



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. 5. 22	R5. 5. 22	R5. 5. 22	R5. 5. 22	R5. 5. 22
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 (℃)	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0
水 温 (℃)	23.0	23.5	22.0	23.5	22.0
一 般 細 菌 (1mL 中)	0	0	0	0	0
大 腸 菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	3.3	3.7	3.7	3.8	3.7
有 機 物 等 (TOC の 量) (mg/L)	0.38	0.73	0.48	0.56	0.3 未満
pH 値	7.01	7.03	7.06	7.08	7.44
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	1.0	0.6	0.7	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5月22日 ~ 令和5年5月26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



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	R5.5.22	R5.5.22	R5.5.22	R5.5.22	R5.5.22
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 (℃)	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0
水 温 (℃)	23.0	23.5	22.0	23.5	22.0
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩 素 酸 (mg/L)	0.06 未満	0.06 未満	0.09	0.06	0.06 未満
臭 素 酸 (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
クロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.008	0.017	0.008	0.010	0.002 未満
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.011	0.017	0.012	0.010	0.002
クロロホルム (mg/L)	0.010	0.024	0.011	0.014	0.004
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001
プロモホルム (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
総トリハロメタン (mg/L)	0.015	0.029	0.015	0.018	0.008
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01	0.01 未満
判 定	適	適	適	適	適
検 査 期 日	令和5年5月22日 ~ 令和5年5月26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	R5.5.22	R5.5.22	R5.5.22	R5.5.22	R5.5.22
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 (℃)	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0
水 温 (℃)	24.0	22.5	24.0	23.0	22.0
一 般 細 菌 (1mL 中)	0	0	0	0	5
大 腸 菌	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	4.5	4.4	4.5	5.1	3.4
有 機 物 等 (TOC の 量) (mg/L)	0.58	0.40	0.38	0.75	0.61
pH 値	7.92	7.77	7.70	7.67	6.93
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	1.2	2.2
濁 度 (度)	0.2 未 満	0.2 未 満	0.2 未 満	0.2 未 満	0.8
判 定	適	適	適	適	適
検 査 期 日	令 和 5 年 5 月 22 日 ~ 令 和 5 年 5 月 26 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



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	R5.5.22	R5.5.22	R5.5.22	R5.5.22	R5.5.22
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 (℃)	27.0	27.0	27.0	27.0	27.0
水 温 (℃)	24.0	22.5	24.0	23.0	22.0
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
塩 素 酸 (mg/L)	0.07	0.09	0.13	0.23	0.06 未満
臭 素 酸 (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
クロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.014	0.009	0.008	0.019	0.005
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.015	0.012	0.006	0.020	0.002
クロロホルム (mg/L)	0.027	0.016	0.015	0.029	0.004
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.004	0.003	0.005	0.004	0.002
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満
プロモホルム (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
総トリハロメタン (mg/L)	0.031	0.019	0.021	0.033	0.006
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05 未満
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.04
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.02
判 定	適	適	適	適	適
検 査 期 日	令和5年5月22日 ~ 令和5年5月26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				