9
210	2, 2-ジプロポノ-2-シアノアセトアミド	1	0	19	0	0	19	0	0	19
237	水銀及びその化合物	9	0	0	0	0	0	0	0	0
242	セレン及びその化合物	9	0	2	0	0	2	0	0	2
243	ダイオキシン類	13	176	4	0	0	180	0	1,379	1,559
245	チオ尿素	1	0	0	0	0	0	0	0	0
262	テトラクロロエチレン	9	0	0	0	0	0	0	0	0
268	チウラム	9	0	2	0	0	2	0	0	2
272	銅水溶性塩（錯塩を除く。）	11	0	264	0	0	264	0	44,000	44,264
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	9	0	1	0	0	1	0	0	1
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	9	0	0	0	0	0	0	0	0
281	トリクロロエチレン	9	0	0	0	0	0	0	0	0
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	33	27	0	0	0	27	0	0	27
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	17	1	0	0	0	1	0	350	351
300	トルエン	27	24,043	0	0	0	24,043	0	6,980	31,023
305	鉛化合物	10	0	3	0	0	3	0	61,000	61,003
308	ニッケル	1	0	2	0	0	2	0	0	2
309	ニッケル化合物	2	0	0	0	0	0	1,900	1,900	1,900
332	砒素及びその無機化合物	9	0	11	0	0	11	0	0	11
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	10	82	4,891	0	0	4,973	0	0	4,973
386	臭化メチル	1	2,200	0	0	0	2,200	0	0	2,200
392	ノルマルヘキサン	22	1,796	0	0	0	1,796	0	0	1,796
395	パ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	31	175	0	0	0	175	0	0	175
405	ほう素化合物	10	0	821	0	0	821	0	140	961
406	P.C.B	9	0	0	0	0	0	0	0	0
410	ボリ（オキシエチレン）=ノニルフェニルエーテル	1	0	0	0	0	0	0	0	0
411	ホルムアルデヒド	1	620	0	0	0	620	0	8,900	9,520
412	マンガン及びその化合物	12	0	1,057	0	0	1,057	0	66,022	67,079
418	メタクリル酸2-（ジメチルアミノ）エチル	1	1	0	0	0	1	0	0	1
438	メチルナフタレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	478	147,107	7,437	0	0	154,545	0	198,192	352,737

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、整数表示したものと、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
(合計 352.7トン/年)



ダイオキシン類の排出量・移動量

(単位: 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	13	176.073	3.792803	0	0	179.865803	0	1379.016	1379.016	1558.881803

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。