

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(平成30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	10	0	0	0	10	6	0	0	0	-	10	6
80	キシレン	5	39	0	0	0	39	5	0	0	0	-	39	5
186	塩化メチレン	1	3,000	0	0	0	3,000	1	0	340	340	2	3,340	1
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	5	9	0	0	0	9	7	0	0	0	-	9	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	304	0	0	0	304	3	0	2,000	2,000	1	2,304	2
392	ノルマル-ヘキサン	5	596	0	0	0	596	2	0	0	0	-	596	3
400	ベンゼン	5	56	0	0	0	56	4	0	0	0	-	56	4
合計		36	4,014	0	0	0	4,014	-	0	2,340	2,340	-	6,354	-