

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(平成30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	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
31	アンチモン及びその化合物	2	0	0	0	0	0	-	0	28	28	10	28	14
48	EPN	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
53	エチルベンゼン	12	4,580	0	0	0	4,580	4	0	920	920	4	5,500	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	8,259	0	0	0	8,259	2	0	2,400	2,400	3	10,659	2
82	銀及びその水溶性化合物	2	2	0	0	0	2	14	36	0	36	9	38	13
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	10	0	200	200	7	220	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	-
240	スチレン	2	7,100	0	0	0	7,100	3	0	0	0	-	7,100	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	472	0	0	0	472	8	0	4,761	4,761	2	5,233	5
259	ジスルフィラム	1	0	0	0	0	0	-	0	2	2	12	2	18
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	3	3	11	3	17
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	20	0	0	0	20	10	0	0	0	-	20	15
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	10	1	0	0	0	1	15	0	0	0	-	1	19
300	トルエン	14	67,053	0	0	0	67,053	1	0	15,749	15,749	1	82,802	1
302	ナフタレン	1	1,000	0	0	0	1,000	7	0	0	0	-	1,000	8
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	250	250	6	250	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	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
384	1-ブロモプロパン	2	4,400	0	0	0	4,400	5	0	720	720	5	5,120	6
392	ノルマル-ヘキサン	10	1,431	0	0	0	1,431	6	0	0	0	-	1,431	7
400	ベンゼン	11	135	0	0	0	135	9	0	0	0	-	135	11
405	ほう素化合物	3	0	6	0	0	6	13	4	103	106	8	112	12
406	PCB	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
412	マンガン及びその化合物	2	0	8	0	0	8	12	0	0	0	-	8	16
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	93,999	14	0	0	94,013	-	40	20,375	20,414	-	114,427	-