

水質検査結果一覧表

検査対象範囲: 2024/04/01~2025/03/31

事業体名		関川村												
系統名		関川村簡易水道 浄水 関川配水区 No.1給水系 役場												
検査項目	基準値	単位	2024/04/02	2024/05/02	2024/06/03	2024/07/08	2024/08/08	2024/09/05	2024/10/11	2024/11/14	2024/12/05	2025/01/06	2025/02/14	2025/03/03
			202400103-001-CAB 令和6年4月2日	202400715-001-CAB 令和6年5月2日	202401466-001-CAC 令和6年6月3日	202402524-001-CAB 令和6年7月8日	202403547-001-CAB 令和6年8月8日	202404455-001-CAA 令和6年9月5日	202405606-001-CAB 令和6年10月11日	202406681-001-CAB 令和6年11月14日	202407105-001-CAC 令和6年12月5日	202407884-001-CAB 令和7年1月6日	202409021-001-CAB 令和7年2月14日	202409374-001-CAC 令和7年3月3日
一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない						
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.0003未満	---	---	---	---	---	---
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.00005未満	---	---	---	---	---	---
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---	---
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.4	---	---	---	---	---	---
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.08未満	---	---	---	---	---	---
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.03	---	---	---	---	---	---
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.0002未満	---	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ ジクロロメタン	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---	---
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
ベンゼン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
塩素酸	0.6以下	mg/l	---	---	0.18	---	---	0.17	---	0.11	---	---	---	0.10
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	---	---	0.002未満	---	---	0.002未満	---	0.002未満	---	---	---	0.002未満
クロロホルム	0.06以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	0.003未満	---	0.003未満	---	---	---	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満
臭素酸	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	0.003未満	---	0.003未満	---	---	---	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	---	---	0.008未満	---	---	0.008未満	---	0.008未満	---	---	---	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.01未満	---	---	---	---	---	---
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.03未満	---	---	---	---	---	---
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.01未満	---	---	---	---	---	---
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	---	---	---	---	---	17	---	---	---	---	---	---
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---
塩化物イオン	200以下	mg/l	30	30	18	16	21	15	21	15	17	23	39	38
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	---	---	---	---	---	21	---	---	---	---	---	---
蒸発残留物	500以下	mg/l	---	---	75	---	---	82	---	---	84	---	---	120
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.00001未満	---	---	---	---	---	---
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.00001未満	---	---	---	---	---	---
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
フェノール類	0.005以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.0005未満	---	---	---	---	---	---
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2	0.2未満	0.2	0.2	0.2	0.2未満
pH値	5.8~8.6	-	6.4	6.4	6.5	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.3
味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満						
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						
大腸菌数	****	MPN/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
揮発性芽胞菌数	****	/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリプトスボリジウム	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジアルジア	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
残留塩素	****	mg/l	0.35	0.45	0.15	0.15	0.45	0.25	0.50	0.15	0.30	0.35	0.45	0.35
水温	****	°C	9.9	14.0	14.9	20.0	21.1	21.0	19.0	17.0	13.9	10.0	9.0	9.0

