

平成27年度 峡南地域 届出排出量上位10物質

(kg)

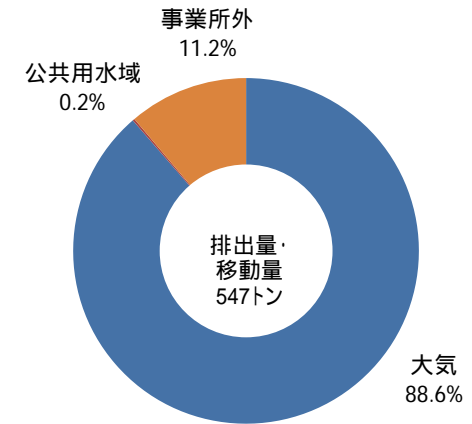
順位	物質名	排出量				排出量合計	割合 (%)
		大気	公共用水域	土壌	埋立処分		
1	トルエン	436,200	990	0	0	437,190	89.97
2	塩化メチレン	44,300	0	0	0	44,300	9.12
3	1 - プロモプロパン	3,000	0	0	0	3,000	0.62
4	1, 3 - ジオキソラン	830	0	0	0	830	0.17
5	ノルマル - ヘキサン	458	0	0	0	458	0.09
6	メチルナフタレン	63	0	0	0	63	0.01
7	ベンゼン	39	0	0	0	39	0.01
8	キシレン	31	0	0	0	31	0.01
9	トリレンジイソシアネート	17	0	0	0	17	0.00
10	1, 2, 4 - トリメチルベンゼン	16	0	0	0	16	0.00
	その他	10	0	0	0	10	0.00
合計		484,964	990	0	0	485,954	

平成27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	55,720	55,720	91.08
2	塩化メチレン	0	2,230	2,230	3.65
3	二アクリル酸ヘキサメチレン	0	1,700	1,700	2.78
4	1, 3 - ジオキソラン	0	1,000	1,000	1.63
5	メチレンビス(4, 1 - フェニレン) = ジイソシアネート	0	420	420	0.69
6	マンガン及びその化合物	0	70	70	0.11
7	トリレンジイソシアネート	0	17	17	0.03
8	クロム及び三価クロム化合物	0	10	10	0.02
9	アンチモン及びその化合物	0	9	9	0.01
合計		0	61,176	61,176	

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。