

令和6年2月1日時点

NO.	物質名	官報公示 整理番号 ※5	CAS ※5	政令施行日	過去の用途例
1	ポリ塩化ビフェニル			1974/6/10	絶縁油等
2	ポリ塩化ナフタレン(塩素数が2以上のものに限る。)	4-317	2050-69-3 2198-75-6 1825-31-6 1825-30-5 2050-72-8 2050-73-9 2050-74-0 2050-75-1 2065-70-5 2198-77-8 28699-88-9 ※5	1979/8/20(塩素数が3以上のもの) 2016/4/1(塩素数が2のもの)	機械油等
3	ヘキサクロロベンゼン	3-76	118-74-1	1979/8/20	殺虫剤等原料
4	1, 2, 3, 4, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 4, 4a, 5, 8, 8a-ヘキサヒドロ-エキソ-1, 4-エンド-5, 8-ジメタナフタレン(別名アルドリル)	4-303	309-00-2	1981/10/12	殺虫剤
5	1, 2, 3, 4, 10, 10-ヘキサクロロ-6, 7-エポキシ-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8a-オクタヒドロ-エキソ-1, 4-エンド-5, 8-ジメタナフタレン(別名ディルドリン)	4-299	60-57-1	1981/10/12	殺虫剤
6	1, 2, 3, 4, 10, 10-ヘキサクロロ-6, 7-エポキシ-1, 4, 4a, 5, 6, 7, 8, 8a-オクタヒドロ-エンド-1, 4-エンド-5, 8-ジメタナフタレン(別名エンドリン)	4-299	72-20-8	1981/10/12	殺虫剤
7	1, 1, 1-トリクロロ-2, 2-ビス(4-クロロフェニル)エタン(別名DDT)	4-910	50-29-3	1981/10/12	殺虫剤
8	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 8-オクタクロロ-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-ヘキサヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン, 1, 4, 5, 6, 7, 8, 8-ヘプタクロロ-3a, 4, 7, 7a-テトラヒドロ-4, 7-メタノ-1H-インデン及びこれらの類縁化合物の混合物(別名クロルデン又はヘプタクロル)			1986/9/17	白アリ駆除剤等
9	ビス(トリブチルスズ)オキシド	2-2027 2-2242	56-35-9	1990/1/6	漁網防汚剤、船底塗料等
10	N, N'-ジトリル-パラフェニレンジアミン、N-トリル-N'-キシリル-パラフェニレンジアミン又はN, N'-ジキシリル-パラフェニレンジアミン	3-146		2000/1/6	ゴム老化防止剤、ステレンブタジエンゴム
11	2, 4, 6-トリ-ターシャリーブチルフェノール	3-540	732-26-3	2001/1/6	酸化防止剤その他の調製添加剤(潤滑油用又は燃料油用のものに限る。)、潤滑油
12	ポリクロロ-2, 2-ジメチル-3-メチリデンピシクロ[2. 2. 1]ヘプタン(別名トキサフェン)		8001-35-2	2002/9/4	殺虫剤、殺ダニ剤(農業用及び畜産用)
13	ドデカクロロペンタシクロ[5. 3. 0. 0(2, 6). 0(3, 9). 0(4, 8)]デカン(別名マイレックス)		2385-85-5	2002/9/4	樹脂、ゴム、塗料、紙、織物、電気製品等の難燃剤、殺虫剤・殺蟻剤

