



南 検 協 第 172 号  
令 和 3 年 12 月 23 日

鬼 北 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 ( 鬼 北 町 )

採 水 地 点	近 永 近 永	近 永 成 川	広 見	大 藤	成 藤
種 別	上 水	上 水	上 水	上 水	上 水
採 水 年 月 日	R3.12.20	R3.12.20	R3.12.20	R3.12.20	R3.12.20
採 水 者	松 岡	佐 藤	松 岡	松 岡	松 岡
所 属	水 道 課	水 道 課	水 道 課	水 道 課	水 道 課
天 候	曇 / 晴	曇 / 晴	曇 / 晴	曇 / 晴	曇 / 晴
気 温 (℃)	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
水 温 (℃)	13.0	9.0	12.0	12.0	11.5
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)	4.8	5.6	5.0	7.4	4.7
有 機 物 等 ( TOC の 量 ) (mg/L)	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.63	0.3 未満
pH 値	6.89	6.75	6.90	7.63	7.01
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	0.5 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3年12月20日 ~ 令和3年12月23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				



鬼 北 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 ( 鬼 北 町 )

採 水 地 点	吉 波	牛 野 川	奈 良	愛 治 大 宿	愛 治 生 田
種 別	上 水	上 水	上 水	上 水	上 水
採 水 年 月 日	R3.12.20	R3.12.20	R3.12.20	R3.12.20	R3.12.20
採 水 者	松 岡	佐 藤	松 岡	佐 藤	佐 藤
所 属	水 道 課	水 道 課	水 道 課	水 道 課	水 道 課
天 候	曇 / 晴	曇 / 晴	曇 / 晴	曇 / 晴	曇 / 晴
気 温 (℃)	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
水 温 (℃)	11.0	11.0	12.0	13.0	12.0
一 般 細 菌 (1mL 中)	0	1	0	0	0
大 腸 菌	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性	陰 性
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	4.8	5.2	7.4	4.6	3.7
有 機 物 等 (TOC の 量) (mg/L)	0.3 未 満	0.3 未 満	0.50	0.61	0.57
pH 値	7.15	6.95	7.66	7.66	7.13
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	1.2
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 3 年 12 月 20 日 ~ 令 和 3 年 12 月 23 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				







