難分解・高濃縮性判定済みの既存化学物質の毒性評価について

no K-No 公示 CAS No No	名称 化学構造式	分解性 判定	濃縮倍率	濃縮性 判定	用途	毒性情報の項目	人への長期毒性についての評価 案	高次捕食動物への長期毒性につ いての評価案	判定結果	環境省モニタリング 情報
1 351 4-39 118-82-1	4,4'-メチレン ビス(2,6-ジー tert-ブチル フェノール)	難	1区:4600倍 2区:9200倍	恒	ゴム、合成樹脂及び潤滑 油酸化防止剤	なし	第一種特定化学物質に該当する かどうか判断するための十分な 情報がない。	第一種特定化学物質に該当する かどうか判断するための十分な 情報がない。	第一種監視化学物質相当	データなし
2 1692 3-2835 52184-14-2	3,5-ジ-tert-ブ チル-2-ヒドロ キシ-2'-ニトロ アゾベンゼン N=N CH ₃ CCH ₃ H ₃ C-C-CH ₃ CH ₃	難	1区:5000倍 2区:4300倍	高	公表資料なし	なし	第一種特定化学物質に該当する かどうか判断するための十分な 情報がない。	第一種特定化学物質に該当する かどうか判断するための十分な 情報がない。	第一種監視化学物質相当	データなし
3 1739 3-3247 306-98-9	ペルフルオロー 1.2-ジメチル シクロヘキサ ン F F F F F F F F F F F F F F F F F F F	難	ピーク1 1区: 1400倍 2区: 1600倍 ピーク2 1区: 6900倍 2区: 7700倍 ピーク3 1区: 6000倍 2区: 5800倍 ピーク4 1区: 5400倍 2区: 5500倍	- 高	公表資料なし	なし	第一種特定化学物質に該当する かどうか判断するための十分な 情報がない。	第一種特定化学物質に該当する かどうか判断するための十分な 情報がない。	第一種監視化学物質相当	データなし

1