

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和3年度 志木市)

※ 本集計表の排出量等を縦・横に合計した数値と合計値とは異なる場合がある。  
 ※ 届出排出量、届出移動量および届出排出・移動量の網掛け部分は、上位5物質である。  
 単位:kg(ダイオキシン類はmg-TEQ)

物質 番号	物質名	届出 事業所 数	届出排出量					届出移動量				届出排出・移動量合計		
			大気	公共用水域	土壌	埋立	合計	順位	下水道	廃棄物	合計	順位	順位	
53	エチルベンゼン	5	8	0	0	0	8	6	0	0	0	-	8	6
80	キシレン	5	31	0	0	0	31	5	0	0	0	-	31	5
186	塩化メチレン	1	2,900	0	0	0	2,900	1	0	0	0	-	2,900	1
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	5	7	0	0	0	7	7	0	0	0	-	7	7
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	4	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
300	トルエン	6	239	0	0	0	239	3	0	2,000	2,000	1	2,239	2
392	ノルマル-ヘキサン	5	477	0	0	0	477	2	0	0	0	-	477	3
400	ベンゼン	5	45	0	0	0	45	4	0	0	0	-	45	4
	合計	36	3,707	0	0	0	3,707	-	0	2,000	2,000	-	5,707	-