水質検査結果一覧表

検査対象範囲: 2024/04/01~2025/03/31

事業体名			関川村											
系統名			関川村簡易水道 浄水 女川配水区 No.1給水系 光電こども館											
検査項目	基準値	単位	検体受入日											
			2024/04/02 202400103-002-CAB 令和6年4月2日	2024/05/02 202400715-002-CAB 令和6年5月2日	2024/06/03 202401466-002-CAC 令和6年6月3日	2024/07/08 202402524-002-CAB 令和6年7月8日	2024/08/08 202403547-002-CAB 令和6年8月8日	2024/09/05 202404455-002-CAA 令和6年9月5日	2024/10/11 202405606-002-CAB 令和6年10月11日	2024/11/14 202406681-002-CAB 令和6年11月14日	2024/12/05 202407105-002-CAC 令和6年12月5日	2025/01/06 202407884-002-CAB 令和7年1月6日	2025/02/14 202409021-002-CAB 令和7年2月14日	2025/03/03 202409374-002-CAC 令和7年3月3日
一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない						
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.0003未満	---	---	---	---	---
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.00005未満	---	---	---	---	---
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	---	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.6	---	---	---	---	---
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	---	---	0.8	---	---	---	0.08未満	---	---	---	---	---
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.0002未満	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ ジクロロメタン	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---
ベンゼン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---
塩素酸	0.6以下	mg/l	---	---	0.06未満	---	---	---	0.09	---	0.07	---	---	0.06未満
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	---	---	0.002未満	---	---	---	0.002未満	---	0.002未満	---	---	0.002未満
クロロホルム	0.06以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満	---	0.002	---	---	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	---	0.003未満	---	0.003未満	---	---	0.003未満
ジブromクロロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.002	---	---	---	0.003	---	0.003	---	---	0.002
臭素酸	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	---	0.001未満
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.003	---	---	---	0.006	---	0.009	---	---	0.002
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	---	0.003未満	---	0.003未満	---	---	0.003未満
ブromジクロロメタン	0.03以下	mg/l	---	---	0.001	---	---	---	0.002	---	0.004	---	---	0.001未満
ブromホルム	0.09以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	0.001	---	0.001未満	---	---	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	---	---	0.008未満	---	---	---	0.008未満	---	0.008未満	---	---	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.01未満	---	---	---	---	---
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.03未満	---	---	---	---	---
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.04	---	---	---	---	---
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	12	---	---	---	---	---
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---
塩化物イオン	200以下	mg/l	10	10	8	8	8	7	7	7	7	10	10	11
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	---	---	38	---	---	---	54	---	---	---	---	38
蒸発残留物	500以下	mg/l	---	---	84	---	---	---	99	---	---	---	---	81
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.000001未満	---	---	---	---	---
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.000001未満	---	---	---	---	---
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---
フェノール類	0.005以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.0005未満	---	---	---	---	---
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.6	0.4	0.3	0.3
pH値	5.8~8.6	-	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	7.0	6.9	7.0	6.9	6.8	6.9
味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満						
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						
大腸菌数	****	MPN/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
揮発性芽胞菌数	****	/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリプトスボリジウム	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジアルジア	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
残留塩素	****	mg/l	0.35	0.45	0.25	0.25	0.15	0.25	0.30	0.40	0.30	0.55	0.55	0.55
水温	****	°C	8.0	15.1	17.8	26.3	28.6	27.8	21.7	15.0	10.0	2.0	3.0	3.3

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2024/04/01～2025/03/31

事業体名			関川村											
系統名			関川村簡易水道 浄水 片貝・沼配水区 №1 給水系 越後片貝駅											
検査項目	基準値	単位	検体受入日											
			2024/04/02 202400103-003-CAB 令和6年4月2日	2024/05/02 202400715-003-CAB 令和6年5月2日	2024/06/03 202401466-003-CAC 令和6年6月3日	2024/07/08 202402524-003-CAB 令和6年7月8日	2024/08/08 202403547-003-CAB 令和6年8月8日	2024/09/05 202404455-003-CAA 令和6年9月5日	2024/10/11 202405606-003-CAB 令和6年10月11日	2024/11/14 202406681-003-CAB 令和6年11月14日	2024/12/05 202407105-003-CAC 令和6年12月5日	2025/01/06 202407884-003-CAB 令和7年1月6日	2025/02/14 202409021-003-CAB 令和7年2月14日	2025/03/03 202409374-003-CAC 令和7年3月3日
一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない						
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.0003未満	---	---	---	---
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.00005未満	---	---	---	---
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.6	---	---	---	---
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.08未満	---	---	---	---
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.0002未満	---	---	---	---
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ ジクロロメタン	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---
ベンゼン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---
塩素酸	0.6以下	mg/l	---	---	0.06未満	---	---	---	---	0.13	---	0.08	---	0.06未満
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	---	---	0.002未満	---	---	---	---	0.002未満	---	0.002未満	---	0.002未満
クロロホルム	0.06以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	---	0.002	---	0.001未満	---	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	---	---	0.003未満	---	0.003未満	---	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.003	---	---	---	---	0.007	---	0.004	---	0.002
臭素酸	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	---	0.001未満	---	0.001未満	---	0.001未満
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.007	---	---	---	---	0.018	---	0.008	---	0.003
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	---	---	0.003未満	---	0.003未満	---	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	---	---	0.002	---	---	---	---	0.005	---	0.002	---	0.001未満
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	---	---	0.002	---	---	---	---	0.004	---	0.002	---	0.001
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	---	---	0.008未満	---	---	---	---	0.008未満	---	0.008未満	---	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.01未満	---	---	---	---
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.03未満	---	---	---	---
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.01	---	---	---	---
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	8	---	---	---	---
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---
塩化物イオン	200以下	mg/l	9	9	9	8	8	8	8	7	7	9	10	11
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	45	---	---	---	---
蒸発残留物	500以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	85	---	---	---	---
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.000001未満	---	---	---	---
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.000001未満	---	---	---	---
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---
フェノール類	0.005以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	0.0005未満	---	---	---	---
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2未満
pH値	5.8～8.6	-	7.3	7.4	7.2	7.3	7.4	7.7	7.7	7.6	7.6	7.4	7.2	7.3
味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満						
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満						
大腸菌数	****	MPN/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
揮発性芽胞菌数	****	/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリプトスボリジウム	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジアルジア	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
残留塩素	****	mg/l	0.35	0.45	0.35	0.25	0.20	0.20	0.25	0.20	0.30	0.25	0.35	0.35
水温	****	°C	8.0	15.3	17.3	23.3	27.8	26.5	20.4	15.5	10.1	3.2	2.3	2.1

