

平成 22 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（白石市）

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	合計	
31	アンチモン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	0	74	74	74
53	エチルベンゼン	7	14	0	0	0	14	0	0	0	14
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	0	0	3,200	3,200	3,200
80	キシレン	12	6,253	0	0	0	6,253	0	0	0	6,253
186	塩化メチレン	1	1,200	0	0	0	1,200	0	0	0	1,200
281	トリクロロエチレン	1	2,500	0	0	0	2,500	0	1,800	1,800	4,300
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	12	7,112	0	0	0	7,112	0	0	0	7,112
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	トルエン	8	28,404	0	0	0	28,404	0	42,000	42,000	70,404
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	4,500	4,500	4,500
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	0	1,600	1,600	1,600
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	0	1,500	1,500	1,500
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
392	ノルマル-ヘキサン	7	819	0	0	0	819	0	0	0	819
400	ベンゼン	7	76	0	0	0	76	0	0	0	76
412	マンガン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	11,000	11,000	11,000
438	メチルナフタレン	1	7,400	0	0	0	7,400	0	0	0	7,400
合計		69	53,778	0	0	0	53,778	0	65,674	65,674	119,452

- 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。

白石市 (合計 119.5トン/年)

