

平成 31 年度化学物質の排出量・移動量の集計結果

平成 31 年度に排出又は移動したとして届出のあった物質は、45 物質（うち集計対象 18 物質）239.5t となっています。

1. 分物質別 PRTR 集計結果

(1) ダイオキシン類を除く化学物質の届出排出・移動量

順位	第一種指定化学物質名	排出量	移動量	合計
1	トルエン	194,554	16,900	211,454
2	キシレン	12,403	3,100	15,503
3	エチルベンゼン	3,099	930	4,029
4	マンガン及びその化合物	760	890	1,650
5	ノルマルーヘキサン	1,448	0	1,448
6	1-ブロモプロパン	1,200	120	1,320
7	ほう素化合物	1,200	0	1,200
8	クロム及び三価クロム化合物	0	1,180	1,180
9	銅水溶性塩（錯塩を除く。）	0	1,000	1,000
10	亜鉛の水溶性化合物	240	0	240
11	ふっ化水素及びその水溶性塩	240	0	240
12	ベンゼン	133	0	133
13	塩化メチレン	62	0	62
14	1,2,4-トリメチルベンゼン	19	1	20
15	メタクリル酸メチル	9	0	9
16	アクリル酸ノルマルーブチル	1	0	1
17	六価クロム化合物	0	1	1
18	1,3,5-トリメチルベンゼン	1	0	1
集計対象 18 物質計		215,370	24,121	239,491

(単位：kg)

(注) 化学物質排出把握管理促進法令改正に伴う対象物の変更あり  
H21 年度まで「ほう素及びその化合物」→H22 年度から「ほう素化合物」

(2) ダイオキシン類の届出排出・移動量

	ダイオキシン類	2	230	232
--	---------	---	-----	-----

(単位：mg-TEQ)

## 2. 分業種別・排出等先別 PRTR 集計結果

業種名	事業所数	排出量			移動量			合計
		大気	公共用水域	排出計	下水道	廃棄物	移動計	
出版・印刷・同関連産業	2	183,000	0	183,000	0	14,841	14,841	197,841
一般機械器具製造業	3	16,100	0	16,100	0	890	890	16,990
金属製品製造業	3	6,132	0	6,132	0	8,271	8,271	14,403
電気機械器具製造業	1	4,100	0	4,100	0	0	0	4,100
下水道業	1	0	2,440	2,440	0	0	0	2,440
燃料小売業	7	2,325	0	2,325	0	0	0	2,325
パルプ・紙・紙加工品製造業	1	1,200	0	1,200	0	120	120	1,320
プラスチック製品製造業	1	73	0	73	0	0	0	73
一般廃棄物処理業	1	0	0	0	0	0	0	0
木材・木製品製造業	1	0	0	0	0	0	0	0
合計	21	212,930	2,440	215,370	0	24,121	24,121	239,491
割合(%)		88.91	1.02	89.93	0	10.07	10.07	100

(単位：kg)