

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和3年度 入間郡毛呂山町)

※ 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	220	0	0	220	7	0	0	0	-	220	8	
48	EPN	1	0	220	0	0	220	7	0	0	0	-	220	8	
53	エチルベンゼン	2	1	0	0	0	1	32	0	0	0	-	1	33	
75	カドミウム及びその化合物	1	0	7	0	0	7	26	0	0	0	-	7	27	
80	キシレン	3	315	0	0	0	315	5	0	0	0	-	315	6	
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	220	0	0	220	7	0	0	0	-	220	8	
88	六価クロム化合物	1	0	110	0	0	110	13	0	0	0	-	110	14	
113	シマジン	1	0	7	0	0	7	26	0	0	0	-	7	27	
144	無機シアン化合物(錯塩及びシア ン酸塩を除く。)	1	0	220	0	0	220	7	0	0	0	-	220	8	
147	チオベンカルブ	1	0	44	0	0	44	17	0	0	0	-	44	18	
149	四塩化炭素	1	0	4	0	0	4	28	0	0	0	-	4	29	
150	1, 4-ジオキサン	1	0	110	0	0	110	13	0	0	0	-	110	14	
157	1, 2-ジクロロエタン	1	0	9	0	0	9	25	0	0	0	-	9	26	
158	塩化ビニリデン	1	0	44	0	0	44	17	0	0	0	-	44	18	
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	1	0	88	0	0	88	16	0	0	0	-	88	17	
179	D-D	1	0	4	0	0	4	28	0	0	0	-	4	29	
186	塩化メチレン	2	1,800	44	0	0	1,844	2	0	0	0	-	1,844	3	
237	水銀及びその化合物	1	0	1	0	0	1	32	0	0	0	-	1	33	
242	セレン及びその化合物	1	0	22	0	0	22	20	0	0	0	-	22	21	
262	テトラクロロエチレン	1	0	2	0	0	2	30	0	0	0	-	2	31	
268	チウラム	1	0	13	0	0	13	23	0	0	0	-	13	24	
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	220	0	0	220	7	0	0	0	-	220	8	
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	1	0	2	0	0	2	30	0	0	0	-	2	31	
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	1	0	13	0	0	13	23	0	0	0	-	13	24	
281	トリクロロエチレン	2	3,400	2	0	0	3,402	1	0	98	98	2	3,500	2	
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	2	1	0	0	0	1	32	0	0	0	-	1	33	
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-	
300	トルエン	3	292	0	0	0	292	6	0	0	0	-	292	7	
305	鉛化合物	1	0	22	0	0	22	20	0	0	0	-	22	21	
332	砒素及びその無機化合物	1	0	22	0	0	22	20	0	0	0	-	22	21	
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	1,100	0	0	1,100	3	0	0	0	-	1,100	4	
392	ノルマル-ヘキサン	2	89	0	0	0	89	15	0	0	0	-	89	16	
400	ベンゼン	3	8	22	0	0	30	19	0	0	0	-	30	20	
405	ほう素化合物	1	0	220	0	0	220	7	0	0	0	-	220	8	
406	PCB	1	0	1	0	0	1	32	0	0	0	-	1	33	
411	ホルムアルデヒド	1	0	0	0	0	0	-	0	9,000	9,000	1	9,000	1	
412	マンガン及びその化合物	1	0	1,100	0	0	1,100	3	0	0	0	-	1,100	4	
合計			49	5,906	4,114	0	0	10,020	-	0	9,098	9,098	-	19,118	-