

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和2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	230	0	0	230	6	0	0	0	-	230	7
48	EPN	1	0	230	0	0	230	6	0	0	0	-	230	7
53	エチルベンゼン	2	1	0	0	0	1	33	0	0	0	-	1	34
75	カドミウム及びその化合物	1	0	7	0	0	7	25	0	0	0	-	7	26
80	キシレン	3	306	0	0	0	306	4	0	0	0	-	306	5
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	230	0	0	230	6	0	0	0	-	230	7
88	六価クロム化合物	1	0	120	0	0	120	12	0	0	0	-	120	13
113	シマジン	1	0	7	0	0	7	25	0	0	0	-	7	26
144	無機シアン化合物(錯塩及びシア ン酸塩を除く。)	1	0	230	0	0	230	6	0	0	0	-	230	7
147	チオベンカルブ	1	0	46	0	0	46	16	0	0	0	-	46	17
149	四塩化炭素	1	0	5	0	0	5	27	0	0	0	-	5	28
150	1, 4-ジオキサン	1	0	120	0	0	120	12	0	0	0	-	120	13
157	1, 2-ジクロロエタン	1	0	9	0	0	9	24	0	0	0	-	9	25
158	塩化ビニリデン	1	0	46	0	0	46	16	0	0	0	-	46	17
159	シス-1, 2-ジクロロエチレン	1	0	92	0	0	92	15	0	0	0	-	92	16
179	D-D	1	0	5	0	0	5	27	0	0	0	-	5	28
186	塩化メチレン	2	1,800	46	0	0	1,846	1	0	0	0	-	1,846	2
237	水銀及びその化合物	1	0	1	0	0	1	33	0	0	0	-	1	34
242	セレン及びその化合物	1	0	23	0	0	23	19	0	0	0	-	23	20
262	テトラクロロエチレン	1	0	2	0	0	2	29	0	0	0	-	2	30
268	チウラム	1	0	14	0	0	14	22	0	0	0	-	14	23
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	230	0	0	230	6	0	0	0	-	230	7
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	1	0	2	0	0	2	29	0	0	0	-	2	30
280	1, 1, 2-トリクロロエタン	1	0	14	0	0	14	22	0	0	0	-	14	23
281	トリクロロエチレン	1	0	2	0	0	2	29	0	0	0	-	2	30
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	2	2	0	0	0	2	29	0	0	0	-	2	30
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	278	0	0	0	278	5	0	0	0	-	278	6
305	鉛化合物	1	0	23	0	0	23	19	0	0	0	-	23	20
332	砒素及びその無機化合物	1	0	23	0	0	23	19	0	0	0	-	23	20
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	1,200	0	0	1,200	2	0	0	0	-	1,200	3
392	ノルマル-ヘキサン	2	100	0	0	0	100	14	0	0	0	-	100	15
400	ベンゼン	3	9	23	0	0	32	18	0	0	0	-	32	19
405	ほう素化合物	1	0	230	0	0	230	6	0	0	0	-	230	7
406	PCB	1	0	1	0	0	1	33	0	0	0	-	1	34
411	ホルムアルデヒド	1	0	0	0	0	0	-	0	7,000	7,000	1	7,000	1
412	マンガン及びその化合物	1	0	1,200	0	0	1,200	2	0	0	0	-	1,200	3
合計		48	2,496	4,412	0	0	6,907	-	0	7,000	7,000	-	13,907	-