

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和4年度 日高市)

※ 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	3	0	120	0	0	120	14	0	0	0	120	14	
4	アクリル酸及びその水溶性塩	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	
7	アクリル酸ノルマルーブチル	1	30	0	0	0	30	23	0	0	0	30	23	
48	EPN	2	0	200	0	0	200	10	0	0	0	200	10	
53	エチルベンゼン	3	800	0	0	0	800	7	0	600	600	3	6	
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	2	0	20	0	0	20	24	0	0	0	20	24	
80	キシレン	3	1,013	0	0	0	1,013	5	0	600	600	3	9	
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	200	0	0	200	10	0	0	0	200	10	
88	六価クロム化合物	2	0	100	0	0	100	15	0	0	0	100	15	
113	シマジン	2	0	6	0	0	6	32	0	0	0	6	32	
134	酢酸ビニル	1	18	0	0	0	18	28	0	0	0	18	28	
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニド酸塩を除く。)	2	0	200	0	0	200	10	0	0	0	200	10	
147	チオベンカルブ	2	0	40	0	0	40	20	0	0	0	40	20	
149	四塩化炭素	2	0	4	0	0	4	33	0	0	0	4	33	
150	1,4-ジオキサン	2	0	100	0	0	100	15	0	0	0	100	15	
157	1,2-ジクロロエタン	2	0	8	0	0	8	31	0	0	0	8	31	
158	塩化ビニリデン	2	0	40	0	0	40	20	0	0	0	40	20	
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	2	0	81	0	0	81	18	0	0	0	81	18	
179	D-D	2	0	4	0	0	4	33	0	0	0	4	33	
186	塩化メチレン	2	0	40	0	0	40	20	0	0	0	40	20	
237	水銀及びその化合物	2	0	1	0	0	1	40	0	0	0	1	40	
240	スチレン	1	490	0	0	0	490	8	0	0	0	490	8	
242	セレン及びその化合物	2	0	20	0	0	20	24	0	0	0	20	24	
243	ダイオキシン類	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	
258	ヘキサメチレンテトラミン	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	
262	テトラクロロエチレン	2	0	2	0	0	2	36	0	0	0	2	36	
268	チウラム	2	0	12	0	0	12	29	0	0	0	12	29	
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2	0	200	0	0	200	10	0	0	0	200	10	
279	1,1,1-トリクロロエタン	2	0	2	0	0	2	36	0	0	0	2	36	
280	1,1,2-トリクロロエタン	2	0	12	0	0	12	29	0	0	0	12	29	
281	トリクロロエチレン	2	0	2	0	0	2	36	0	0	0	2	36	
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	2	3	0	0	0	3	35	0	0	0	3	35	
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	2	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	
300	トルエン	6	224,116	0	0	0	224,116	1	0	14,810	14,810	2	1	
305	鉛化合物	2	0	20	0	0	20	24	0	0	0	20	24	
332	砒素及びその無機化合物	2	0	20	0	0	20	24	0	0	0	20	24	
349	フェノール	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	2	0	3,500	0	0	3,500	3	0	0	0	3,500	3	
384	1-プロモプロパン	2	2,910	0	0	0	2,910	4	0	0	0	2,910	4	
392	ノルマルーヘキサン	4	199,264	0	0	0	199,264	2	0	37,000	37,000	1	2	
400	ベンゼン	4	24	20	0	0	44	19	0	0	0	44	19	
405	ほう素化合物	3	0	201	0	0	201	9	0	0	0	201	9	
406	PCB	2	0	2	0	0	2	36	0	0	0	2	36	
412	マンガン及びその化合物	2	0	1,000	0	0	1,000	6	0	0	0	1,000	6	
416	メタクリル酸2-エチルヘキシル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	
438	メチルナフタレン	1	84	0	0	0	84	17	0	0	0	84	17	
合計		96	428,753	6,177	0	0	434,930	-	0	53,010	53,010	-	487,940	-