

平成24年度 峡南地域 届出排出量上位10物質

(kg)

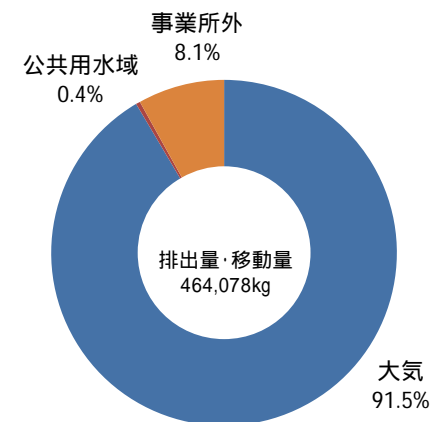
順位	物質名	排出量				排出量合計	割合 (%)
		大気	公共用水域	土壌	埋立処分		
1	トルエン	375,473	1,560	0	0	377,033	88.40
2	塩化メチレン	47,100	0	0	0	47,100	11.04
3	1,3 - ジオキソラン	1,000	0	0	0	1,000	0.23
4	ノルマル - ヘキサ	461	0	0	0	461	0.11
5	二アクリル酸ヘキサメチレン	310	0	0	0	310	0.07
6	メチルナフタレン	254	0	0	0	254	0.06
7	ふっ化水素及びその水溶性塩	0	250	0	0	250	0.06
8	ベンゼン	42	0	0	0	42	0.01
9	キシレン	37	0	0	0	37	0.01
10	1,2,4 - トリメチルベンゼン	17	0	0	0	17	0.00
	その他	19	0	0	0	19	0.00
合計		424,713	1,810	0	0	426,523	

平成24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	33,200	33,200	88.40
2	塩化メチレン	0	1,700	1,700	4.53
3	1,3 - ジオキソラン	0	1,200	1,200	3.20
4	二アクリル酸ヘキサメチレン	0	620	620	1.65
5	1 - プロモプロパン	0	470	470	1.25
6	マンガン及びその化合物	0	140	140	0.37
7	メチレンビス(4,1 - フェニレン) = ジイソシアネート	0	140	140	0.37
8	クロム及び三価クロム化合物	0	50	50	0.13
9	トリレンジイソシアネート	0	24	24	0.06
合計		0	37,555	37,555	

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。