

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和3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	37	0	0	0	37	7	0	0	0	-	37	8
186	塩化メチレン	2	30,700	0	0	0	30,700	1	0	1,400	1,400	1	32,100	1
243	ダイオキシン類	1	0	0	0	0	0	-	0	330	330	3	330	5
262	テトラクロロエチレン	1	620	0	0	0	620	4	0	390	390	2	1,010	3
281	トリクロロエチレン	1	2,100	0	0	0	2,100	2	0	0	0	-	2,100	2
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	7	9	0	0	0	9	8	0	0	0	-	9	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	306	0	0	0	306	5	0	0	0	-	306	6
304	鉛	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	-	1	0	1	4	1	11
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	635	0	0	0	635	3	0	0	0	-	635	4
400	ベンゼン	6	60	0	0	0	60	6	0	0	0	-	60	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	54	34,473	0	0	0	34,473	-	1	1,790	1,791	-	36,264	-