

◆令和6年度 峡南地域 届出排出量上位10物質

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	280,790	858	0	0	281,648	89.85
2	塩化メチレン	31,500	0	0	0	31,500	10.05
3	ヘキサン	204	0	0	0	204	0.07
4	メチルナフタレン	56	0	0	0	56	0.02
5	ベンゼン	19	0	0	0	19	0.01
6	トリレンジイソシアネート	14	0	0	0	14	0.00
7	キシレン	13	0	0	0	13	0.00
8	トリメチルベンゼン	4	0	0	0	4	0.00
9	ヘプタン	4	0	0	0	4	0.00
10	エチルベンゼン	3	0	0	0	3	0.00
	その他	0	0	0	0	0	0.00
合計		312,607	858	0	0	313,465	

◆令和6年度 峡南地域 届出移動量上位8物質

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	18,300	18,300	45.46
2	炭化けい素	0	16,000	16,000	39.75
3	塩化メチレン	0	5,700	5,700	14.16
4	メチレンビス(4, 1-フェニレン) = ジイソシアネート	0	119	119	0.30
5	マンガン及びその化合物	0	80	80	0.20
6	クロム及び三価クロム化合物	0	30	30	0.07
7	トリレンジイソシアネート	0	21	21	0.05
8	アンチモン及びその化合物	0	2	2	0.00
合計		0	40,252	40,252	

※ 上記の8物質で移動量の全量を占めている。

峡南地域の排出量・移動量の構成

