

| 検査項目 | 月 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | 最大値 | 最小値 | 平均値 | 目標値 | N D 値 |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|-------|-------|----|----|---|---|-------|-------|-------|-----------------|--------------|-------------|
| | 日 | | | | | | | 18 | | | | | | | | | | |
| | 時間 | | | | | | | 14:30 | | | | | | | | | | |
| | 気温 | | | | | | | 24.5 | | | | | | | | | | |
| 水温 | | | | | | | 19.9 | | | | | | 24.5 | 24.5 | 24.5 | | | |
| アンチモン及びその化合物 | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.02mg/l以下 | 0.002mg/l未満 | |
| ウラン及びその化合物 | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.002mg/l以下(暫定) | 0.0002mg/l未満 | |
| ニッケル及びその化合物 | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.02mg/l以下 | 0.001mg/l未満 | |
| 1,2-ジクロロエタン | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.004mg/l以下 | 0.0004mg/l未満 | |
| トルエン | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.4mg/l以下 | 0.02mg/l未満 | |
| フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.08mg/l以下 | 0.01mg/l未満 | |
| 亜塩素酸 | | | | | | | | | | | | | | | | 0.6mg/l以下 | 0.06mg/l未満 | |
| 二酸化塩素 | | | | | | | | | | | | | | | | 0.6mg/l以下 | 0.06mg/l未満 | |
| ジクロロアセトニトリル | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.01mg/l以下(暫定) | 0.001mg/l未満 | |
| 抱水クロラール | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.02mg/l以下(暫定) | 0.002mg/l未満 | |
| 残留塩素 | | | | | | | 0.6 | | | | | | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 1mg/l以下 | 0.1mg/l未満 | |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | | | | | | | 32 | | | | | | 32 | 32 | 32 | 100mg/l以下 | 5mg/l未満 | |
| マンガン及びその化合物 | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.01mg/l以下 | 0.001mg/l未満 | |
| 遊離炭酸 | | | | | | | 3 | | | | | | 3 | 3 | 3 | 20mg/l以下 | 1mg/l未満 | |
| 1,1,1-トリクロロエタン | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.3mg/l以下 | 0.03mg/l未満 | |
| メチル-t-ブチルエーテル | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.02mg/l以下 | 0.002mg/l未満 | |
| 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | | | | | | | 1.1 | | | | | | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 3mg/l以下 | 0.3mg/l未満 | |
| 臭気強度(TON) | | | | | | | 1 | | | | | | 1 | 1 | 1 | 3以下 | 1未満 | |
| 蒸発残留物 | | | | | | | 77 | | | | | | 77 | 77 | 77 | 200mg/l以下 | 20mg/l未満 | |
| 濁度 | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 1度以下 | 0.1度未満 | |
| pH値 | | | | | | | 7.24 | | | | | | 7.24 | 7.24 | 7.24 | 7.5程度 | | |
| 腐食性(ランゲリア指数) | | | | | | | -1.84 | | | | | | -1.84 | -1.84 | -1.84 | -1程度以上 | | |
| 従属栄養細菌 | | | | | | | 6 | | | | | | 6 | 6 | 6 | 2000/ml以下(暫定) | 0/ml | |
| 1,1-ジクロロエチレン | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.1mg/l以下 | 0.001mg/l未満 | |
| アルミニウム及びその化合物 | | | | | | | ND | | | | | | ND | ND | ND | 0.1mg/l以下 | 0.01mg/l未満 | |
| 備考 | 不検出をNDと表記する。検出下限値はND値に記載のとおりである。 亜塩素酸および二酸化塩素については、消毒剤として二酸化塩素を用いていないため、検査を省略。 | | | | | | | | | | | | | | | | | |