

## 届出排出・移動先別上位物質(和歌山県)

(平成23年度届出・平成22年度排出移動)

(単位:kg/年)

排出先		物質番号	物質名	届出量	比率	
排出量	大気	300	トルエン	929,163	63%	
		80	キシレン	247,317	17%	
		53	エチルベンゼン	83,042	6%	
		392	ノルマルーヘキサン	44,604	3%	
		232	N, N-ジメチルホルムアミド	29,184	2%	
		その他物質		150,746	10%	
		合計		1,484,056	100%	
	公共用水域	374	ふっ化水素及びその水溶性塩	22,466	41%	
		405	ほう素化合物	10,076	19%	
		20	2-アミノエタノール	5,300	10%	
		1	亜鉛の水溶性化合物	3,430	6%	
		412	マンガン及びその化合物	3,279	6%	
		その他物質		9,602	18%	
		合計		54,153	100%	
	土壌	合計		0	0%	
	埋立処分	合計		0	0%	
	移動量	下水道	245	チオ尿素	1,000	43%
			65	エピクロロヒドリン	400	17%
			407	ポリ(オキシエチレン)＝アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	226	10%
28			アリルアルコール	170	7%	
297			1, 3, 5-トリメチルベンゼン	130	6%	
その他物質			416	18%		
合計			2,342	100%		
事業所外		87	クロム及び三価クロム化合物	1,440,800	41%	
		300	トルエン	628,819	18%	
		412	マンガン及びその化合物	297,002	8%	
		58	エチレングリコールモノメチルエーテル	180,000	5%	
		309	ニッケル化合物	150,450	4%	
		その他物質		802,817	23%	
		合計		3,499,888	100%	