

平成21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

(単位: kg/年)											
物質番号	対象物質 対象化学物質名	届出数	排出量				排出量	移動量			排出・移動量合計
			大気	水域	土壌	埋立		下水道	廃棄物	移動量	
1	亜鉛の水溶性化合物	11	0	215	0	0	215	0	0	0	215
2	アクリルアミド	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1
5	アクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1
16	2-アミノエタノール	1	0	0	0	0	0	0	1,200	1,200	1,200
30	4,4'-イソプロピリデンジフェノールと1-クロロ-2,3-エポキシプロパンの重縮合物(別名ビスフェノールA型エポキシ樹脂)(液状のものに限る。)	1	0	0	0	0	0	0	13,000	13,000	13,000
37	0-エチル=0-4-ニトロフェニル=フェニルホスホノチオアート(別名EPN)	10	0	28	0	0	28	0	0	0	28
40	エチルベンゼン	27	69,045	0	0	0	69,045	0	3,600	3,600	72,645
43	エチレングリコール	4	0	0	0	0	0	71	4,100	4,171	4,171
60	カドミウム及びその化合物	10	0	3	0	0	3	0	0	0	3
63	キシレン	41	100,173	0	0	0	100,173	0	5,200	5,200	105,373
68	クロム及び3価クロム化合物	11	0	28	0	0	28	0	0	0	28
69	6価クロム化合物	10	0	14	0	0	14	0	0	0	14
90	2-クロロ-4,6-ビス(エチルアミノ)-1,3,5-トリアジン(別名シマジン又はCAT)	10	0	1	0	0	1	0	0	0	1
108	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	10	0	28	0	0	28	0	0	0	28
110	N,N-ジエチルチオカルバミン酸S-4-クロロベンジル(別名チオベンカルブ又はベンチオカーブ)	10	0	6	0	0	6	0	0	0	6
112	四塩化炭素	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
114	シクロヘキシルアミン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116	1,2-ジクロロエタン	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117	1,1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118	cis-1,2-ジクロロエチレン	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
137	1,3-ジクロロプロペン(別名D-D)	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	10	0	8	0	0	8	0	0	0	8
175	水銀及びその化合物	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	セレン及びその化合物	10	0	3	0	0	3	0	0	0	3
179	ダイオキシン類	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
200	テトラクロロエチレン	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
204	テトラメチルチウラムジスルフィド(別名チウラム又はチラム)	10	0	2	0	0	2	0	0	0	2
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	12	0	226	0	0	226	0	54,000	54,000	54,226
209	1,1,1-トリクロロエタン	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
210	1,1,2-トリクロロエタン	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
211	トリクロロエチレン	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
224	1,3,5-トリメチルベンゼン	16	1	0	0	0	1	0	0	0	1
227	トルエン	30	31,888	0	0	0	31,888	0	6,400	6,400	38,288
230	鉛及びその化合物	11	0	3	0	0	3	0	85,000	85,000	85,003
231	ニッケル	1	0	3	0	0	3	0	0	0	3
232	ニッケル化合物	2	0	1	0	0	1	0	1,700	1,700	1,701
244	ピクリン酸	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
252	砒素及びその無機化合物	10	0	9	0	0	9	0	0	0	9
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	11	82	5,187	0	0	5,269	0	0	0	5,269
288	ブロモメタン(別名臭化メチル)	1	3,100	0	0	0	3,100	0	0	0	3,100
299	ベンゼン	36	217	0	0	0	217	0	0	0	217
304	ほう素及びその化合物	11	0	587	0	0	587	0	140	140	727
306	ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
309	ポリ(オキシエチレン)=ニルフェニルエーテル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
310	ホルムアルデヒド	1	600	0	0	0	600	0	8,700	8,700	9,300
311	マンガン及びその化合物	13	0	734	0	0	734	0	71,022	71,022	71,756
合計		469	205,106	7,091	0	0	212,198	71	254,062	254,133	466,331

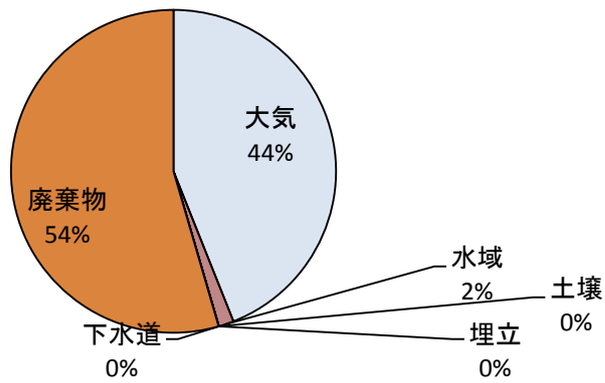
備考1 大気:大気への排出、水域:公共用水域への排出、土壌:事業所内の土壌への排出、埋立:事業所内の埋立処分

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

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



ダイオキシン類の排出量・排出量

(単位:mg-TEQ/年)

対象物質		届出数	排出量				排出量	移動量			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		下水道	廃棄物	移動量	
179	ダイオキシン類	13	411.00182	14.0103	0	0	425.01212	0	1550.7000061	1550.7000061	1975.7121261

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。