



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	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19
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 (℃)	25. 9	25. 9	25. 9	25. 9	25. 9
水 温 (℃)	24. 5	24. 0	27. 0	26. 0	27. 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. 6	1. 1	0. 3	1. 4
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. 24	0. 12	0. 16	0. 13
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. 012	0. 002 未満	0. 006	0. 002 未満
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0. 002 未満	0. 013	0. 002 未満	0. 013	0. 002 未満
クロロホルム (mg/L)	0. 001	0. 017	0. 001	0. 022	0. 002
プロモジクロロメタン (mg/L)	0. 002	0. 005	0. 002	0. 005	0. 003
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0. 002	0. 001	0. 002	0. 001 未満	0. 003
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. 005	0. 023	0. 005	0. 027	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. 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. 05	0. 01 未満	0. 08	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4年7月19日 ~ 令和4年7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				

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	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19
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					
気 温 (℃)	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9
水 温 (℃)	28.0	25.0	27.0	23.0	24.0
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)	1.8	0.6	0.3	0.2	0.1 未満
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)	0.12	0.23	0.17	<u>0.65</u>	0.17
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	0.009	0.006	0.020	0.015
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.002 未満	0.017	0.013	0.015	0.022
クロロホルム (mg/L)	0.005	0.023	0.021	<u>0.069</u>	0.026
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.005	0.006	0.005	0.009	0.005
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.004	0.001	0.001 未満	0.001	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)	0.014	0.030	0.026	0.079	0.031
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	0.05	0.05 未満
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満	0.08	0.08	0.02	0.03
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.01 未満	0.01	0.01 未満	0.02	0.02
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	不適	適
検 査 期 日	令和4年7月19日 ~ 令和4年7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				

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	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19
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 (℃)	25. 9	25. 9	25. 9	25. 9	25. 9
水 温 (℃)	24. 5	26. 0	25. 0	24. 5	27. 5
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	0. 4	0. 4	0. 4	0. 4
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. 21	0. 23	0. 10	0. 09	0. 08
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. 010	0. 020	0. 003	0. 003	0. 009
ト リ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0. 012	0. 021	0. 011	0. 012	0. 012
ク ロ ロ ホ ル ム (mg/L)	0. 022	0. 052	0. 021	0. 022	0. 024
ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0. 005	0. 005	0. 004	0. 004	0. 005
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 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. 027	0. 057	0. 025	0. 026	0. 029
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	0. 06	0. 05	0. 05 未 満
ア ル ミ ニ ウ ム 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	0. 01	0. 02	0. 04	0. 04	0. 06
鉄 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	0. 01 未 満	0. 01	0. 01 未 満	0. 01 未 満	0. 02
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 4 年 7 月 19 日 ~ 令 和 4 年 7 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				

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	R4.7.19			
採 水 者	二 宮			
所 属	水 道 課			
天 候				
気 温 (℃)	25.9			
水 温 (℃)	24.0			
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)	0.4			
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)	0.10			
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)	0.006			
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.007			
クロロホルム (mg/L)	0.011			
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.003			
ジプロモクロロメタン (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)	0.014			
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)	0.05			
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.05			
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4年7月19日 ~ 令和4年7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			



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	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19
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 (℃)	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9
水 温 (℃)	25.5	25.5	25.5	25.5	25.0
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)	0.5	0.2	0.2	0.2	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)	0.14	0.13	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)	0.004	0.007	0.011	0.011	0.011
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.003	0.006	0.010	0.010	0.011
クロロホルム (mg/L)	0.011	0.013	0.026	0.027	0.027
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.003	0.003	0.006	0.006	0.006
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001	0.001
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)	0.014	0.016	0.033	0.034	0.034
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	0.05	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	0.04	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	0.01 未満	0.01	0.01
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4年7月19日 ~ 令和4年7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				



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	R4. 7. 19	R4. 7. 19	R4. 7. 19		
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 (℃)	25. 9	25. 9	25. 9		
水 温 (℃)	25. 5	25. 0	25. 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. 2	0. 3	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		
塩 素 酸 (mg/L)	0. 14	0. 17	0. 18		
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. 007	0. 018	0. 018		
ト リ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0. 006	0. 021	0. 021		
ク ロ ロ ホ ル ム (mg/L)	0. 013	0. 039	0. 039		
ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0. 003	0. 005	0. 005		
ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0. 001 未満	0. 001 未満	0. 001 未満		
ブ 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. 016	0. 044	0. 044		
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. 05	0. 06	0. 07		
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0. 04	0. 01	0. 01		
鉄 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	0. 01	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 4 年 7 月 19 日 ~ 令 和 4 年 7 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				

