每日検査結果表(令和7年10月分)

		色	濁り	残留塩素 (mg/L)
壺 井 系	壺井配水池系 モニタ	異常なし	異常なし	0. 5
高区上部系	高区上部配水池系 モニタ	異常なし	異常なし	0. 5
高区下部系	高区下部配水池系 モニタ	異常なし	異常なし	0.4
低区系	低区第1配水池系 モニタ	異常なし	異常なし	0.5
	低区第2配水池系 モニタ	異常なし	異常なし	0.5

備考

色、濁り及び消毒の効果(残留塩素)について、1日1回以上検査を行うものです。

色、濁り及び消毒の効果(残留塩素)は配水モニタによる自動水質計器で連続測定した結果に基づいて記載しています。このうち色、濁りについては色度及び濁度を水質基準に基づく数値により判断しており、色は色度が5度以下の場合に、濁りは濁度が2度以下の場合に、異常なしと記載しています。

消毒の効果(残留塩素)の正常値は0.1 mg/L以上であり、1日の平均値を記載しています。