

基準値一覽

(平成 15 年 5 月 30 日厚生労働省令第 101 号)

| 番号 | 項目名 | 基準値 | 定量下限値 (注2)検査方法) | 番号 | 項目名 | 基準値 | 定量下限値 (注2)検査方法) |
|----|------------------------------------|------------------------------|-----------------------|----|-------------------|------------------------------|-------------------------|
| 1 | 一般細菌 | 100/mL 以下 | 0/mL (別表第1) | 27 | (注1) 総トリハロメタン | 0.1mg/L 以下 | 0.01mg/L (別表第15) |
| 2 | 大腸菌 | 検出されないこと | ***** (別表第2) | 28 | トリクロ酢酸 | 0.03mg/L 以下 | 0.002mg/L (別表第17) |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | カドミウムの量に関して、 0.003mg/L 以下 | 0.00015mg/L (別表第6) | 29 | ブロモジクロロメタン | 0.03mg/L 以下 | 0.0002mg/L (別表第15) |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 水銀の量に関して、 0.0005mg/L 以下 | 0.00005mg/L (別表第7) | 30 | プロモホルム | 0.09mg/L 以下 | 0.0002mg/L (別表第15) |
| 5 | セレン及びその化合物 | セレンの量に関して、 0.01mg/L 以下 | 0.0005mg/L (別表第6) | 31 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/L 以下 | 0.004mg/L (別表第19) |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 鉛の量に関して、 0.01mg/L 以下 | 0.0005mg/L (別表第6) | 32 | 亜鉛及びその化合物 | 亜鉛の量に関して、 1.0mg/L 以下 | 0.002mg/L (別表第6) |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | ヒ素の量に関して、 0.01mg/L 以下 | 0.0005mg/L (別表第6) | 33 | アルミニウム及びその化合物 | アルミニウムの量に関して、 0.2mg/L 以下 | 0.005mg/L (別表第6) |
| 8 | 六価クロム化合物 | 六価クロムの量に関して、 0.05mg/L 以下 | 0.0025mg/L (別表第6) | 34 | 鉄及びその化合物 | 鉄の量に関して、 0.3mg/L 以下 | 0.015mg/L (別表第6) |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L 以下 | 0.004mg/L (別表第13) | 35 | 銅及びその化合物 | 銅の量に関して、 1.0mg/L 以下 | 0.002mg/L (別表第6) |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | シアンの量に関して、 0.01mg/L 以下 | 0.001mg/L (別表第12) | 36 | ナトリウム及びその化合物 | ナトリウムの量に関して、 200mg/L 以下 | 0.5mg/L (別表第6) |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/L 以下 | 0.1mg/L (別表第13) | 37 | マンガン及びその化合物 | マンガンの量に関して、 0.05mg/L 以下 | 0.001mg/L (別表第6) |
| 12 | フッ素及びその化合物 | フッ素の量に関して、 0.8mg/L 以下 | 0.05mg/L (別表第13) | 38 | 塩化物イオン | 200mg/L 以下 | 0.2mg/L (別表第13) |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | ホウ素の量に関して、 1.0mg/L 以下 | 0.01mg/L (別表第6) | 39 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L 以下 | 2.0mg/L (別表第6) |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.002mg/L 以下 | 0.0002mg/L (別表第15) | 40 | 蒸発残留物 | 500mg/L 以下 | 10mg/L (別表第23) |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.05mg/L 以下 | 0.003mg/L (別表第15) | 41 | 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/L 以下 | 0.02mg/L (別表第24) |
| 16 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04mg/L 以下 | 0.0004mg/L (別表第15) | 42 | ジェオスミン | 0.00001mg/L 以下 | 0.000001mg/L (別表第25) |
| 17 | ジクロロメタン | 0.02mg/L 以下 | 0.0002mg/L (別表第15) | 43 | 2-メチルイソボルネオール | 0.00001mg/L 以下 | 0.000001mg/L (別表第25) |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.01mg/L 以下 | 0.0002mg/L (別表第15) | 44 | 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/L 以下 | 0.002mg/L (別表第28の2) |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.01mg/L 以下 | 0.0002mg/L (別表第15) | 45 | フェノール類 | フェノールの量に関して、 0.005mg/L 以下 | 0.0005mg/L (別表第29) |
| 20 | ベンゼン | 0.01mg/L 以下 | 0.0002mg/L (別表第15) | 46 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 3mg/L 以下 | 0.2mg/L (別表第30) |
| 21 | 塩素酸 | 0.6mg/L 以下 | 0.06mg/L (別表第13) | 47 | pH値 | 5.8 以上 8.6 以下 | ***** (別表第31) |
| 22 | クロロ酢酸 | 0.02mg/L 以下 | 0.002mg/L (別表第17) | 48 | 味 | 異常でないこと | ***** (別表第33) |
| 23 | クロロホルム | 0.06mg/L 以下 | 0.0002mg/L (別表第15) | 49 | 臭気 | 異常でないこと | ***** (別表第34) |
| 24 | ジクロロ酢酸 | 0.03mg/L 以下 | 0.002mg/L (別表第17) | 50 | 色度 | 5 度以下 | 0.5 度 (別表第36) |
| 25 | ジブロモクロロメタン | 0.1mg/L 以下 | 0.0002mg/L (別表第15) | 51 | 濁度 | 2 度以下 | 0.1 度 (別表第41) |
| 26 | 臭素酸 | 0.01mg/L 以下 | 0.001mg/L (別表第18) | * | ***** | ***** | ***** |

注 1: 総トリハロメタンとはクロロホルム、ジブロモクロロメタン、ブロモジクロロメタン、プロモホルムの各濃度の総和
 注 2: 検査方法の別表とは、『平成 15 年厚生労働省告示第 261 号』に対応したもの