

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-ベンゾジイソシアネート-オキソ(別名エンテラアノ)及びペンシロリン</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	2,173.0			2,173.0	9.0	7,900.0	7,909.0	10,082.0	3	
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	29.4			29.4				29.4		
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		70.0	70.0	77.0		
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。