

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(平成29年度 入間郡三芳町)

※ 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	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
34	3-イソシアナトメチル-3,5,5-トリメチルシクロヘキシル=イソシアネート	1	0	0	0	0	0	-	0	2	2	25	2	30
37	ビスフェノールA	1	0	0	0	0	0	-	0	1	1	26	1	32
48	EPN	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
51	2-エチルヘキサン酸	1	0	0	0	0	0	-	0	21	21	21	21	25
53	エチルベンゼン	8	18	0	0	0	18	9	0	1,400	1,400	4	1,418	5
59	エチレンジアミン	1	4	0	0	0	4	13	0	8	8	24	12	28
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	-
76	イプシロン-カプロラクタム	1	0	0	0	0	0	-	0	550	550	8	550	10
80	キシレン	10	1,885	0	0	0	1,885	3	0	1,414	1,414	3	3,299	3
83	クメン	1	5	0	0	0	5	11	0	88	88	16	93	18
87	クロム及び三価クロム化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
88	六価クロム化合物	4	0	0	0	0	0	-	0	18	18	22	18	26
113	シマジン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
132	コバルト及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	14	14	23	14	27
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	1	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	-
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	-
207	2,6-ジターシャリーブチル-4-クレゾール	1	0	0	0	0	0	-	0	170	170	12	170	14
237	水銀及びその化合物	1	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	-
243	ダイオキシン類	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
258	ヘキサメチレントラミン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
262	テトラクロロエチレン	2	4,000	0	0	0	4,000	2	0	5,900	5,900	2	9,900	2
265	テトラヒドロメチル無水フタル酸	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
268	チウラム	1	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	-	1	0	1	26	2	30
276	テトラエチレンペンタミン	1	0	0	0	0	0	-	0	27	27	18	27	22
278	トリエチレントラミン	1	0	0	0	0	0	-	0	970	970	6	970	7
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	8	111	0	0	0	111	6	0	1,400	1,400	4	1,511	4
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	8	15	0	0	0	15	10	0	230	230	10	245	12
300	トルエン	12	16,960	0	0	0	16,960	1	0	72,017	72,017	1	88,977	1
302	ナフタレン	1	0	0	0	0	0	-	0	180	180	11	180	13
305	鉛化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
306	二アクリル酸ヘキサメチレン	1	0	0	0	0	0	-	0	670	670	7	670	9
308	ニッケル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
332	砒素及びその無機化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
341	ピペラジン	1	5	0	0	0	5	11	0	110	110	14	115	16
352	フタル酸ジアリル	1	0	0	0	0	0	-	0	66	66	17	66	20
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	3	0	0	0	0	0	-	0	540	540	9	540	11
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	3	0	0	3	14	0	0	0	-	3	29
384	1-ブロモプロパン	1	1,200	0	0	0	1,200	4	0	0	0	-	1,200	6
390	ヘキサメチレンジアミン	1	0	0	0	0	0	-	0	170	170	12	170	14
392	ノルマル-ヘキサン	7	714	0	0	0	714	5	0	0	0	-	714	8
400	ベンゼン	8	70	0	0	0	70	7	0	0	0	-	70	19
401	1,2,4-ベンゼントリカルボン酸1,2-無水物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
405	ほう素化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
406	PCB	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-
411	ホルムアルデヒド	1	1	0	0	0	1	15	0	95	95	15	96	17
412	マンガン及びその化合物	3	0	0	0	0	0	-	0	26	26	19	26	23
438	メチルナフタレン	2	36	0	0	0	36	8	0	0	0	-	36	21
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	-
453	モリブデン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	-	0	23	23	20	23	24

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(平成29年度 入間郡三芳町)

※ 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
	合計	130	25,024	7	0	0	25,030	—	1	86,110	86,111	—	111,141	—