

平成 26 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	
53	エチルベンゼン	6	13	0	0	0	13	0	0	0	13
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	キシレン	10	51	0	0	0	51	0	0	0	51
104	H C F C - 2 2	1	1,600	0	0	0	1,600	0	0	0	1,600
186	塩化メチレン	1	340	0	0	0	340	0	980	980	1,320
296	1, 2, 4 - トリメチルベンゼン	10	12	0	0	0	12	0	0	0	12
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	7	89,394	0	0	0	89,394	0	9,400	9,400	98,794
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	490	490	490
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	0	400	400	400
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	0	640	640	640
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	ホルマールヘキサン	6	860	0	0	0	860	0	0	0	860
400	ベンゼン	6	79	0	0	0	79	0	0	0	79
438	メチルナフタレン	4	90	0	0	0	90	0	0	0	90
	合計	61	92,439	0	0	0	92,439	0	11,910	11,910	104,349

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

(104.3トン/年)

