

優先評価化学物質相当と判定された物質一覧(平成25年7月19日)

CAS番号	旧 二監 No.	旧 三監 No.	官報公示 整理番号	名称	人健康影響			生態影響			専門家による詳細評 価を踏まえ優先評価 化学物質に指定	人健康影響の観 点から優先評価 化学物質に指定	生態影響の観 点から優先評価 化学物質に指定
					暴露 クラス	有害性 クラス	優先度	暴露 クラス	有害性 クラス	優先度			
	423	45		N-メチルカルバミン酸2-sec-ブチルフェニル(別名フェノバルブ又はB PMC)				5	1	中	○(生態影響)		○
	801	35		p-トルイジン	3	2	高					○	
	994	14		4-(1, 1, 3, 3-テトラメチルブチル)フェノール				4	1	高			○
	1010			二塩化酸化ジルコニウム	3	2	高					○	
	1014			3-クロロプロペン(別名塩化アリル)	4	2	中				○(暴露)	○	
		21		クロロベンゼン				4	1	高			○
112-02-7				ヘキサデカン-1-イル(トリメチル)アンモニウム=クロリド				4	1	高			○
112-18-5				N, N-ジメチルドデカン-1-イルアミン				5	1	中	○(生態影響)		○
112-30-1				デカン-1-オール				3	1	高			○
112-72-1				テトラデカン-1-オール				4	1	高			○
124-30-1				オクタデシルアミン				5	1	中	○(生態影響)		○
142-19-8				ヘプタン酸アリル				4	1	高			○
409-21-2				炭化ケイ素	3	2	高					○	
1111-67-7				チオシアン酸銅(I)				4	1	高			○
1319-77-3				クレゾール	3	2	高					○	
1333-82-0				三酸化クロム	4	1	高					○	
2893-78-9				1, 3-ジクロロ-1, 3, 5-トリアジナン-2, 4, 6-トリオンのナトリウム塩				3	1	高			○

CAS番号	旧 二監 No.	旧 三監 No.	官報公示 整理番号	名称	人健康影響			生態影響			専門家による詳細評 価を踏まえ優先評価 化学物質に指定	人健康影響の観 点から優先評価 化学物質に指定	生態影響の観 点から優先評価 化学物質に指定
					暴露 クラス	有害性 クラス	優先度	暴露 クラス	有害性 クラス	優先度			
3332-27-2				テトラデシルジメチルアミノオキシド				4	1	高			○
4439-24-1				2-イソブトキシエタノール	3	2	高					○	
7173-51-5				ジデシルジメチルアンモニウムクロリド				3	1	高			○
7651-02-7				N-[3-(N,N-ジメチルアミノ)プロパン-1-イル]ステアルアミド	2	3	高					○	
7718-54-9				塩化ニッケル(II)	4	1	高					○	
7786-81-4				硫酸ニッケル(II)	4	1	高					○	
8007-45-2				コールタール	2	1	高					○	
9003-04-7				2-プロペン酸ホモポリマーナトリウム塩	2	3	高					○	
10042-84-9				Glycine, N,N-bis(carboxymethyl)-, sodium salt (1:?)	2	2	高					○	
10101-97-0				硫酸ニッケル(II)六水和物	4	1	高					○	
13770-89-3				スルファミン酸ニッケル(II)	4	1	高					○	
28159-98-0				2-tert-ブチルアミノ-4-シクロプロピルアミノ-6-メチルチオ-1, 3, 5-トリアジン				4	1	高			○
61788-46-3				ココアルキルアミン				5	1	中	○(生態影響)		○
61788-90-7				ヤシアルキルジメチルアミノオキシド				4	1	高			○
61789-40-0				(3-アミノプロパン-1-イル)(カルボキシメチル)ジメチルアンモニウムのN-ヤシアシル誘導体内部塩				3	1	高			○
61789-80-8				ビス(水素化牛脂)ジメチルアンモニウム＝クロリド				3	1	高			○
65996-93-2				高温コールタールピッチ	3	1	高					○	
67762-41-8				アルコール(C=10~16)				4	1	高			○
68439-57-6				ヒドロキシアルカン(C=14~16)スルホン酸及びアルケン(C=14~16)スルホン酸のナトリウム塩				3	1	高			○

CAS番号	旧 二監 No.	旧 三監 No.	官報公示 整理番号	名称	人健康影響			生態影響			専門家による詳細評 価を踏まえ優先評価 化学物質に指定	人健康影響の観 点から優先評価 化学物質に指定	生態影響の観 点から優先評価 化学物質に指定
					暴露 クラス	有害性 クラス	優先度	暴露 クラス	有害性 クラス	優先度			
68603-42-9				Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)	2	2	高					○	
85408-69-1				飽和脂肪酸(C=8~18)及び不飽和脂肪酸(C=16~18)のナトリウム塩				2	3	高			○
740817-83-8				アルコール(C=12~13の分岐型及び直鎖型混合物)				3	1	高			○
				※非公開(公示前の判定済み新規化学物質)				5	1	中	○(生態影響)		○

※平成25年7月19日に優先評価化学物質相当と判定された物質のうち、「 α -アルキル(C12~16)- ω -ヒドロキシポリ(オキシエチレン)」については、選定の根拠に疑義が見つかったことから再評価を行った結果、優先評価化学物質相当ではないと再評価されたため、本年度の優先評価化学物質指定の対象としない。

(平成25年10月4日現在)