

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和2年度 新座市)

※ 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	6	6	0	0	0	6	9	0	0	0	-	6	10
80	キシレン	7	31	0	0	0	31	7	0	0	0	-	31	8
186	塩化メチレン	2	12,500	0	0	0	12,500	1	0	1,900	1,900	1	14,400	1
243	ダイオキシン類	1	4	0	0	0	4	10	0	280	280	4	284	5
262	テトラクロロエチレン	1	1,400	0	0	0	1,400	3	0	360	360	2	1,760	3
281	トリクロロエチレン	1	1,800	0	0	0	1,800	2	0	300	300	3	2,100	2
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	7	7	0	0	0	7	8	0	0	0	-	7	9
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	6	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
300	トルエン	6	255	0	0	0	255	5	0	0	0	-	255	6
304	鉛	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
392	ノルマル-ヘキサン	6	512	0	0	0	512	4	0	0	0	-	512	4
400	ベンゼン	6	48	0	0	0	48	6	0	0	0	-	48	7
412	マンガン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
合計		53	16,561	0	0	0	16,561	-	0	2,560	2,560	-	19,121	-