

優先評価化学物質相当と判定された物質一覧(平成27年10月23日)

別添2

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			
143-33-9				シアン化ナトリウム				1	4	高			○
		81		5-クロロ-2-(2,4-ジクロロフェノキシ)フェノール(別名トリクロサン)				1	4	高			○
112-03-8				トリメチル(オクタデカン-1-イル)アンモニウム=クロリド				1	3	高			○
105-95-3				アリル=ヘキサノアート				1	4	高			○
101-86-0				2-ベンジリデンオクタナール				1	4	高			○
105-95-3				1,4-ジオキサシクロヘプタデカン-5,17-ジオン				1	3	高			○
61789-28-4				クレオソート油				1	4	高			○
1205-17-0				3-(1,3-ベンゾジオキソール-5-イル)-2-メチルプロパナール				1	4	高			○
119345-04-9				フェノキシベンゼンのテトラプロピレン誘導体のスルホン化物のナトリウム塩				1	4	高			○
	993			2-tert-ブチルフェノール				1	4	高			○
106-02-5				15-ペンタデカンオリド				2	3	高			○
		834		1-(2,3,8,8-テトラメチル-1,2,3,4,5,6,7,8-オクタヒドロ-2-ナフチル)エタノン、1-(2,3,8,8-テトラメチル-1,2,3,4,6,7,8,8a-オクタヒドロ-2-ナフチル)エタノン及び1-(2,3,8,8-テトラメチル-1,2,3,5,6,7,8,8a-オクタヒドロ-2-ナフチル)エタノンの混合物を主成分(80%以上)とする、3-メチルペンタ-3-エン-2-オンと3-メチリデン-7-メチルオクタ-1,6-ジエンの反応生成物				2	3	高			○
104-67-6				5-ヘプチルオキサラン-2-オン				2	3	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			
	405	18		m-クロロアニリン				1	4	高			○
107-46-0				ヘキサメチルジシロキサン				1	4	高			○
75-45-6				クロロ(ジフルオロ)メタン	4	2	中				○(暴露)	○	
108-67-8				1, 3, 5-トリメチルベンゼン	5	3	低				○(暴露)	○	
75-44-5				ホスゲン	4	2	中				○(人健康影響)	○	
	1072			ヒドロキノン(別名ベンゼン-1, 4-ジオール)				5	1	中	○(生態影響、環境 中濃度)		○

(平成27年10月23日現在)