

PRTR届出(排出量・移動量)集計結果(令和3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	160	0	0	160	15	0	0	0	160	15		
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	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-		
48	EPN	2	0	210	0	0	210	11	0	0	0	210	11		
53	エチルベンゼン	3	1,000	0	0	0	1,000	5	0	700	700	3	5		
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	4	1,932	0	0	0	1,932	4	0	1,250	1,250	2	4		
87	クロム及び三価クロム化合物	2	0	210	0	0	210	11	0	0	0	210	11		
88	六価クロム化合物	2	0	100	0	0	100	16	0	0	0	100	16		
113	シマジン	2	0	6	0	0	6	31	0	0	0	6	31		
134	酢酸ビニル	1	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-		
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアニド塩を除く。)	2	0	210	0	0	210	11	0	0	0	210	11		
147	チオベンカルブ	2	0	41	0	0	41	21	0	0	0	41	21		
149	四塩化炭素	2	0	4	0	0	4	32	0	0	0	4	32		
150	1,4-ジオキサン	2	0	100	0	0	100	16	0	0	0	100	16		
157	1,2-ジクロロエタン	2	0	8	0	0	8	30	0	0	0	8	30		
158	塩化ビニリデン	2	0	41	0	0	41	21	0	0	0	41	21		
159	シス-1,2-ジクロロエチレン	2	0	82	0	0	82	19	0	0	0	82	19		
179	D-D	2	0	4	0	0	4	32	0	0	0	4	32		
186	塩化メチレン	2	0	41	0	0	41	21	0	0	0	41	21		
237	水銀及びその化合物	2	0	1	0	0	1	38	0	0	0	1	38		
240	スチレン	1	490	0	0	0	490	9	0	0	0	490	9		
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	34	0	0	0	2	34		
268	チウラム	2	0	12	0	0	12	28	0	0	0	12	28		
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	2	0	210	0	0	210	11	0	0	0	210	11		
279	1,1,1-トリクロロエタン	2	0	2	0	0	2	34	0	0	0	2	34		
280	1,1,2-トリクロロエタン	2	0	12	0	0	12	28	0	0	0	12	28		
281	トリクロロエチレン	2	0	2	0	0	2	34	0	0	0	2	34		
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	3	773	0	0	0	773	8	0	640	640	4	8		
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	7	113,825	0	0	0	113,825	2	0	11,710	11,710	1	2		
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	1,000	0	0	1,000	5	0	0	0	1,000	5		
384	1-ブロモプロパン	2	3,380	0	0	0	3,380	3	0	0	0	3,380	3		
392	ノルマル-ヘキサン	4	292,252	0	0	0	292,252	1	0	450	450	5	1		
400	ベンゼン	4	24	20	0	0	44	20	0	0	0	44	20		
405	ほう素化合物	3	0	211	0	0	211	10	0	0	0	211	10		
406	PCB	2	0	2	0	0	2	34	0	0	0	2	34		
412	マンガン及びその化合物	2	0	1,000	0	0	1,000	5	0	0	0	1,000	5		
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	18	0	0	0	84	18		
合計			99	413,761	3,771	0	0	417,532	-	0	14,750	14,750	-	432,282	-