14	2, 2, 2-トリクロロ-1-(2-クロロフェニル)-1-(4-クロロフェニル)エタノール又は2, 2, 2-トリクロロ-1, 1-ビス(4-クロロフェニル)エタノール(別名ケルセン又はジコホル)	4-0226	10606-46-9 115-32-2	2005/4/1(2, 2, 2-トリクロロ-1, 1-ビス(4-クロロフェニル)エタノール) 2021/10/22(2, 2, 2-トリクロロ-1-(2-クロロフェニル)-1-(4-クロロフェニル)エタノール)	殺虫剤
15	ヘキサクロブター-1, 3-ジエン	2-121	87-68-3	2005/4/1	溶媒
16	2-(2H-1, 2, 3-ベンゾトリアゾール-2-イル)-4, 6-ジ-tert-ブチルフェノール	5-3580 5-3604	3846-71-7	2007/11/10	紫外線吸収剤
17	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)又はその塩	2-1595 2-2810	1763-23-1 2795-39-3 ※1 4021-47-0 ※1 29457-72-5 ※1 29081-56-9 ※1 70225-14-8 ※1 56773-42-3 ※1 251099-16-8 ※1	2010/4/1	撥水撥油剤、界面活性剤
18	ペルフルオロ(オクタン-1-スルホニル)ニフルオリド(別名PFOSF)	2-2803	307-35-7	2010/4/1	PFOSの原料
19	ペンタクロロベンゼン	3-76	608-93-5	2010/4/1	農薬、副生成物
20	r-1, c-2, t-3, c-4, t-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサン(別名 α -ヘキサクロロシクロヘキサン)	3-2250 9-1652	319-84-6	2010/4/1	No.22の副生成物
21	r-1, t-2, c-3, t-4, c-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサン(別名 β -ヘキサクロロシクロヘキサン)	3-2250 9-1652	319-85-7	2010/4/1	No.22の副生成物
22	r-1, c-2, t-3, c-4, c-5, t-6-ヘキサクロロシクロヘキサン(別名 γ -ヘキサクロロシクロヘキサン又はリンデン)	3-2250	58-89-9	2010/4/1	農薬、殺虫剤
23	デカクロロペンタシクロ[5.3.0.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{4,8}]デカン-5-オン(別名クロルデコン)		143-50-0	2010/4/1	農薬、殺虫剤
24	ヘキサブロモビフェニル		36355-01-8	2010/4/1	難燃剤
25	テトラブロモ(フェノキシベンゼン)(別名テトラブロモジフェニルエーテル)	3-61	40088-47-9 ※2	2010/4/1	難燃剤
26	ペンタブロモ(フェノキシベンゼン)(別名ペンタブロモジフェニルエーテル)		32534-81-9 ※2	2010/4/1	難燃剤
27	ヘキサブロモ(フェノキシベンゼン)(別名ヘキサブロモジフェニルエーテル)	3-2845	68631-49-2 ※3 207122-15-4 ※3	2010/4/1	難燃剤
28	ヘプタブロモ(フェノキシベンゼン)(別名ヘプタブロモジフェニルエーテル)	3-3716 ※4	446255-22-7 ※3 207122-16-5 ※3	2010/4/1	難燃剤
29	6, 7, 8, 9, 10, 10-ヘキサクロロ-1, 5, 5a, 6, 9, 9a-ヘキサヒドロ-6, 9-メタノ-2, 4, 3-ベンゾジオキサチエピン=3-オキシド(別名エンドスルファン又はベンゾエピン)		115-29-7 959-98-8 33213-65-9	2014/5/1	農薬

30	ヘキサブロモシクロデカン	3-2254	25637-99-4 3194-55-6 4736-49-6 65701-47-5 134237-50-6 134237-51-7 134237-52-8 138257-17-7 138257-18-8 138257-19-9 169102-57-2 678970-15-5 678970-16-6 678970-17-7	2014/5/1	難燃剤
31	ペンタクロロフェノール又はその塩若しくはエステル	3-2850 3-985 3-986	87-86-5 131-52-2 27735-64-4 3772-94-9	2016/4/1	
32	ポリ塩化直鎖パラフィン(炭素数が10から13までのものであつて、塩素の含有量が全重量の48パーセントを超えるものに限る。)	2-68	18993-26-5 36312-81-9 63981-28-2 219697-10-6 219697-11-7 221174-07-8 276673-33-7 601523-20-0 601523-25-5	2018/4/1	
33	1, 1'-オキシビス(2, 3, 4, 5, 6-ペンタブロモベンゼン)(別名デカブロモジフェニルエーテル)	3-2846	1163-19-5	2018/4/1	
34	ペルフルオロオクタン酸(別名PFOA)又はその塩	2-2659 2-1195 2-1176 等	335-67-1 90480-56-1 ※6 3825-26-1 ※6 335-95-5 ※6 2395-00-8 ※6	2021/10/22	フッ素ポリマー加工助剤、界面活性剤等
35	ペルフルオロヘキサンスルホン酸(別名PFHxS)若しくはその異性体又はこれらの塩	2-2810(Na, K, Li塩)※7、8等	355-46-4 3871-99-6 ※7 55120-77-9 ※7 68259-08-5 ※7 70225-16-0 ※7 82382-12-5 ※7 68391-09-3 ※8 93572-72-6 ※8 等	2024/2/1	泡消火薬剤、金属メッキ、織物、革製品及び室内装飾品、研磨剤及び洗浄剤、コーティング、含浸/補強剤、電子機器及び半導体の製造等

※1 ペルフルオロオクタンスルホン酸塩の例

※2 商業用ペンタブロモジフェニルエーテルに含まれる代表的な異性体

※3 商業用オクタブロモジフェニルエーテルに含まれる代表的な異性体

※4 ジフェニルエーテルの臭素化物(Br=7~9)としての官報公示整理番号

※5 CAS番号や化審法官報公示整理番号(MITI番号)が付与されていないものであつても、名称に含まれる化学物質は対象となる

※6 ペルフルオロオクタン酸塩の例

※7 ペルフルオロ(ヘキサ-1-スルホン酸)(PFHxS)塩の例

※8 ペルフルオロ(アルカンスルホン酸)(構造が分枝であつて、炭素数が6のものに限る。)塩の例