



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	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. 4. 17	R5. 4. 17	R5. 4. 17	R5. 4. 17	R5. 4. 17
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 (℃)	18. 0	18. 0	18. 0	18. 0	18. 0
水 温 (℃)	16. 0	17. 0	16. 5	16. 5	16. 0
一 般 細 菌 (1mL 中)	0	1	0	1	0
大 腸 菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	3. 6	3. 7	3. 8	3. 9	4. 1
有 機 物 等 (TOC の 量) (mg/L)	0. 46	0. 99	0. 68	0. 82	0. 32
pH 値	6. 97	6. 96	6. 95	6. 99	7. 33
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	2. 0	0. 9	1. 1	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4月17日 ~ 令和5年4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				



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	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	R5.4.17	R5.4.17	R5.4.17	R5.4.17	R5.4.17
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 (℃)	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0
水 温 (℃)	17.5	15.5	17.5	16.0	15.5
一 般 細 菌 (1mL 中)	0	0	0	0	4
大 腸 菌	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	4.9	4.7	4.7	5.6	3.6
有 機 物 等 (TOC の 量) (mg/L)	0.40	0.41	0.34	0.76	0.73
pH 値	7.77	7.87	7.72	7.57	6.86
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	1.0	2.1
濁 度 (度)	0.2 未 満	0.2 未 満	0.2 未 満	0.2 未 満	0.6
判 定	適	適	適	適	適
検 査 期 日	令 和 5 年 4 月 17 日 ~ 令 和 5 年 4 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				