

平成26年度 峡南地域 届出排出量上位10物質

(kg)

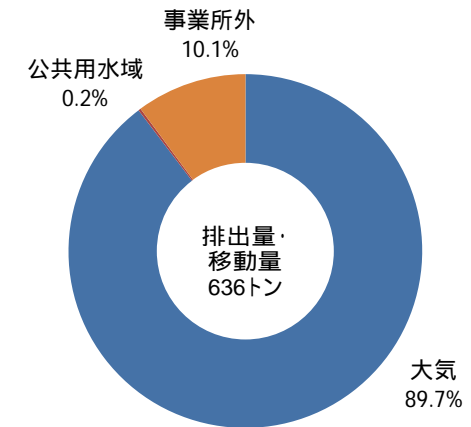
順位	物質名	排出量				排出量合計	割合 (%)
		大気	公共用水域	土壌	埋立処分		
1	トルエン	522,001	1,560	0	0	523,561	91.53
2	塩化メチレン	47,000	0	0	0	47,000	8.22
3	1,3 - ジオキソラン	790	0	0	0	790	0.14
4	ノルマル - ヘキサ	459	0	0	0	459	0.08
5	メチルナフタレン	61	0	0	0	61	0.01
6	ベンゼン	41	0	0	0	41	0.01
7	キシレン	32	0	0	0	32	0.01
8	1,2,4 - トリメチルベンゼン	16	0	0	0	16	0.00
9	トリレンジイソシアネート	15	0	0	0	15	0.00
10	エチルベンゼン	6	0	0	0	6	0.00
	その他	5	0	0	0	5	0.00
合計		570,426	1,560	0	0	571,986	

平成26年度 峡南地域 届出移動量上位10物質

(kg)

順位	物質名	移動量		移動量合計	割合 (%)
		下水道	事業所外		
1	トルエン	0	55,610	55,610	86.68
2	1 - プロモプロパン	0	3,600	3,600	5.61
3	二アクリル酸ヘキサメチレン	0	1,700	1,700	2.65
4	塩化メチレン	0	1,660	1,660	2.59
5	1,3 - ジオキソラン	0	970	970	1.51
6	メチレンビス(4,1 - フェニレン) = ジイソシアネート	0	500	500	0.78
7	マンガン及びその化合物	0	40	40	0.06
8	クロム及び三価クロム化合物	0	30	30	0.05
9	トリレンジイソシアネート	0	24	24	0.04
10	アンチモン及びその化合物	0	22	22	0.03
合計		0	64,156	64,156	

峡南地域の排出量・移動量の構成



上記の9物質で移動量の全量を占めている。