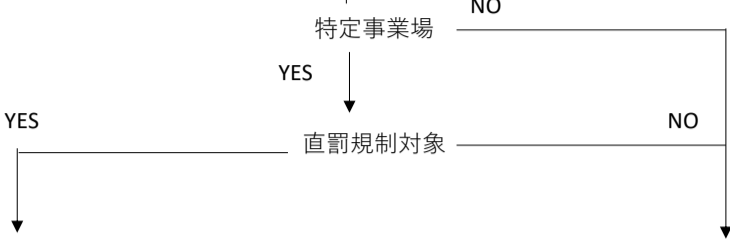


下水道法による規制

(下水道からの放流水の水質確保)

(下水道の施設・機能の保全)



特定事業場からの下水の排除の制限
下水道法第12条の2

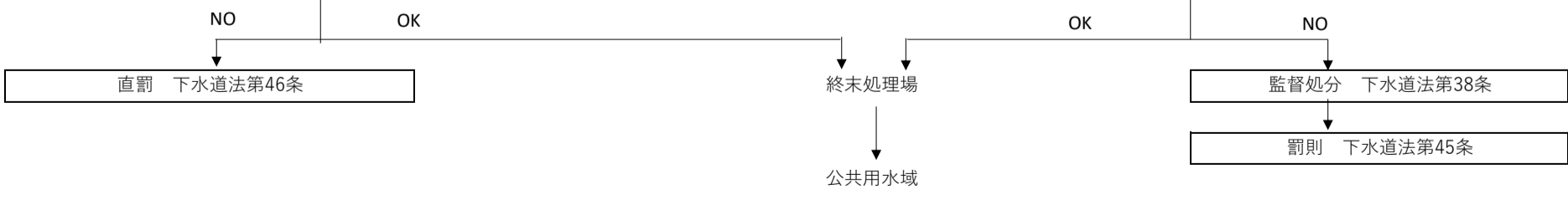
| | | |
|----|---------------------------|---------------------------------|
| 1 | カドミウム及びその化合物 | 0.03 mg/L以下 |
| 2 | シアン化合物 | 1 mg/L以下 |
| 3 | 有機りん化合物 | 1 mg/L以下 |
| 4 | 鉛及びその化合物 | 0.1 mg/L以下 |
| 5 | 六価クロム化合物 | 0.5 mg/L以下 |
| 6 | ひ素及びその化合物 | 0.1 mg/L以下 |
| 7 | 総水銀化合物 | 0.005 mg/L以下 |
| 8 | アルキル水銀化合物 | 検出されないこと |
| 9 | ポリ塩化ビフェニル(PCB) | 0.003 mg/L以下 |
| 10 | トリクロロエチレン | 0.1 mg/L以下 |
| 11 | テトラクロロエチレン | 0.1 mg/L以下 |
| 12 | ジクロロメタン | 0.2 mg/L以下 |
| 13 | 四塩化炭素 | 0.02 mg/L以下 |
| 14 | 1,2-ジクロロエタン | 0.04 mg/L以下 |
| 15 | 1,1-ジクロロエチレン | 1 mg/L以下 |
| 16 | シス-1,2-ジクロロエチレン | 0.4 mg/L以下 |
| 17 | 1,1,1-トリクロロエタン | 3 mg/L以下 |
| 18 | 1,1,2-トリクロロエタン | 0.06 mg/L以下 |
| 19 | 1,3-ジクロロプロペン | 0.02 mg/L以下 |
| 20 | チウラム | 0.06 mg/L以下 |
| 21 | シマジン | 0.03 mg/L以下 |
| 22 | チオベンカルブ | 0.2 mg/L以下 |
| 23 | ベンゼン | 0.1 mg/L以下 |
| 24 | セレン及びその化合物 | 0.1 mg/L以下 |
| 25 | ほう素及びその化合物 | 10 mg/L以下 |
| 26 | ふっ素及びその化合物 | 8 mg/L以下 |
| 27 | 1,4-ジオキサン | 0.5 mg/L以下 |
| 28 | フェノール類 | 5 mg/L以下 |
| 29 | 銅及びその化合物 | 3 mg/L以下 |
| 30 | 亜鉛及びその化合物 | 2 mg/L以下 |
| 31 | 鉄及びその化合物(溶解性) | 10 mg/L以下 |
| 32 | マンガン及びその化合物(溶解性) | 10 mg/L以下 |
| 33 | クロム及びその化合物 | 2 mg/L以下 |
| 34 | ダイオキシン類 | 10 pg-TEQ/L以下 |
| 35 | アンモニア性窒素・亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量 | 380mg/L未満 |
| 36 | 水素イオン濃度(pH) | 5を超え9未満 |
| 37 | 生物学的酸素要求量(BOD) | 600mg/L未満 |
| 38 | 浮遊物質(S S) | 600mg/L未満 |
| 39 | ノルマルヘキサン抽出物質含有量 | 鉍油類 5 mg/L以下 動植物油類 30 mg/L以下 |
| 40 | 窒素含有量 | 240mg/L未満 |
| 41 | りん含有量 | 32mg/L未満 |
| 42 | | |
| 43 | | |

