

平成 25 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）

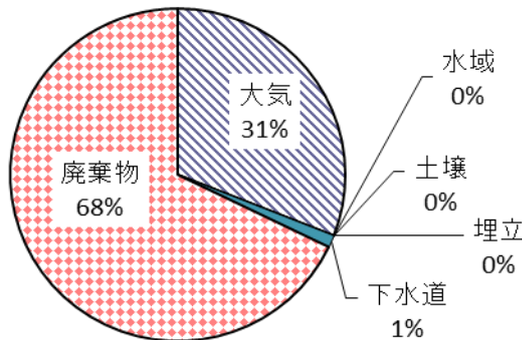
化学物質別排出量・移動量

(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	44	0	0	0	44	0	0	0	44
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	140	458	598	598
88	六価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	3	290	293	293
132	コバルト及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	240	240	240
232	N、N-ジメチルホルムアミド	2	0	0	0	0	0	0	1,000	1,000	1,000
243	ダイオキシン類	2	20	0	0	0	20	0	53	53	73
281	トリクロロエチレン	1	1,500	0	0	0	1,500	0	0	0	1,500
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	6	10	0	0	0	10	0	0	0	10
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	1,150	0	0	0	1,150	0	630	630	1,780
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	0	1,300	1,300	1,300
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	0	4,200	4,200	4,200
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	672	0	0	0	672	0	0	0	672
400	ベンゼン	5	64	0	0	0	64	0	0	0	64
412	マンガン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	21	21	21
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	53	3,729	0	0	0	3,729	143	8,174	8,317	12,046

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（12.0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	20.07	0.00	0.00	0.00	20.07	0.00	53.00	53.00	73.07

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。