PRTR届出(排出量·移動量)集計結果(令和5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-TFQ)

			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	200	0	0	200	7	0	0	0	200	
48	EPN	1	0	200	0	0	200	7	0	0	0	200	-
53	エチルベンゼン	1	1	0	0	0	1	33	0	0	0	1	3
75	カドミウム及びその化合物	1	0	6	0	0	6	26	0	0	0	6	2
80	キシレン	3	303	0	0	0	303	5	0	0	0	303	
87	クロム及び三価クロム化合物	1	0	200	0	0	200	7	0	0	0	200	1
88	六価クロム化合物	1	0	100	0	0	100	13	0	0	0	100	1-
113	シマジン	1	0	6	0	0	6	26	0	0	0	6	2
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	1	0	200	0	0	200	7	0	0	0	200	1
147	チオベンカルブ	1	0	40	0	0	40	18	0	0	0	40	1
149	四塩化炭素	1	0	4	0	0	4	28	0	0	0 -	4	2
150	1, 4ージオキサン	1	0	100	0	0	100	13	0	0	0	100	1-
157	1, 2ージクロロエタン	1	0	8	0	0	8	25	0	0	0 -	8	2
158	塩化ビニリデン	1	0	40	0	0	40	18	0	0	0 -	40	1
179	D-D	1	0	4	0	0	4	28	0	0	0 -	4	2
186	塩化メチレン	2	2,200	40	0	0	2,240	2	0	0	0 -	2,240	,
237	水銀及びその化合物	1	0	1	0	0	1	33	0	0	0 -	1	3-
242	セレン及びその化合物	1	0	20	0	0	20	21	0	0	0 -	20	2
262	テトラクロロエチレン	1	0	2	0	0	2	31	0	0	0 -	2	3
268	チウラム	1	0	12	0	0	12	23	0	0	0 -	12	2
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	1	0	200	0	0	200	7	0	0	0 -	200	
279	1, 1, 1ートリクロロエタン	1	0	2	0	0	2	31	0	0	0 -	2	3
280	1, 1, 2ートリクロロエタン	1	0	12	0	0	12	23	0	0	0 -	12	2
281	トリクロロエチレン	2	8,000	2	0	0	8,002	1	0	98	98	8,100	
300	トルエン	2	271	0	0	0	271	6	0	0	0 -	271	
332	砒素及びその無機化合物	1	0	81	0	0	81	15	0	0	0 -	81	1
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	1	0	1,000	0	0	1,000	3	0	0	0 -	1,000	
392	ヘキサン	1	53	0	0	0	53	17	0	0	0 -	53	1:
400	ベンゼン	2	5	20	0	0	25	20	0	0	0 -	25	2
405	ほう素化合物	1	0	200	0	0	200	7	0	0	0 -	200	-
406	РСВ	1	0	1	0	0	1	33	0	0	0 -	1	3
411	ホルムアルデヒド	1	0	0	0	0	0	-	0	6,700	6,700	6,700	
412	マンガン及びその化合物	1	0	1,000	0	0	1,000	3	0	0	0 -	1,000	
632	1, 2ージクロロエチレン	1	0	81	0	0	81	15	0	0	0 -	81	1
691	トリメチルベンゼン	2	1	0	0	0	1	33	0	0	0	1	3
697	鉛及びその化合物	1	0	20	0	0	20	21	0	0	0 -	20	2
731	ヘプタン	1	4	0	0	0	4	28	0	0	0	4	2
	合計	44	10,837	3,802	0	0	14,640	_	0	6,798	6,798 -	- 21,438	_