

平成24年度 峡東地域 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	3,743	0	0	0	3,743	23.84
2	トリクロロエチレン	3,500	20	0	0	3,520	22.42
3	塩化メチレン	2,500	0	0	0	2,500	15.92
4	ノルマル - ヘキサン	2,148	0	0	0	2,148	13.68
5	エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート	1,400	0	0	0	1,400	8.92
6	キシレン	1,071	0	0	0	1,071	6.82
7	エチルベンゼン	524	0	0	0	524	3.34
8	ベンゼン	198	0	0	0	198	1.26
9	1, 2, 4 - トリメチルベンゼン	172	0	0	0	172	1.10
10	砒素及びその無機化合物	0	140	0	0	140	0.89
	その他	243	43	0	0	285	1.82
合計		15,499	203	0	0	15,701	

平成24年度 峡東地域 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	1	2,164	2,165	25.93
2	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	0	1,300	1,300	15.57
3	アンチモン及びその化合物	0	1,200	1,200	14.37
4	キシレン	1	682	683	8.18
5	トリクロロエチレン	0	600	600	7.19
6	1, 3, 5 - トリス(2, 3 - エポキシプロピル) - 1, 3, 5 - トリアジン - 2, 4, 6(1H, 3H, 5H) - トリオン	0	470	470	5.63
7	エチルベンゼン	0	436	436	5.22
8	ナフタレン	0	410	410	4.91
9	エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート	0	340	340	4.07
10	1, 2, 4 - トリメチルベンゼン	0	260	260	3.11
	その他	0	486	486	5.82
合計		2	8,348	8,350	

峡東地域の排出量・移動量の構成