水質検査結果一覧表

検査対象範囲: 2024/04/01~2025/03/31

事業体名		関川村												
系統名		関川村簡易水道 浄水 金丸・ハツ口配水区 金丸地区№.1給水系 金丸操作室												
検査項目	基準値	単位	2024/04/02	2024/05/02	2024/06/03	2024/07/08	2024/08/08	2024/09/17	2024/10/11	2024/11/14	2024/12/05	2025/01/06	2025/02/14	2025/03/03
			202400103-004-CAB 令和6年4月2日	202400715-004-CAB 令和6年5月2日	202401466-004-CAC 令和6年6月3日	202402524-004-CAB 令和6年7月8日	202403547-004-CAB 令和6年8月8日	202404943-001-CAA 令和6年9月17日	202405606-004-CAB 令和6年10月11日	202406681-004-CAB 令和6年11月14日	202407105-004-CAC 令和6年12月5日	202407884-004-CAB 令和7年1月6日	202409021-004-CAB 令和7年2月14日	202409374-004-CAC 令和7年3月3日
一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	0.002	---	---	0.001	---	---	0.001	---	---	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---	---
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.4	---	---	---	---	---	---
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.08未満	---	---	---	---	---	---
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.0002未満	---	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ ジクロロメタン	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---	---
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
ベンゼン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
塩素酸	0.6以下	mg/l	---	---	0.33	---	---	0.06未満	---	---	0.08	---	---	0.06未満
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	---	---	0.002未満	---	---	0.002未満	---	---	0.002未満	---	---	0.002未満
クロロホルム	0.06以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	0.003	---	---	0.003未満	---	---	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.002	---	---	0.004	---	---	0.004	---	---	0.001
臭素酸	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.004	---	---	0.010	---	---	0.007	---	---	0.001
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	0.003未満	---	---	0.003未満	---	---	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	---	---	0.001	---	---	0.003	---	---	0.002	---	---	0.001未満
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	---	---	0.001	---	---	0.001	---	---	0.001	---	---	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	---	---	0.008未満	---	---	0.008未満	---	---	0.008未満	---	---	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.01未満	---	---	---	---	---	---
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.03未満	---	---	---	---	---	---
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.01未満	---	---	---	---	---	---
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	---	---	---	---	---	10	---	---	---	---	---	---
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---
塩化物イオン	200以下	mg/l	32	21	21	16	13	9	12	8	9	40	48	58
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	---	---	57	---	---	69	---	---	84	---	---	81
蒸発残留物	500以下	mg/l	---	---	110	---	---	110	---	---	120	---	---	200
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.00001未満	---	---	---	---	---	---
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.00001未満	---	---	---	---	---	---
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
フェノール類	0.005以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.0005未満	---	---	---	---	---	---
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
pH値	5.8~8.6	-	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.1	7.1	7.1	7.0	7.1
味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
大腸菌数	****	MPN/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
揮発性芽胞菌数	****	/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリプトスボリジウム	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジアルジア	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
残留塩素	****	mg/l	0.20	0.15	0.25	0.20	0.10	0.55	0.50	0.50	0.45	0.55	0.55	0.40
水温	****	°C	9.9	16.2	17.0	20.0	27.5	25.0	18.9	15.5	12.0	4.7	5.1	4.3

