

略語一覧

本調査報告書に使用した主な略語の説明を以下に示す。

PBDDs/DFs	: ホ° リフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ/ジ° ヘ° ソジ° フラン
PBDDs	: ホ° リフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
PBDFs	: ホ° リフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° フラン
TeBDDs	: テトラフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
PeBDDs	: ヘ° ソタフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
HxBDDs	: ヘキサフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
HpBDDs	: ヘフ° タフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
OBDD	: オクタフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
TeBDFs	: テトラフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° フラン
PeBDFs	: ヘ° ソタフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° フラン
HxBDFs	: ヘキサフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° フラン
HpBDFs	: ヘフ° タフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° フラン
OBDF	: オクタフ° 〇モジ° ヘ° ソジ° フラン
MoBPCDDs/DFs	: モノフ° 〇モホ° リク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ/ジ° ヘ° ソジ° フラン
MoBPCDDs	: モノフ° 〇モホ° リク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBPCDFs	: モノフ° 〇モホ° リク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
MoBTrCDDs	: モノフ° 〇モトリク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBTeCDDs	: モノフ° 〇モテラク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBPeCDDs	: モノフ° 〇モヘ° ソタク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBHxCDDs	: モノフ° 〇モヘキサク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBHpCDDs	: モノフ° 〇モヘフ° タク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
MoBTrCDFs	: モノフ° 〇モトリク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
MoBTeCDFs	: モノフ° 〇モテラク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
MoBPeCDFs	: モノフ° 〇モヘ° ソタク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
MoBHxCDFs	: モノフ° 〇モヘキサク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
MoBHpCDFs	: モノフ° 〇モヘフ° タク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
PCDDs/DFs	: ホ° リク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ/ジ° ヘ° ソジ° フラン
PCDDs	: ホ° リク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
PCDFs	: ホ° リク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
TeCDDs	: テトラク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
PeCDDs	: ヘ° ソタク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
HxCDDs	: ヘキサク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
HpCDDs	: ヘフ° タク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
OCDD	: オクタク〇〇ジ° ヘ° ソジ° -ハ° ラ-ジ° オキシソ
TeCDFs	: テトラク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
PeCDFs	: ヘ° ソタク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
HxCDFs	: ヘキサク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
HpCDFs	: ヘフ° タク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
OCDF	: オクタク〇〇ジ° ヘ° ソジ° フラン
Co-PCB	: コフ° ラナ-ホ° リク〇〇ヒ° フェニル

TeCBs	: テトラクロロビフェニル
PeCBs	: ペンタクロロビフェニル
HxCBs	: ヘキサクロロビフェニル
HpCBs	: ヘプタクロロビフェニル
PBDEs	: ポリブrominated フェニルエーテル
MoBDEs	: モノブrominated フェニルエーテル
DiBDEs	: ディブrominated フェニルエーテル
TrBDEs	: トリブrominated フェニルエーテル
TeBDEs	: テトラブrominated フェニルエーテル
PeBDEs	: ペンタブrominated フェニルエーテル
HxBDEs	: ヘキサブrominated フェニルエーテル
HpBDEs	: ヘプタブrominated フェニルエーテル
OBDEs	: オクタブrominated フェニルエーテル
NoBDEs	: ノンブrominated フェニルエーテル
DeBDE	: デカブrominated フェニルエーテル
TBBPA	: テトラブrominated スフェノール A
TBPs	: トリブrominated フェノール
HBCD	: ヘキサブrominated シクロデカン
TEQ	: 毒性等量
TEF	: 毒性等価係数
GC-MS	: ガスクロマトグラフ質量分析計