

ブロモトリフルオロメタン(別名ハロン-1301)									
<small>5-ブロモ-3-セカンダリーブチル-6-メチル-1, 2, 3, 4-テトラヒドロピリミジン-2, 4-ジオン(別名プロマシル)</small>									
1-ブロモプロパン									
2-ブロモプロパン									
ブロモメタン(別名臭化メチル)									
<small>ヘキサキス(2-メチル-2-フェニルプロピル)ジスタノキサン(別名酸化フェンブタズ)</small>									
<small>1, 1, 1, 1, 1, 1, 10, 10-ヘキサフルオロ-1, 5, 6, 6, 6, 9, 9a-ヘキサフルオロ-9-メチル-2, 4, 3-ベンゾジイソキサゾリン-3-オキソ(別名エンテラアノ)及びその混合物</small>									
ヘキサデシルトリメチルアンモニウム=クロリド									
ヘキサメチレンジアミン									
ヘキサメチレン=ジイソシアネート									
ノルマル-ヘキサン	2,184.0			2,184.0	8.0	7,400.0	7,408.0	9,592.0	4
ベタナフトール									
ベリリウム及びその化合物									
ペルオキシ二硫酸の水溶性塩									
ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)									
ベンジリジン=トリクロリド									
ベンジル=クロリド(別名塩化ベンジル)									
ベンズアルデヒド									
ベンゼン	35.9			35.9				35.9	
1, 2, 4-ベンゼントリカルボン酸1, 2-無水物									
<small>2-(2-ベンゾチアゾリルオキシ)-N-メチルアセトアニリド(別名メフェナセツ)</small>									
ベンゾフェノン									
ペンタクロロフェノール									
ほう素化合物									
ポリ塩化ビフェニル(別名PCB)									
<small>ポリ(オキシエチレン)=アルキルエーテル(アルキル基の炭素数が12から15までのもの及びその混合物に限る。)</small>									
ポリ(オキシエチレン)=オクチルフェニルエーテル									
ポリ(オキシエチレン)=ドデシルエーテル硫酸エステルナトリウム									
ポリ(オキシエチレン)=ノニルフェニルエーテル									
ホルムアルデヒド									
マンガン及びその化合物									
無水フタル酸									
無水マレイン酸									
メタクリル酸	7.0			7.0		12.0	12.0	19.0	
メタクリル酸2-エチルヘキシル									
メタクリル酸2, 3-エポキシプロピル									
メタクリル酸2-(ジメチルアミノ)エチル									
メタクリル酸ノルマルブチル									
メタクリル酸メチル	36.0			36.0		63.0	63.0	99.0	

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。