

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和2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	6,900	0	0	6,900	5	0	0	0	6,900	7
48	EPN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
53	エチルベンゼン	8	24	0	0	0	24	11	0	600	600	624	13
56	エチレンオキシド	1	0	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	0	
75	カドミウム及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80	キシレン	9	63	0	0	0	63	10	0	700	700	763	11
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	0	1,400	1,400	1,400	9	
88	六価クロム化合物	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
113	シマジン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニ酸塩を除く。)	1	0	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	0	
149	四塩化炭素	1	0	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	0	
157	1,2-ジクロロエタン	1	0	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	0	
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
179	D-D	1	0	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	0	
237	水銀及びその化合物	1	0	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	0	
243	ダイオキシン類	2	151	0	0	0	151	8	0	21,000	21,000	21,151	2
262	テトラクロロエチレン	2	0	0	0	0	0	0	13,000	13,000	13,000	5	
268	チウラム	1	0	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	0	4	4	4	16	
279	1,1,1-トリクロロエタン	1	0	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	0	
281	トリクロロエチレン	2	1,200	0	0	0	1,200	6	0	780	780	1,980	8
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	8	10	0	0	0	10	12	0	0	0	10	15
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	7	1	0	0	0	1	13	0	0	0	1	17
300	トルエン	11	83,718	0	0	0	83,718	1	0	9,850	9,850	93,568	1
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
309	ニッケル化合物	1	0	0	0	0	0	0	1,000	1,000	1,000	10	
332	砒素及びその無機化合物	1	0	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	21,000	0	0	21,000	2	89	40	129	21,129	3
392	ノルマル-ヘキサン	7	738	0	0	0	738	7	0	0	0	738	12
400	ベンゼン	8	72	0	0	0	72	9	0	0	0	72	14
405	ほう素化合物	2	0	15,000	0	0	15,000	3	0	0	0	15,000	4
406	PCB	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
412	マンガン及びその化合物	1	0	9,600	0	0	9,600	4	0	0	0	9,600	6
	合計	100	85,825	52,500	0	0	138,325	-	89	27,374	27,463	165,788	-