



化学物質排出削減の取り組み

● 2012年度 PRTR届出量（届出対象物質のうち、排出量または廃棄物移動量が0.01t以上の物質）（単位：t/年度）

政令番号	物質名称	第一工業製薬			四日市合成		
		排出量		廃棄物 移動量	排出量		廃棄物 移動量
		大気	水域		大気	水域	
2	アクリルアミド	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00
4	アクリル酸及びその水溶性塩	0.02	0.00	0.27	0.00	0.00	0.00
20	2-アミノエタノール	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00
28	アリルアルコール	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
29	1-アリルオキシ-2,3-エポキシプロパン	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.00
30	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩 (アルキル基の炭素数が10から14までのもの及びその混合物に限る。)	0.00	0.07	0.13	0.00	0.00	0.00
31	アンチモン及びその化合物	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00
53	エチルベンゼン	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
56	エチレンオキシド	0.47	0.00	0.00	0.30	0.00	16.00
60	エチレンジアミン四酢酸	0.00	0.02	0.04	0.00	0.00	0.00
65	エピクロロヒドリン	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.30
66	1,2-エポキシブタン	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.52
68	1,2-エポキシプロパン (別名:酸化プロピレン)	6.00	0.00	0.00	0.38	0.00	3.90
80	キシレン	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
123	塩化アリル	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.72
128	クロロメタン (別名:塩化メチル)	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	1,4-ジオキサソ	0.00	0.00	0.45	0.00	0.00	0.00
157	1,2-ジクロロエタン	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29
255	デカプロモジフェニルエーテル	0.00	0.00	0.34	0.00	0.00	0.00
256	デカン酸	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.01
257	デカノール	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	31.00
272	銅水溶性塩 (錯塩を除く。)	0.00	0.00	1.50	0.00	0.00	0.00
273	ノルマルドデシルアルコール	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.47
292	トリブチルアミン	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00
298	トリレンジイソシアネート	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00
300	トルエン	27.45	0.00	7.30	0.00	0.00	0.00
320	ノニルフェノール	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.00
339	N-ビニル-2-ピロリドン	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
349	フェノール	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.00
359	ノルマル-ブチル-2,3-エポキシプロピルエーテル	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
367	オルト-セカンダリーブチルフェノール	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
392	ノルマル-ヘキサン	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.20
398	ベンジル=クロリド (別名:塩化ベンジル)	0.00	0.00	0.26	0.00	0.00	0.00
407	ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル (アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)	0.00	0.25	1.37	0.00	0.00	5.40
408	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニルエーテル	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	1.10
410	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	0.00	0.00	0.26	0.00	0.00	4.80
411	ホルムアルデヒド	0.00	0.00	1.10	0.00	0.00	0.00
415	メタクリル酸	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00
438	メチルナフタレン	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00
-	その他 (排出または移動量が 0.01t 未満の物質の合計)	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00
合 計		34.56	0.35	13.92	0.73	0.00	296.06