

N-Nジエチル-3-(2,4,6-トリメチルフェニルスルホニル)-1H-1,2,4-トリアゾール-1-カルボキサミド(別名カフェンストール)										
四塩化炭素										
1,4-ジオキサン										
1,3-ジオキサラン										
1,3-ジカルバモイルチオ-2-(N,N-ジメチルアミノ)-プロパン(別名カルタップ)										
ジクロロヘキサミン										
N-(ジクロロヘキシルチオ)フタルイミド										
ジクロロアニリン										
1,2-ジクロロエタン										
1,1-ジクロロエチレン(別名塩化ビニリデン)										
シス-1,2-ジクロロエチレン										
3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン										
ジクロロジフルオロメタン(別名CFC-12)										
3,5-ジクロロ-N-(1,1-ジメチル-2-プロピニル)ベンズアミド(別名プロビザミド)										
ジクロロテトラフルオロエタン(別名CFC-114)										
2,2-ジクロロ-1,1,1-トリフルオロエタン(別名HCFC-123)										
2,4-ジクロロトルエン										
1,2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン										
1,4-ジクロロ-2-ニトロベンゼン										
3-(3,5-ジクロロフェニル)-N-インプロピル-2,4-ジオキサゾリジン-1-カルボキサミド(別名イプロジオン)										
3-(3,4-ジクロロフェニル)-1,1-ジメチル尿素(別名ジウロン又はDCMU)										
RB-2-(2,4-ジクロロフェニル)-3-(1H-1,2,4-トリアゾール-1-イル)プロピル-1,1,2,2-テトラフルオロエチル-エーテル(別名テトラゾール)										
ジクロロペンタフルオロエタン										
1-(1-(3,5-ジクロロフェニル)-1-メチル-2-チオ)-3,4-ジヒドロ-6-メチル-5-フェニル-2H-1,3-オキサジン-4-オン(別名オキサジクロメチン)										
(RB)-3-(3,5-ジクロロフェニル)-5-メチル-5-ピニル-1,3-オキサゾリジン-2,4-ジオン(別名ピニクロロリン)										
3-(3,4-ジクロロフェニル)-1-メトキシ-1-メチル尿素(別名リニロン)										
2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(別名2,4-D又は2,4-PA)										
1,1-ジクロロ-1-フルオロエタン(別名HCFC-141b)										
ジクロロフルオロメタン(別名HCFC-21)										
1,2-ジクロロプロパン										
1,3-ジクロロプロペン(別名D-D)										
3,3'-ジクロロベンジジン										
ジクロロベンゼン										
2-[4-(2,4-ジクロロベンゾイル)-1,3-ジメチル-5-ピラゾリルオキシ]アセトフェノン(別名ピラゾキシフェン)										
4-(2,4-ジクロロベンゾイル)-1,3-ジメチル-5-ピラゾリル-4-トールエン-スルホナート(別名ピラゾレート)										
2,6-ジクロロベンゾニトリル(別名ジクロベニル又はDBN)										
ジクロロペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225)										
ジクロロメタン(別名塩化メチレン)	14,000.0				14,000.0		5,500.0	5,500.0	19,500.0	2

りん酸トリトリル										
りん酸トリフェニル										
りん酸トリノルマルブチル										

※ 地区全体の集計に、ダイオキシン類は含まれない。