

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和3年度 所沢市)

※ 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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
48	EPN	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
53	エチルベンゼン	23	33	0	0	0	33	10	0	0	0	33	12	
71	塩化第二鉄	2	0	0	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	0	0	
80	キシレン	28	165	0	0	0	165	6	0	0	0	165	10	
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	0	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	0	0	
113	シマジン	1	0	0	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。)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
147	チオンカルブ	1	0	0	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	0	0	
150	1, 4-ジオキサン	1	0	0	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	0	0	
158	塩化ビニリデン	1	0	0	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	0	0	
179	D-D	1	0	0	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	0	0	
237	水銀及びその化合物	1	0	0	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	0	0	
243	ダイオキシン類	3	1	0	0	0	1	17	0	610	610	5	611	7
262	テトラクロロエチレン	2	100	0	0	0	100	7	0	1,200	1,200	4	1,300	6
268	チウラム	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2	0	27	0	0	27	12	0	6,900	6,900	1	6,927	2
279	1, 1, 1-トリクロロエタン	1	0	0	0	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	0	0	0
281	トリクロロエチレン	3	3,570	0	0	0	3,570	2	0	5,770	5,770	2	9,340	1
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	28	42	0	0	0	42	8	0	0	0	42	11	11
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	23	2	0	0	0	2	15	0	0	0	2	16	16
300	トルエン	25	5,105	0	0	0	5,105	1	0	0	0	5,105	4	4
305	鉛化合物	2	0	0	0	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	0	0	0
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1	0	0	0	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	2	0	0	2	15	0	0	0	2	16	16
384	1-ブロモプロパン	1	1,100	0	0	0	1,100	4	0	4,300	4,300	3	5,400	3
392	ノルマルヘキサン	24	2,895	0	0	0	2,895	3	0	0	0	2,895	5	5
395	ペルオキシ二硫酸の水溶性塩	1	0	32	0	0	32	11	0	0	0	32	13	13
400	ベンゼン	25	273	0	0	0	273	5	0	0	0	273	9	9
405	ほう素化合物	1	0	4	0	0	4	14	0	0	0	4	15	15
406	PCB	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
411	ホルムアルデヒド	2	36	0	0	0	36	9	0	240	240	6	276	8
412	マンガン及びその化合物	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
438	メチルナフタレン	1	8	0	0	0	8	13	0	0	0	8	14	14
	合計	221	13,329	66	0	0	13,395	—	0	18,410	18,410	—	31,805	—