

## 残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約の新規対象物質

化学物質名	CAS番号	化審法官報 公示整理番号
ペンタクロロベンゼン	608-93-5	3-76
リンデン	58-89-9	3-2250 9-1652
- ヘキサクロロシクロヘキサン	319-84-6	3-2250 9-1652
- ヘキサクロロシクロヘキサン	319-85-7	3-2250 9-1652
クロルデコン	143-50-0	
ヘキサブロモビフェニル	36355-01-8	
テトラブロモジフェニルエーテル	40088-47-9 <sup>*</sup>	3-61
ペンタブロモジフェニルエーテル	32534-81-9 <sup>*</sup>	
ヘキサブロモジフェニルエーテル	68631-49-2 <sup>**</sup> 207122-15-4 <sup>**</sup>	
ヘプタブロモジフェニルエーテル	446255-22-7 <sup>**</sup> 207122-16-5 <sup>**</sup>	
ペルフルオロオクタンスルホン酸及びその塩	1763-23-1 2795-39-3 <sup>***</sup> 4021-47-0 <sup>***</sup> 29457-72-5 <sup>***</sup> 29081-56-9 <sup>***</sup> 70225-14-8 <sup>***</sup> 56773-42-3 <sup>***</sup> 251099-16-8 <sup>***</sup>	2-1595 2-2810
ペルフルオロオクタンスルホン酸フルオリド	307-35-7	2-2803

<sup>\*</sup> 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

<sup>\*\*</sup> 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

<sup>\*\*\*</sup> ペルフルオロオクタンスルホン酸塩の例