

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和4年度 新座市)

※ 本集計表の排出量を縦・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	4	0	0	0	4	9	0	0	0	-	4	9
80	キシレン	7	26	0	0	0	26	6	0	0	0	-	26	7
186	塩化メチレン	2	21,100	0	0	0	21,100	1	0	1,900	1,900	1	23,000	1
237	水銀及びその化合物	1	1	0	0	0	1	10	0	0	0	-	1	10
243	ダイオキシン類	1	8	0	0	0	8	7	0	270	270	3	278	4
281	トリクロロエチレン	1	1,700	0	0	0	1,700	2	0	300	300	2	2,000	2
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	7	6	0	0	0	6	8	0	0	0	-	6	8
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	219	0	0	0	219	4	0	0	0	-	219	5
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	461	0	0	0	461	3	0	0	0	-	461	3
400	ベンゼン	6	43	0	0	0	43	5	0	0	0	-	43	9
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	23,560	0	0	0	23,560	-	0	2,200	2,200	-	25,760	-