

町長	副町長	課長	課長補佐	係長	係	合議



南 検 協 第
令 和 5 年 10

松 野 町 長 様

当所へ提出された試料について検査した
結果次の成績を得たので通知します。

宇和島市柿原堂子甲1943番地
南予地方水道水質検査協議会 長



水 質 検 査 結 果 書 (松 野 町)

採 水 地 点	目 黒	豊 岡 前	豊 岡 後	松 丸	富 岡
種 別	簡 水	簡 水	簡 水	簡 水	簡 水
採 水 年 月 日	R5.10.16	R5.10.16	R5.10.16	R5.10.16	R5.10.16
採 水 者	松 崎	松 崎	松 崎	松 崎	松 崎
所 属	建設環境課	建設環境課	建設環境課	建設環境課	建設環境課
天 候	晴 れ	晴 れ	晴 れ	晴 れ	晴 れ
気 温 (℃)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
水 温 (℃)	21.0	23.0	22.5	21.0	21.0
一 般 細 菌 (1mL 中)	0	0	6	0	0
大 腸 菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	3.6	4.0	3.8	3.7	3.6
有 機 物 等 (TOC の 量) (mg/L)	0.42	0.66	0.40	0.39	0.31
pH 値	7.29	7.14	7.15	7.23	7.56
臭 気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色 度 (度)	0.5 未満	0.7	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
濁 度 (度)	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満
判 定	適	適	適	適	適
検 査 期 日	令和5年10月16日 ~ 令和5年10月20日				
検 査 機 関	南予地方水道水質検査センター				
検 査 責 任 者	藤田 陽子				



南 検 協 第 157 号
令 和 5 年 10 月 20 日

松 野 町 長 様

当所へ提出された試料について検査した
結果次の成績を得たので通知します。

宇和島市柿原堂子甲1943番地
南予地方水道水質検査協議会 長



水 質 検 査 結 果 書 (松 野 町)

採 水 地 点	蕨 奥 第 1	蕨 奥 第 2	葛 川	遊 鶴 羽	滑 床
種 別	簡 水	簡 水	簡 水	簡 水	専 水
採 水 年 月 日	R5.10.16	R5.10.16	R5.10.16	R5.10.16	R5.10.16
採 水 者	松 崎	松 崎	松 崎	松 崎	松 崎
所 属	建 設 環 境 課	建 設 環 境 課	建 設 環 境 課	建 設 環 境 課	建 設 環 境 課
天 候	晴 れ	晴 れ	晴 れ	晴 れ	晴 れ
気 温 (℃)	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0
水 温 (℃)	23.0	22.0	23.0	21.5	21.0
一 般 細 菌 (1mL 中)	0	0	1	0	0
大 腸 菌	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	4.5	4.2	4.6	4.7	3.5
有 機 物 等 (TOC の 量) (mg/L)	0.43	0.48	0.35	0.63	0.63
pH 値	8.04	8.00	7.73	7.84	6.99
臭 気	異 常 な し	異 常 な し	異 常 な し	異 常 な し	異 常 な し
味	異 常 な し	異 常 な し	異 常 な し	異 常 な し	異 常 な し
色 度 (度)	0.5 未 満	0.5 未 満	0.5 未 満	0.7	1.2
濁 度 (度)	0.2 未 満	0.2 未 満	0.2 未 満	0.2 未 満	0.4
判 定	適	適	適	適	適
検 査 期 日	令 和 5 年 10 月 16 日 ~ 令 和 5 年 10 月 20 日				
検 査 機 関	南 予 地 方 水 道 水 質 検 査 セ ン タ ー				
検 査 責 任 者	藤 田 陽 子				