

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	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23
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					
気 温 (℃)	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
水 温 (℃)	12.0	10.0	10.5	10.0	9.0
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)	1.1	0.7	1.1	0.4	1.2
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	0.06 未満	0.10	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)	0.002 未満	0.004	0.002 未満	0.004	0.002 未満
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.007	0.002 未満
クロロホルム (mg/L)	0.001 未満	0.003	0.001 未満	0.008	0.001 未満
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.001	0.003	0.001 未満	0.003	0.001
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.001	0.001	0.001	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)	0.002	0.007	0.001	0.011	0.002
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	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	0.20	0.01 未満	0.04	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 未満	0.01 未満
六価クロム化合物 (mg/L)	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
判 定	適	適	適	適	適
検 査 期 日	令和5年1月23日 ~ 令和5年1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				

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)

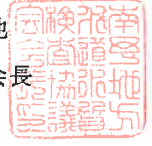
採 水 地 点	愛 治 清 水	愛 治 西 野 々	延 川	小 松	下 大 野
種 別	上 水	上 水	上 水	上 水	上 水
採 水 年 月 日	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23
採 水 者	佐 藤	佐 藤	二 宮	二 宮	二 宮
所 属	水 道 課	水 道 課	水 道 課	水 道 課	水 道 課
天 候					
気 温 (℃)	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
水 温 (℃)	9.0	11.5	10.0	8.0	11.0
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.1 未満	0.5	0.5	0.5	0.5
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	0.09	0.06 未満	0.06 未満	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)	0.002	0.006	0.002 未満	0.002 未満	0.003
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.002	0.008	0.002 未満	0.002 未満	0.004
クロロホルム (mg/L)	0.003	0.013	0.003	0.003	0.007
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ブromo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)	0.005	0.015	0.005	0.005	0.010
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	0.06	0.06	0.05
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満	0.01 未満	0.03	0.03	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 未満	0.01 未満
六価クロム化合物 (mg/L)	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
判 定	適	適	適	適	適
検 査 期 日	令和5年1月23日 ~ 令和5年1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				



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	葛 川			
種 別	上 水			
採 水 年 月 日	R5.1.23			
採 水 者	二 宮			
所 属	水 道 課			
天 候				
気 温 (℃)	6.0			
水 温 (℃)	9.0			
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	0.004 未満			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.5			
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.001 未満			
塩 素 酸 (mg/L)	0.06 未満			
臭 素 酸 (mg/L)	0.001 未満			
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.005 未満			
クロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満			
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満			
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満			
クロロホルム (mg/L)	0.003			
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.002			
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.001 未満			
ブromoホルム (mg/L)	0.001 未満			
総トリハロメタン (mg/L)	0.005			
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.001 未満			
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.06			
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.03			
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満			
六価クロム化合物 (mg/L)	0.002 未満			
判 定	適			
検 査 期 日	令和5年1月23日 ~ 令和5年1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			

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	面 谷	上 卷	黒 川	屋 敷	野々谷
種 別	上 水	共 給	共 給	共 給	共 給
採 水 年 月 日	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23
採 水 者	松岡雅仁	松岡雅仁	松岡雅仁	松岡雅仁	松岡雅仁
所 属	水道課	水道課	水道課	水道課	水道課
天 候					
気 温 (℃)	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
水 温 (℃)	11.0	10.5	11.0	9.0	10.0
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)	0.4	0.3	0.3	0.5	0.5
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	0.06 未満	0.06 未満	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)	0.002 未満	0.005	0.005	0.002 未満	0.002 未満
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満	0.006	0.006	0.002 未満	0.002 未満
クロロホルム (mg/L)	0.003	0.011	0.011	0.002	0.002
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.001 未満	0.004	0.004	0.001	0.001
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
ブromo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)	0.003	0.015	0.015	0.003	0.003
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	0.06	0.07	0.07
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 未満	0.01 未満
六価クロム化合物 (mg/L)	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
判 定	適	適	適	適	適
検 査 期 日	令和5年1月23日 ~ 令和5年1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				



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	黒 川 上	藤 川	長 谷		
種 別	共 給	共 給	共 給		
採 水 年 月 日	R5.1.23	R5.1.23	R5.1.23		
採 水 者	松岡雅仁	松岡雅仁	松岡雅仁		
所 属	水道課	水道課	水道課		
天 候					
気 温 (℃)	6.0	6.0	6.0		
水 温 (℃)	10.5	9.5	10.0		
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	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		
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		
塩 素 酸 (mg/L)	0.24	0.24	0.06 未満		
臭 素 酸 (mg/L)	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		
クロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満		
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.002	0.002	0.003		
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.002	0.002	0.003		
クロロホルム (mg/L)	0.005	0.005	0.007		
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.002	0.002	0.002		
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.001 未満	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		
総トリハロメタン (mg/L)	0.007	0.007	0.009		
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満		
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.07	0.07	0.06		
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		
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満		
六価クロム化合物 (mg/L)	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満		
判 定	適	適	適		
検 査 期 日	令和5年1月23日 ~ 令和5年1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				