

平成14年度内分泌攪乱化学物質に係る環境実態調査結果の概要

媒体種類		水質	底質	大気	野生生物
測定数	地点数(延べ)	91	24	20	68(検体)
	物質数	13	13	12	32
検出物質数		8	9	5	23

調査物質名	水質	底質	大気	野生生物
ダイオキシン類	-	-	-	○
ポリ塩化ビフェニール(PCB)	○	○	-	○
ポリ臭化ビフェニール類(PBB)	-	-	×	-
ヘキサクロロベンゼン(HCB)	-	-	-	○
ペンタクロロフェノール(PCP)	-	-	○	○
ヘキサクロロシクロヘキサン	-	-	-	○
クロルデン	-	-	-	○
オキシクロルデン	-	-	-	○
trans-ノナクロル	-	-	○	○
1,2-ジブromo-3-クロロプロパン	-	-	×	-
DDT	-	-	-	○
DDE及びDDD	-	-	-	○
ケルセン	-	-	×	-
ディルドリン	-	-	-	○
エンドスルファン	-	-	×	-
ヘプタクロル	-	-	-	○
ヘプタクロルエポキサイド	-	-	×	○
メキシクロル	-	-	×	-
マイレックス	-	-	-	○
トリブチルスズ	×	○	-	○
トリフェニルスズ	×	○	-	○
トリフルラリン	-	-	-	○
アルキルフェノール(C5~C9)	○	○	-	○
ビスフェノールA	○	○	○	○
フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	○	○	-	○
フタル酸ブチルベンジル	-	-	-	×
フタル酸ジ-n-ブチル	×	○	-	○
フタル酸ジシクロヘキシル	-	-	-	×
フタル酸ジエチル	×	×	-	×
ベンゾ(a)ピレン	×	○	-	-
2,4-ジクロロフェノール	○	×	○	×
アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル	○	×	-	×
ベンゾフェノン	○	○	-	○
4-ニトロトルエン	○	×	○	×
オクタクロロスチレン	-	-	×	○
フタル酸ジペンチル	-	-	-	×
フタル酸ジヘキシル	-	-	-	×
フタル酸ジプロピル	-	-	-	×

○は検出された物質、×は未検出の物質、-は調査対象外物質を表す。