

平成30年度デフォルト適用候補物質

(1) 平成30年度デフォルト適用を検討する物質(11物質)

番号	CAS登録番号 (CASRN®)	MITI番号(官報公 示整理番号)	白通し番号	名称	構造	分解性	平成30年度暴露クラス(生態) 分解性考慮	デフォルト適用検討 の理由		有害性情報収集の状況*		
								有害性 情報なし	情報の 信頼性なし	調査日	調査した CASRN®	有害性情報収集の結果
1		2-3231	964	エチル=水素=スルファート			3	○		2018.6.20	540-82-9	当該CASの試験による有害性情報なし
2	90-17-5			2,2,2-trichloro-1-phenylethyl acetate		難(デフォ ルト)	4	○		2018.6.20	90-17-5	当該CASの試験による有害性情報なし
3	110-98-5			ジプロピレングリコール		難	4	○		2018.6.20	110-98-5	当該CASの試験による有害性情報なし
4	820-66-6			2-[ジメチル(オクタデカン- 1-イル)アンモニオ]アセター ト		難(デフォ ルト)	4	○		2018.6.20	820-66-6	当該CASの試験による有害性情報なし
5	2500-83-6			4,7-Methano-1H-inden-5-ol, 3a,4,5,6,7a-hexahydro-, 5- acetate			4	○		2018.6.20	2500-83-6	当該CASの試験による有害性情報なし
6	2510-99-8			Benzeneacetic acid, alpha- methyl-, ethyl ester		難(デフォ ルト)	4	○		2018.6.20	2510-99-8	当該CASの試験による有害性情報なし
7	4316-66-9			メタクリロオキシエチルジエチ ルメチルアンモニウムメチルサ ルフエート			4	○		2018.6.20	4316-66-9	当該CASの試験による有害性情報なし
8	5182-36-5			2, 4, 6-トリメチル-4-フェ ニル-1, 3-ジオキサソ		難(デフォ ルト)	4	○		2018.6.20	5182-36-5	当該CASの試験による有害性情報なし
9	25268-73-9			2-[(ドデカノイルオキシ)メチ ル]-2-エチルプロパン-1, 3-ジイル=ジドデカノア		難(デフォ ルト)	4	○		2018.6.20	25268-73-9	当該CASの試験による有害性情報なし
10	37203-76-2			Phosphoric acid, ethyl ester			4	○		2018.6.20	37203-76-2	当該CASの試験による有害性情報なし
11		2-3919	5165	3-ベンチルオキシプロパン- 1, 2-ジオール		良	4	○		2018.6.20	22636-32-4	当該CASの試験による有害性情報なし

* 有害性情報の収集範囲は、「化審法における生態影響に関する有害性データの信頼性評価等について」(http://www.meti.go.jp/policy/chemical_management/kasinhou/files/information/ra/reliability_criteria04.pdf) の「3.1 詳細な信頼性評価を必要としない有害性データの収集範囲と信頼性評価(1)有害性データの収集範囲」、および「3.2 詳細な信頼性評価を必要とする有害性データの収集範囲と信頼性評価(1)有害性データの収集範囲」の通り。