

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和3年度 戸田市)

※ 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
1	亜鉛の水溶性化合物	1	0	9,100	0	0	9,100	3	0	0	0	9,100	5
48	EPN	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
53	エチルベンゼン	8	23	0	0	0	23	10	0	780	780	803	11
56	エチレンオキシド	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
71	塩化第二鉄	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
75	カドミウム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
80	キシレン	8	64	0	0	0	64	8	0	900	900	964	10
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	2,600	2,600	2,600	8
88	六価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
113	シマジン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニド酸塩を除く。)	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
147	チオベンカルブ	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
149	四塩化炭素	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
150	1,4-ジオキサン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
157	1,2-ジクロロエタン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
158	塩化ビニリデン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
179	D-D	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
186	塩化メチレン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
237	水銀及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
242	セレン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
243	ダイオキシン類	2	24	2	0	0	26	9	1	16,000	16,001	16,026	3
262	テトラクロロエチレン	2	0	0	0	0	0	-	0	15,000	15,000	15,000	4
268	チウラム	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2	0	0	0	0	0	-	9	0	9	9	15
279	1,1,1-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
280	1,1,2-トリクロロエタン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
281	トリクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	7	11	0	0	0	11	11	0	0	0	11	14
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	7	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
300	トルエン	10	86,732	0	0	0	86,732	1	0	10,200	10,200	96,932	1
305	鉛化合物	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	-
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	-	3	1,500	1,503	1,503	9
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	2	0	8,600	0	0	8,600	5	80	45	125	8,725	7
392	ノルマル-ヘキサン	7	794	0	0	0	794	6	0	0	0	794	12
400	ベンゼン	8	76	0	0	0	76	7	0	0	0	76	13
405	ほう素化合物	2	0	17,000	0	0	17,000	2	0	0	0	17,000	2
406	PCB	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-
412	マンガン及びその化合物	1	0	8,900	0	0	8,900	4	0	0	0	8,900	6
	合計	96	87,700	43,600	0	0	131,300	-	92	31,025	31,117	162,417	-