

平成19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)

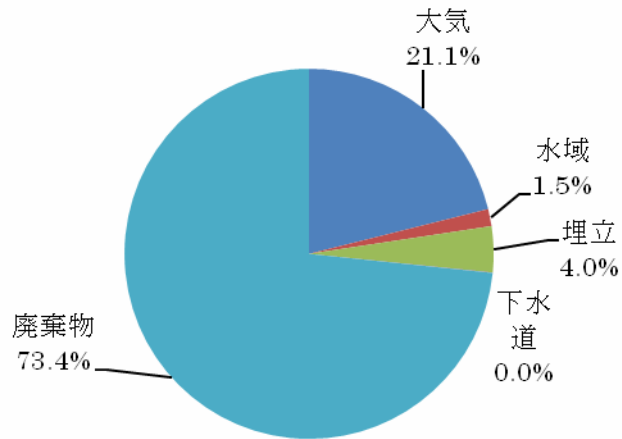
物質 番号	対象物質 物質名	排出量				合計	移動量			排出量及び移動量 合計
		大気	水域	土壌	埋立		下水道	廃棄物	合計	
1	亜鉛の水溶性化合物	0	198	0	0	198	0	0	0	198
2	アクリルアミド	0	1	0	0	1	0	0	0	1
16	2-アミノエタノール	0	0	0	0	0	0	1,200	1,200	1,200
30	ビスフェノールA型エポキシ樹脂(液状のものに限る。)	0	0	0	0	0	0	9,000	9,000	9,000
37	EPN	0	32	0	0	32	0	0	0	32
40	エチルベンゼン	30,274	0	0	0	30,274	0	1,830	1,830	32,104
43	エチレングリコール	72	79	0	0	151	150	8,100	8,250	8,401
60	カドミウム及びその化合物	0	3	0	0	3	0	0	0	3
63	キシレン	44,134	0	0	0	44,134	0	3,500	3,500	47,634
64	銀及びその水溶性化合物	0	0	0	0	0	0	5	5	5
68	クロム及び三価クロム化合物	1	32	0	0	34	0	0	0	34
69	六価クロム化合物	0	16	0	0	16	0	0	0	16
90	シマジン	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。)	0	32	0	0	32	0	0	0	32
110	チオベンカルブ	0	6	0	0	6	0	0	0	6
112	四塩化炭素	0	0	0	0	0	0	0	0	0
114	シクロヘキシルアミン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116	1, 2-ジクロロエタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117	塩化ビニリデン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118	cis-1, 2-ジクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
137	D-D	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	塩化メチレン	0	8	0	0	8	0	0	0	8
175	水銀及びその化合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0
177	スチレン	6	0	0	0	6	0	0	0	6
178	セレン及びその化合物	0	3	0	0	3	0	0	0	3
200	テトラクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
204	チウラム	0	2	0	0	2	0	0	0	2
207	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	165	0	17,000	17,165	0	75,000	75,000	92,165
209	1, 1, 1-トリクロロエタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
210	1, 1, 2-トリクロロエタン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
211	トリクロロエチレン	0	0	0	0	0	0	0	0	0
224	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	11	0	0	0	11	0	33	33	44
227	トルエン	11,998	0	0	0	11,998	0	4,120	4,120	16,118
230	鉛及びその化合物	3	3	0	0	7	0	120,005	120,005	120,012
231	ニッケル	0	3	0	0	3	0	21	21	24
232	ニッケル化合物	0	1	0	0	1	0	1,207	1,207	1,208
252	砒素及びその無機化合物	0	14	0	0	14	0	0	0	14
266	フェノール	0	0	0	0	0	0	0	0	0
269	フタル酸ジ-n-オクチル	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	45	0	0	0	45	0	25	25	70
283	ふっ化水素及びその水溶性塩	81	3,664	0	0	3,745	0	0	0	3,745
288	臭化メチル	2,200	0	0	0	2,200	0	0	0	2,200
293	ヘキサメチレン=ジイソシアネート	1	0	0	0	1	0	0	0	1
299	ベンゼン	211	0	0	0	211	0	0	0	211
304	ほう素及びその化合物	0	1,194	0	0	1,194	0	40	40	1,234
306	PCB	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
310	ホルムアルデヒド	1	0	0	0	1	0	4,601	4,601	4,601
311	マンガン及びその化合物	0	873	0	0	873	0	81,023	81,023	81,896
318	メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	89,038	6,333	0	17,000	112,371	150	309,709	309,859	422,231

備考1 大気:大気への排出 公共用水域: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:が水道への移動 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1位で四捨五入し、整数表示したもの

# 石巻市



## ダイオキシン類の排出量・移動量

(単位: mg-TEQ/年)

対象物質		排出量					移動量			排出量及び移動量合計
物質番号	物質名	大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	
179	ダイオキシン類	1906.26	22.031041	0	0.9	1929.191041	0	1749	1749	3678.191041

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、別に移動量・排出量を集計した