

「市内給水栓水質検査結果表」 令和8年（2026）年度

水質モニターにより配水系統ごとに行った水道法20条に基づくの給水栓の毎日検査（色、濁り、消毒の残留効果（残留塩素））の結果を月平均したものです。

遊離残留塩素濃度月平均値(mg/L)

配水系統	楠葉	新穂谷	東香里	国見山	大池	田口山	氷室高区	北部長尾	鷹塚山
4月	0.5	0.3	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.6
5月	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6
6月									
7月									
8月									
9月									
10月									
11月									
12月									
1月									
2月									
3月									

※ 水道水は水道法によって、蛇口での残留塩素濃度を0.1mg/L以上保持するように定められています。

「色・濁り」状況

色 度

配水系統	楠葉	新穂谷	東香里	国見山	大池	田口山	氷室高区	北部長尾	鷹塚山
4月	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1
5月	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2
6月									
7月									
8月									
9月									
10月									
11月									
12月									
1月									
2月									
3月									

※ 色度は水の着色の程度を数値で示したものです。（水質基準値：5度以下）

濁 度

配水系統	楠葉	新穂谷	東香里	国見山	大池	田口山	氷室高区	北部長尾	鷹塚山
4月	0.04	0.02	0.04	0.03	0.05	0.05	0.05	0.02	0.02
5月	0.04	0.01	0.05	0.03	0.05	0.05	0.01	0.02	0.01
6月									
7月									
8月									
9月									
10月									
11月									
12月									
1月									
2月									
3月									

※ 濁度は水の濁りの程度を数値で示したものです。（水質基準値：2度以下）