

「平成 17 年度 PRTR 届出外排出量の推計方法等の概要」に係る修正について

平成28年1月26日

経済産業省製造産業局化学物質管理課

環境省環境保健部環境安全課

「平成 17 年度 PRTR 届出外排出量の推計方法等の概要」の記載内容について、誤りがありましたので、お詫びして以下のとおり訂正いたします。(web に掲載の情報についても併せて修正いたしました。)

排出源	ページ	訂正箇所	訂正内容
参考8. 洗浄剤・化粧品等に係る排出量(界面活性剤、中和剤等)	8-1	表 2 界面活性剤の対象化学物質と出荷量(平成 17 年度)	N, N-ジメチルドデシルアミン=N-オキソドの全国出荷量

(正) 8-1 ページ 表 2

表 2 界面活性剤の対象化学物質と出荷量(平成 17 年度)

物質番号	対象化学物質名	略称	備考	全国出荷量 (t/年)
24	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)	LAS		64,563
166	N,N-ジメチルドデシルアミン=N-オキシド	AO	アミノオキサイドの一部	6,952
251	ビス(水素化牛脂)ジメチルアンモニウム=クロリド	DAC	ジアルキルカチオンの一部	858
307	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)	AE		84,665
308	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニルエーテル	OPE	p-オクチルフェノールが原料	43
309	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	NPE	ノニルフェノールが原料	412

(誤) 8-1 ページ 表 2(N,N-ジメチルドデシルアミン=N-オキシドの全国出荷量の数値が誤っている。)

表 2 界面活性剤の対象化学物質と出荷量(平成 17 年度)

物質番号	対象化学物質名	略称	備考	全国出荷量 (t/年)
24	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)	LAS		64,563
166	N,N-ジメチルドデシルアミン=N-オキシド	AO	アミノオキサイドの一部	13,923
251	ビス(水素化牛脂)ジメチルアンモニウム=クロリド	DAC	ジアルキルカチオンの一部	858
307	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)	AE		84,665
308	ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニルエーテル	OPE	p-オクチルフェノールが原料	43
309	ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル	NPE	ノニルフェノールが原料	412