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2024/04/01～2025/03/31

事業体名			系統名												
関川村			関川村簡易水道 浄水 田妻千刈配水区 №1 給水系 田妻ふれあい自然の家												
検査項目	基準値	単位	検体受入日	2024/04/02	2024/05/02	2024/06/03	2024/07/08	2024/08/08	2024/09/05	2024/10/11	2024/11/14	2024/12/05	2025/01/06	2025/02/14	2025/03/03
			受付番号	202400103-006-CAB	202400715-006-CAB	202401466-006-CAC	202402324-006-CAB	202403547-006-CAB	202404455-006-CAA	202405606-006-CAB	202406681-006-CAB	202407105-006-CAC	202407884-006-CAB	202409021-006-CAB	202409374-006-CAC
			採取日	令和6年4月2日	令和6年5月2日	令和6年6月3日	令和6年7月8日	令和6年8月8日	令和6年9月5日	令和6年10月11日	令和6年11月14日	令和6年12月5日	令和7年1月6日	令和7年2月14日	令和7年3月3日
一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.0003未満	---	---	---	---	---	---
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.00005未満	---	---	---	---	---	---
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.002	---	---	---	---	---	---
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---	---
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.6	---	---	---	---	---	---
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.08未満	---	---	---	---	---	---
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.0002未満	---	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレンジクロロメタン	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---	---
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
ベンゼン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
塩素酸	0.6以下	mg/l	---	---	0.06未満	---	---	---	0.12	---	0.13	---	---	---	0.06未満
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	---	---	0.002未満	---	---	---	0.002未満	---	0.002未満	---	---	---	0.002未満
クロロホルム	0.06以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満	---	---	0.001	---	---	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	---	0.003未満	---	0.003未満	---	---	---	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.002	---	---	---	0.003	---	0.004	---	---	---	0.002
臭素酸	0.01以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満	---	---	0.001未満
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	0.003	---	---	---	0.005	---	0.009	---	---	---	0.002
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	0.003未満	---	---	---	0.003未満	---	0.003未満	---	---	---	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	---	---	0.001	---	---	---	0.001	---	---	0.003	---	---	0.001未満
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	---	---	0.001未満	---	---	---	0.001	---	0.001	---	---	---	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	---	---	0.008未満	---	---	---	0.008未満	---	---	0.008未満	---	---	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.01未満	---	---	---	---	---	---
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.03未満	---	---	---	---	---	---
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.02	---	---	---	---	---	---
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	8	---	---	---	---	---	---
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---
塩化物イオン	200以下	mg/l	9	9	8	8	8	8	7	7	7	7	7	9	9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	19	---	---	---	---	---	---
蒸発残留物	500以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	49	---	---	---	---	---	---
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.000001未満	---	---	---	---	---	---
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.000001未満	---	---	---	---	---	---
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
フェノール類	0.005以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	0.0005未満	---	---	---	---	---	---
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2未満	0.2未満	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
pH値	5.8～8.6	-	6.5	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.7	6.7	6.6	6.6
味	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
大腸菌数	****	MPN/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
揮発性芽胞菌数	****	/100ml	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリプトスボリウム	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジアルジア	****	個/20l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
残留塩素	****	mg/l	0.35	0.35	0.25	0.20	0.20	0.25	0.10	0.50	0.35	0.50	0.55	0.25	
水温	****	℃	4.8	11.9	14.9	21.3	24.5	24.0	21.0	16.2	10.2	3.1	2.5	2.0	

