

平成 23 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		
31	アンチモン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	63	63	63
53	エチルベンゼン	6	16	0	0	0	16	0	0	0	16
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	キシレン	11	74	0	0	0	74	0	0	0	74
104	H C F C - 2 2	1	1,600	0	0	0	1,600	0	0	0	1,600
281	トリクロロエチレン	1	1,400	0	0	0	1,400	0	1,500	1,500	2,900
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	11	30	0	0	0	30	0	0	0	30
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	トルエン	7	40,453	0	0	0	40,453	0	96,000	96,000	136,453
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	3,400	3,400	3,400
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	0	1,500	1,500	1,500
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	0	940	940	940
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	6	945	0	0	0	945	0	0	0	945
400	ベンゼン	6	88	0	0	0	88	0	0	0	88
412	マンガン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	4,600	4,600	4,600
438	メチルナフタレン	1	67	0	0	0	67	0	0	0	67
合計		61	44,673	0	0	0	44,673	0	108,003	108,003	152,676

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。

白石市分の排出先・移動先の内訳 (152.7トン/年)

