

平成 24 年度市町村別届出排出量・移動量の集計結果（柴田郡村田町）

化学物質別排出量・移動量

(kg/年：ダイオキシン類はmg-TEQ/年)

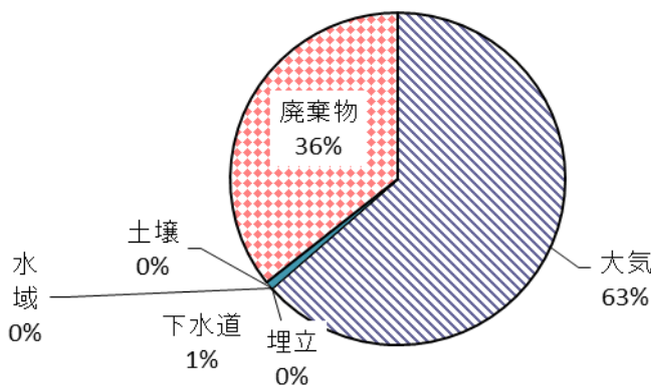
物質番号	対象物質 対象化学物質名	届出数	届出排出量					届出移動量			届出排出・移動量 合計
			大気	水域	土壌	埋立	合計	下水道	廃棄物	合計	
53	エチルベンゼン	5	12	0	0	0	12	0	0	0	12
80	キシレン	6	47	0	0	0	47	0	0	0	47
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	40	610	650	650
88	六価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	38	44	82	82
132	コバルト及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	220	220	220
186	塩化メチレン	1	2,000	0	0	0	2,000	0	0	0	2,000
232	N, N-ジメチルホルムアミド	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243	ダイオキシン類	2	2	0	0	0	2	0	29	29	31
281	トリクロロエチレン	1	5,500	0	0	0	5,500	0	0	0	5,500
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	6	11	0	0	0	11	0	0	0	11
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	4	1	0	0	0	1	0	0	0	1
300	トルエン	7	1,910	0	0	0	1,910	0	540	540	2,450
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	0	860	860	860
309	ニッケル化合物	2	0	0	0	0	0	50	3,580	3,630	3,630
342	ピリジン	1	200	0	0	0	200	0	0	0	200
392	ノルマル-ヘキサン	5	712	0	0	0	712	0	0	0	712
400	ベンゼン	5	68	0	0	0	68	0	0	0	68
412	マンガン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	28	28	28
438	メチルナフタレン	1	76	0	0	0	76	0	0	0	76
453	モリブデン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	35	35	35
合計		54	10,537	0	0	0	10,537	128	5,917	6,045	16,582

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。

柴田郡村田町分の排出先・移動先の 内訳（16.6トン/年）



ダイオキシン類の排出量・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	
243	ダイオキシン類	2	1.53	0.00	0.00	0.00	1.53	0.00	29.00	29.00	30.53

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。