



南 検 協 第 197 号
令 和 5 年 12 月 22 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	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	R5.12.18	R5.12.18	R5.12.18	R5.12.18	R5.12.18
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 (℃)	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
水 温 (℃)	11.5	13.0	12.5	11.5	13.0
一 般 細 菌 (1mL 中)	1	2	0	0	1
大 腸 菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	4.7	4.9	4.8	5.7	4.5
有 機 物 等 (TOC の 量) (mg/L)	0.53	0.81	0.69	0.3 未満	0.3 未満
pH 値	6.94	6.94	6.97	7.30	7.37
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)	0.7	1.1	1.0	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12月18日 ~ 令和5年12月22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				



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. 12. 18	R5. 12. 18	R5. 12. 18	R5. 12. 18	R5. 12. 18
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 (℃)	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
水 温 (℃)	13.0	12.0	13.0	11.0	11.0
一 般 細 菌 (1mL 中)	15	2	0	2	4
大 腸 菌	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	6.1	5.4	5.4	6.5	5.3
有 機 物 等 (TOC の 量) (mg/L)	0.46	0.55	0.37	0.93	1.10
pH 値	7.94	7.86	7.58	7.75	6.88
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	1.3	3.7
濁 度 (度)	0.2 未 満	0.2 未 満	0.2 未 満	0.2 未 満	<u>3.8</u>
判 定	適	適	適	適	不 適
検 査 期 日	令 和 5 年 12 月 18 日 ~ 令 和 5 年 12 月 22 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				



松 野 町 長 殿

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	滑 床				
種 別	専 用 水 道				
採 水 年 月 日	R5.12.20				
採 水 者	松 崎				
所 属	建 設 環 境 課				
天 候					
気 温 (℃)					
水 温 (℃)					
濁 度 (度)	0.2未満				
判 定	適				
検 査 期 日	令和5年12月20日 ~ 令和5年12月22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				