

PRTR届出(排出量・移動量) 集計結果(平成30年度 金属製品製造業)

※ 排出量及び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		水域	土壌	埋立	下水道	廃棄物	順位	順位				
			量	順位								量	順位		
1	亜鉛の水溶性化合物	6	413	17	410	16	3	0	0	1,458	20	8	1,450	1,871	24
53	エチルベンゼン	26	67,440	5	67,440	5	0	0	0	14,785	7	0	14,785	82,225	5
71	塩化第二鉄	8	0	-	0	-	0	0	0	39,000	2	0	39,000	39,000	6
80	キシレン	32	113,531	4	113,530	4	1	0	0	31,756	3	0	31,756	145,287	2
82	銀及びその水溶性化合物	1	0	-	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	-
87	クロム及び三価クロム化合物	16	17	23	0	-	17	0	0	28,360	4	40	28,320	28,377	8
88	六価クロム化合物	8	0	-	0	-	0	0	0	6,980	10	0	6,980	6,980	15
133	酢酸2-エトキシエチル(別名エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート)	3	4,000	11	4,000	11	0	0	0	1,500	19	0	1,500	5,500	18
144	無機シアン化合物(錯塩及びシアン酸塩を除く。)	7	470	16	470	15	0	0	0	6,205	12	5	6,200	6,675	16
150	1, 4-ジオキサン	1	2,800	13	2,800	13	0	0	0	4,500	14	0	4,500	7,300	14
185	ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)	1	6,500	10	6,500	10	0	0	0	810	23	0	810	7,310	13
186	ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	10	121,100	3	121,100	3	0	0	0	19,730	6	0	19,730	140,830	3
213	N, N-ジメチルアセトアミド	1	2,000	14	2,000	14	0	0	0	410	26	0	410	2,410	22
262	テトラクロロエチレン	1	18,000	7	18,000	7	0	0	0	600	24	0	600	18,600	10
272	銅水溶性塩(錯塩を除く。)	5	12	24	0	-	12	0	0	6,218	11	18	6,200	6,230	17
281	トリクロロエチレン	22	122,050	2	122,048	2	2	0	0	13,401	8	1	13,400	135,451	4
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	5	13,000	8	13,000	8	0	0	0	4,230	15	0	4,230	17,230	11
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	4	3,125	12	3,125	12	0	0	0	1,220	22	0	1,220	4,345	20
300	トルエン	34	148,722	1	148,722	1	0	0	0	103,203	1	0	103,203	251,925	1
302	ナフタレン	1	160	20	160	18	0	0	0	170	27	0	170	330	28
304	鉛	3	47	21	47	19	0	0	0	446	25	0	446	493	27
305	鉛化合物	1	0	-	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	-
308	ニッケル	23	0	-	0	-	0	0	0	3,701	16	62	3,639	3,701	21
309	ニッケル化合物	18	187	19	0	-	187	0	0	21,349	5	49	21,300	21,536	9
318	二硫化炭素	1	9,900	9	9,900	9	0	0	0	0	-	0	0	9,900	12
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	1	340	18	340	17	0	0	0	1,400	21	0	1,400	1,740	26
374	ふっ化水素及びその水溶性塩	5	520	15	0	-	520	0	0	4,634	13	91	4,543	5,154	19
384	1-ブロモプロパン	7	25,950	6	25,950	6	0	0	0	9,170	9	0	9,170	35,120	7
405	ほう素化合物	1	0	-	0	-	0	0	0	1,800	18	1,800	0	1,800	25
412	マンガン及びその化合物	5	1	25	1	21	0	0	0	1,969	17	2	1,967	1,970	23
438	メチルナフタレン	1	18	22	18	20	0	0	0	0	-	0	0	18	29
446	4, 4'-メチレンジアニリン	1	0	-	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	-
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	3	0	-	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	-
	合計	263	660,303	-	659,560	-	743	0	0	329,005	-	2,076	326,929	989,308	-