

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和元年度 入間市)

※ 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	2	0	1	0	0	1	14	0	0	0	-	1	18
31	アンチモン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	18	18	10	18	14
48	EPN	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
53	エチルベンゼン	12	4,149	0	0	0	4,149	5	0	740	740	4	4,889	4
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	13	7,216	0	0	0	7,216	3	0	2,020	2,020	3	9,236	2
82	銀及びその水溶性化合物	2	2	0	0	0	2	13	42	0	42	9	44	12
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
88	六価クロム化合物	1	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 ン酸塩を除く。)	3	20	0	0	0	20	9	0	79	79	8	99	10
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	塩化ピリリデン	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	-
240	スチレン	2	8,540	0	0	0	8,540	2	0	0	0	-	8,540	3
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	5	163	0	0	0	163	7	0	3,646	3,646	2	3,809	6
259	ジスルフィラム	1	0	0	0	0	0	-	0	2	2	12	2	17
262	テトラクロロエチレン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
268	チウラム	2	0	0	0	0	0	-	0	4	4	11	4	16
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	11	19	0	0	0	19	10	0	0	0	-	19	13
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	10	1	0	0	0	1	14	0	0	0	-	1	18
300	トルエン	14	65,332	0	0	0	65,332	1	0	17,864	17,864	1	83,196	1
304	鉛	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
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	150	150	6	150	8
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	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
384	1-ブロモプロパン	2	4,170	0	0	0	4,170	4	0	580	580	5	4,750	5
392	ノルマル-ヘキサン	10	1,397	0	0	0	1,397	6	0	0	0	-	1,397	7
400	ベンゼン	11	131	0	0	0	131	8	0	0	0	-	131	9
405	ほう素化合物	3	0	7	0	0	7	12	3	86	89	7	96	11
406	PCB	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
412	マンガン及びその化合物	3	0	11	0	0	11	11	0	0	0	-	11	15
448	メチレンビス(4, 1-フェニレン) =ジイソシアネート	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
	合計	136	90,976	19	0	0	90,995	-	45	21,543	21,588	-	112,583	-