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2024/04/01～2025/03/31

事業体名		系統名													
関川村		関川村簡易水道 原水 女川配水区 №1 原水系 水源地													
検査項目	基準値	採取日	検体受入日												
			2024/04/02 202400104-001-CAE 令和6年4月2日	2024/05/02 202400718-001-CAE 令和6年5月2日	2024/06/03 202401467-001-CAE 令和6年6月3日	2024/07/08 202402925-001-CAE 令和6年7月8日	2024/08/21 202403978-003-CAA 令和6年8月21日	2024/08/21 202403978-017-CAE 令和6年8月21日	2024/09/05 202404459-001-CAE 令和6年9月5日	2024/10/11 202405607-001-CAE 令和6年10月11日	2024/11/14 202406683-001-CAE 令和6年11月14日	2024/12/05 202407106-001-CAE 令和6年12月5日	2025/01/06 202407887-001-CAE 令和7年1月6日	2025/02/14 202409022-001-CAE 令和7年2月14日	
一般細菌	100以下	/ml	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌	検出されないこと	/100ml	—	—	—	—	—	検出しない	—	—	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.0003未満	—	—	—	—	—	—	—
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.00005未満	—	—	—	—	—	—	—
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	—
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	—
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	—
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.002未満	—	—	—	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.004未満	—	—	—	—	—	—	—
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	—
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.08未満	—	—	—	—	—	—	—
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.0002未満	—	—	—	—	—	—	—
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—	—	—	—
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ ジクロロメタン	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.004未満	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.002未満	—	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	—
塩素酸	0.6以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
トリハロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.01未満	—	—	—	—	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—	—	—	—
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.03未満	—	—	—	—	—	—	—
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.02	—	—	—	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—	—	—	—
塩化物イオン	200以下	mg/l	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	—	—	—	63	—	—	—	—	—	—	—
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—	—	—	—
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.002未満	—	—	—	—	—	—	—
フェノール類	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.0005未満	—	—	—	—	—	—	—
有機物(TOC)	3以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—	—	—
pH値	5.8～8.6	-	—	—	—	—	—	6.0	—	—	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	—	—	—	—	—	0.5未満	—	—	—	—	—	—	—
濁度	2以下	度	—	—	—	—	—	0.1未満	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌数	****	MPN/100ml	検出しない(2未)	検出しない(2未)	8	11	—	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)
揮発性芽胞菌数	****	/100ml	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	****	個/20l	—	0	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0
ジアルジア	****	個/20l	—	0	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	0
残留塩素	****	mg/l	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****
水温	****	℃	8.8	10.0	15.1	20.8	19.0	19.0	25.0	20.2	17.2	8.7	5.8	3.9	—

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2024/04/01～2025/03/31

事業体名			系統名											
関川村			関川村簡易水道 原水 金丸・ハ口配水区 金丸地区№.1 原水系 水源井戸											
検査項目	基準値	検体受入日 受付番号 採取日 単位	2024/04/02	2024/05/02	2024/06/03	2024/07/08	2024/08/21	2024/08/21	2024/09/05	2024/10/11	2024/11/14	2024/12/05	2025/01/06	2025/02/14
			202400104-002-CAE 令和6年4月2日	202400718-003-CAE 令和6年5月2日	202401467-002-CAE 令和6年6月3日	202402825-002-CAE 令和6年7月8日	202403978-005-CAA 令和6年8月21日	202403978-019-CAE 令和6年8月21日	202404459-002-CAE 令和6年9月5日	202405607-002-CAE 令和6年10月11日	202406683-003-CAE 令和6年11月14日	202407106-002-CAE 令和6年12月5日	202407887-002-CAE 令和7年1月6日	202409022-003-CAE 令和7年2月14日
一般細菌	100以下	/ml	---	---	---	---	---	18	---	---	---	---	---	---
大腸菌	検出されないこと	/100ml	---	---	---	---	---	検出しない	---	---	---	---	---	---
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.0003未満	---	---	---	---	---	---
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.00005未満	---	---	---	---	---	---
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002	---	---	---	---	---	---
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---	---
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.4	---	---	---	---	---	---
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.08未満	---	---	---	---	---	---
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.0002未満	---	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ ジクロロメタン	0.04以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.004未満	---	---	---	---	---	---
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
ベンゼン	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.001未満	---	---	---	---	---	---
塩素酸	0.6以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
クロロホルム	0.06以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
臭素酸	0.01以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリハロメタン	0.1以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02	---	---	---	---	---	---
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.03未満	---	---	---	---	---	---
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02	---	---	---	---	---	---
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	---	---	---	---	---	8	---	---	---	---	---	---
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.005未満	---	---	---	---	---	---
塩化物イオン	200以下	mg/l	---	---	---	---	---	9	---	---	---	---	---	---
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	---	---	---	---	---	12	---	---	---	---	---	---
蒸発残留物	500以下	mg/l	---	---	---	---	---	46	---	---	---	---	---	---
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.02未満	---	---	---	---	---	---
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.000001未満	---	---	---	---	---	---
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.000001未満	---	---	---	---	---	---
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.002未満	---	---	---	---	---	---
フェノール類	0.005以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.0005未満	---	---	---	---	---	---
有機物(TOC)	3以下	mg/l	---	---	---	---	---	0.2未満	---	---	---	---	---	---
pH値	5.8~8.6	-	---	---	---	---	---	5.7	---	---	---	---	---	---
味	異常でないこと	-	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
臭気	異常でないこと	-	---	---	---	---	---	異常なし	---	---	---	---	---	---
色度	5以下	度	---	---	---	---	---	0.5未満	---	---	---	---	---	---
濁度	2以下	度	---	---	---	---	---	0.1未満	---	---	---	---	---	---
大腸菌数	****	MPN/100ml	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	---	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)
揮発性芽胞菌数	****	/100ml	0	0	0	0	---	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	****	個/20l	---	0	---	---	---	0	---	---	---	---	---	0
ジアルジア	****	個/20l	---	0	---	---	---	0	---	---	---	---	---	0
残留塩素	****	mg/l	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****
水温	****	℃	9.4	11.4	12.3	16.0	18.0	18.0	17.7	17.2	15.5	13.0	9.5	8.2