除害施設の設置等
下水道法第12条の11

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| カドミウム及びその化合物 | 0.03 mg/L以下 |
| シアン化合物 | 1 mg/L以下 |
| 有機りん化合物 | 1 mg/L以下 |
| 鉛及びその化合物 | 0.1 mg/L以下 |
| 六価クロム化合物 | 0.5 mg/L以下 |
| ひ素及びその化合物 | 0.1 mg/L以下 |
| 総水銀化合物 | 0.005 mg/L以下 |
| アルキル水銀化合物 | 検出されないこと |
| ポリ塩化ビフェニル(PCB) | 0.003 mg/L以下 |
| トリクロロエチレン | 0.1 mg/L以下 |
| テトラクロロエチレン | 0.1 mg/L以下 |
| ジクロロメタン | 0.2 mg/L以下 |
| 四塩化炭素 | 0.02 mg/L以下 |
| 1,2-ジクロロエタン | 0.04 mg/L以下 |
| 1,1-ジクロロエチレン | 1 mg/L以下 |
| シス-1,2-ジクロロエチレン | 0.4 mg/L以下 |
| 1,1,1-トリクロロエタン | 3 mg/L以下 |
| 1,1,2-トリクロロエタン | 0.06 mg/L以下 |
| 1,3-ジクロロプロペン | 0.02 mg/L以下 |
| チウラム | 0.06 mg/L以下 |
| シマジン | 0.03 mg/L以下 |
| チオベンカルブ | 0.2 mg/L以下 |
| ベンゼン | 0.1 mg/L以下 |
| セレン及びその化合物 | 0.1 mg/L以下 |
| ほう素及びその化合物 | 10 mg/L以下 |
| ふっ素及びその化合物 | 8 mg/L以下 |
| 1,4-ジオキサン | 0.5 mg/L以下 |
| フェノール類 | 5 mg/L以下 |
| 銅及びその化合物 | 3 mg/L以下 |
| 亜鉛及びその化合物 | 2 mg/L以下 |
| 鉄及びその化合物(溶解性) | 10 mg/L以下 |
| マンガン及びその化合物(溶解性) | 10 mg/L以下 |
| クロム及びその化合物 | 2 mg/L以下 |
| ダイオキシン類 | 10 pg-TEQ/L以下 |
| アンモニア性窒素・亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量 | 380mg/L未満 |
| 水素イオン濃度(pH) | 5を超え9未満 |
| 生物学的酸素要求量(BOD) | 600mg/L未満 |
| 浮遊物質(S S) | 600mg/L未満 |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量 | 鉍油類 5 mg/L以下 動植物油類 30 mg/L以下 |
| 窒素含有量 | 240mg/L未満 |
| りん含有量 | 32mg/L未満 |
| 温度 | 45°C未満 |

除害施設の設置等
下水道法第12条

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| 水素イオン濃度(pH) | 5を超え9未満 |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量 | 鉍油類 5 mg/L以下 動植物油類 30 mg/L以下 |
| 温度 | 45°C未満 |
| よう素消費量 | 220 mg/L 未満 |



は条例で定める