

令和5年度 水質検査計画一覧

| 検査項目 | 項目数 | 回数 | | |
|------------|-----|----|--|--|
| 毎月検査 | 9 | 6 | | |
| 毎月検査+3ヶ月1回 | 21 | 3 | | |
| 臭気物質 | 11 | 2 | | |
| 25項目 | 25 | 1 | | |

| 検査数項目数計→ | | 9 | 21 | 9 | 11 | 25 | 11 | 9 | 21 | 9 | 9 | 21 | 9 |
|----------|--|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 検査項目 | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 1 | 一般細菌 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2 | 大腸菌 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 水銀及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | セレン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 鉛及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 六価クロム化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | | | | | ○ | | | | | | | |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | | | | | | | | | | | | |
| 12 | フッ素及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 四塩化炭素 | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 1,4-ジオキサン | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | |
| 17 | ジクロロメタン | | | | | | | | | | | | |
| 18 | テトラクロロエチレン | | | | | | | | | | | | |
| 19 | トリクロロエチレン | | | | | | | | | | | | |
| 20 | ベンゼン | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 塩素酸 | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 22 | クロロ酢酸 | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 23 | クロロホルム | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 24 | ジクロロ酢酸 | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 25 | ジブromokロロメタン | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 26 | 臭素酸 | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 27 | 総トリハロメタン | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 28 | トリクロロ酢酸 | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 29 | ブromोजクロロメタン | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 30 | ブromホルム | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 31 | ホルムアルデヒド | | ○ | | | ○ | | | ○ | | | ○ | |
| 32 | 亜鉛及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 33 | アルミニウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 34 | 鉄及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 35 | 銅及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 36 | ナトリウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 37 | マンガン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | |
| 38 | 塩化物イオン | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 39 | カルシウム・マグネシウム等 | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 蒸発残留物 | | | | | ○ | | | | | | | |
| 41 | 陰イオン界面活性剤 | | | | | | | | | | | | |
| 42 | ジェオスミン | | | | ○ | ○ | ○ | | | | | | |
| 43 | 2-メチルイソボルネオール | | | | ○ | ○ | ○ | | | | | | |
| 44 | 非イオン界面活性剤 | | | | | | | | | | | | |
| 45 | フェノール類 | | | | | | | | | | | | |
| 46 | 有機物(全有機炭素)TOC | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 47 | pH値 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 48 | 味 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 49 | 臭気 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 50 | 色度 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 51 | 濁度 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

※水質検査に当たっては、採取日程、採取地点、試験容器、採取方法、運搬主体及び運搬方法を明らかにすること。

※水質検査の結果にその根拠となる資料を添付すること。(検査員氏名を示した資料、検量線のクロマトグラム並びに濃度計算書等)

※その他、厚生労働大臣が定めた方法を遵守すること。