

PRTR 法規制対象物質

2017 年度

政令 番号	物質名	単位	使用量	排出量			移動量	
				大気	水域	土壌	下水道	社外
31	アンチモンおよびその化合物	t	33.2	—	—	—	—	16.4
71	塩化第二鉄	t	14.4	—	—	—	—	—
80	キシレン	t	6.9	1.7	—	—	—	—
88	六価クロム化合物	t	3.8	0.001	0.027	—	—	1.0
133	酢酸 2-エトキシエチル	t	1.5	1.5	—	—	—	—
240	スチレン	t	935.2	18.2	—	—	—	0.6
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	t	5.9	0.03	—	—	—	—
300	トルエン	t	93.3	8.6	—	—	—	71.5
308	ニッケル	t	23.3	—	—	—	—	3.5
309	ニッケル化合物	t	5.1	—	0.05	—	—	2.5
354	フタル酸ジ-n-ブチル	t	2.8	0.01	—	—	—	0.9
355	フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	t	1.1	—	—	—	—	—
405	ほう素およびその化合物	t	4.3	—	0.05	—	—	0.007
413	無水フタル酸	t	3.6	0.16	—	—	—	0.03
420	メタクリル酸メチル	t	9.8	0.36	—	—	—	—
438	メチルナフタレン	t	16.7	0.08	—	—	—	—
448	メチレンビス(4,1-フェニレン) = ジイソシアネート	t	3.6	—	—	—	—	0.01