

(別紙)

<新規告示対象物質>

新規告示対象物質		汚染 分類	係数	
MEPC.2/Circ.18 の英名	和訳案			
1	Acrylic acid/ethenesulfonic acid copolymer with phosphonate groups, sodium salt solution	アクリル酸及びエテンスルホン酸の共重合体のナトリウム塩及びホスホン酸塩の水溶液	Z	0
2	Aluminium hydroxide, sodium hydroxide, sodium carbonate solution (40% or less)	水酸化アルミニウム、水酸化ナトリウム及び炭酸ナトリウムの混合溶液(水酸化アルミニウム、水酸化ナトリウム及び炭酸ナトリウムの濃度が四十重量パーセント以下のものに限る。)	Y	10
3	tert-Amyl ethyl ether	エチルターシャリペンチルエーテル	Z	0
4	Bis(2-ethylhexyl) terephthalate	テレフタル酸ジ-二-エチルヘキシル	Y	1
5	Camelina Oil	アマナズナ種子油	Y	1
6	Grape Seed Oil	ぶどう油	Y	1
7	Maleic anhydride-sodium allylsulfonate copolymer solution	無水マレイン酸及びプロパーニ-エン-スルホン酸ナトリウムの共重合体の水溶液	Z	0
8	Acrylic acid / dimethyldiallylammonium chloride copolymer, partial sodium salt (MWt 1500-4000, aqueous solution)	アクリル酸及びジアリルジメチルアンモニウムクロライドの共重合体のナトリウム塩水溶液(分子量が千五百から四千までのもの及びその混合物であり、他の海洋環境の保全の見地から有害である物質又は有害でない物質と混合している状態で輸送されるものに限る。)	OS	0
9	L-Aspartic acid, homopolymer, sodium salt (aqueous solution)	ポリ(L-アスパラギン酸)のナトリウム塩水溶液(他の海洋環境の保全の見地から有害である物質又は有害でない物質と混合している状態で輸送されるものに限る。)	Z	0
10	Dipropylene glycol dibenzoate	ジプロピレングリコールジベンゾアート(他の海洋環境の保全の見地から有害である物質又は有害でない物質と混合している状態で輸送されるものに限る。)	Y	10

11	Sodium methylate	ナトリウムメトキシド(他の海洋環境の保全の見地から有害である物質又は有害でない物質と混合している状態で輸送されるものに限る。)	Y	25
----	------------------	---	---	----

※汚染分類：物質の有害性を評価したもので、X～Z類(有害性: $X > Z$)、OS(有害でない物質)の4種類で評価される。