

平成25年度 峡南地域 届出排出量上位10物質

(kg)

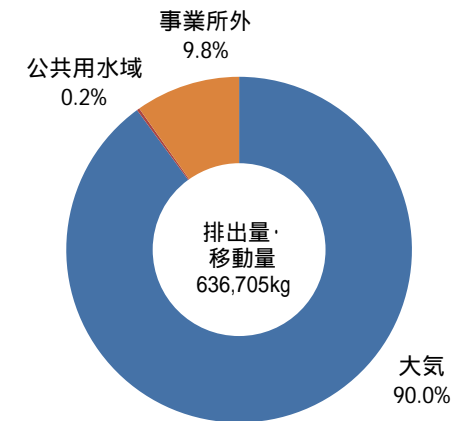
順位	物質名	排出量				排出量合計	割合 (%)
		大気	公共用水域	土壌	埋立処分		
1	トルエン	522,208	1,560	0	0	523,768	91.19
2	塩化メチレン	49,100	0	0	0	49,100	8.55
3	1,3 - ジオキソラン	830	0	0	0	830	0.14
4	ノルマル - ヘキサン	451	0	0	0	451	0.08
5	メチルナフタレン	73	0	0	0	73	0.01
6	ベンゼン	41	0	0	0	41	0.01
7	キシレン	36	0	0	0	36	0.01
8	1,2,4 - トリメチルベンゼン	18	0	0	0	18	0.00
9	トリレンジイソシアネート	13	0	0	0	13	0.00
10	エチルベンゼン	7	0	0	0	7	0.00
	その他	3	0	0	0	3	0.00
合計		572,780	1,560	0	0	574,340	

平成25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	56,660	56,660	90.85
2	塩化メチレン	0	1,710	1,710	2.74
3	二アクリル酸ヘキサメチレン	0	1,400	1,400	2.24
4	1 - プロモプロパン	0	1,200	1,200	1.92
5	1,3 - ジオキソラン	0	1,000	1,000	1.60
6	メチレンビス(4,1 - フェニレン) = ジイソシアネート	0	260	260	0.42
7	クロム及び三価クロム化合物	0	40	40	0.06
8	マンガン及びその化合物	0	40	40	0.06
9	アンチモン及びその化合物	0	32	32	0.05
10	トリレンジイソシアネート	0	23	23	0.04
合計		0	62,365	62,365	

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。