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2024/04/01～2025/03/31

事業体名		系統名												
関川村		関川村簡易水道 原水 田妻千刈配水区 №1 原水系 水源井戸												
検査項目	基準値	採取日	検体受入日											
			2024/04/02 202400104-003-CAE 令和6年4月2日	2024/05/02 202400718-004-CAE 令和6年5月2日	2024/06/03 202401467-003-CAE 令和6年6月3日	2024/07/08 202402925-003-CAE 令和6年7月8日	2024/08/21 202403978-007-CAA 令和6年8月21日	2024/08/21 202403978-021-CAE 令和6年8月21日	2024/09/05 202404459-003-CAE 令和6年9月5日	2024/10/11 202405607-003-CAE 令和6年10月11日	2024/11/14 202406683-004-CAE 令和6年11月14日	2024/12/05 202407106-003-CAE 令和6年12月5日	2025/01/06 202407887-003-CAE 令和7年1月6日	2025/02/14 202409022-004-CAE 令和7年2月14日
一般細菌	100以下	/ml	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	
大腸菌	検出されないこと	/100ml	—	—	—	—	検出しない	—	—	—	—	—	—	
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	0.0003未満	—	—	—	—	—	—	
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	—	—	—	—	0.00005未満	—	—	—	—	—	—	
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	0.002未満	—	—	—	—	—	—	
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	0.004未満	—	—	—	—	—	—	
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	—	—	—	—	0.6	—	—	—	—	—	—	
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	0.08未満	—	—	—	—	—	—	
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—	—	—	
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	0.0002未満	—	—	—	—	—	—	
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—	—	—	
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ ジクロロメタン	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	0.004未満	—	—	—	—	—	—	
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	0.002未満	—	—	—	—	—	—	
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	
ベンゼン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	0.001未満	—	—	—	—	—	—	
塩素酸	0.6以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
クロロホルム	0.06以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
トリハロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.01未満	—	—	—	—	—	—	
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—	—	—	
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	0.03未満	—	—	—	—	—	—	
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	0.01未満	—	—	—	—	—	—	
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—	—	—	
塩化物イオン	200以下	mg/l	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—	—	—	
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—	—	—	
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	0.002未満	—	—	—	—	—	—	
フェノール類	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	0.0005未満	—	—	—	—	—	—	
有機物(TOC)	3以下	mg/l	—	—	—	—	0.2未満	—	—	—	—	—	—	
pH値	5.8～8.6	-	—	—	—	—	6.3	—	—	—	—	—	—	
味	異常でないこと	-	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
臭気	異常でないこと	-	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	—	
色度	5以下	度	—	—	—	—	0.5未満	—	—	—	—	—	—	
濁度	2以下	度	—	—	—	—	0.1未満	—	—	—	—	—	—	
大腸菌数	****	MPN/100ml	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	79	—	検出しない(2未)	2	—	検出しない(2未)	検出しない(2未)	検出しない(2未)	
揮発性芽胞菌数	****	/100ml	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	
クリプトスポリジウム	****	個/20l	—	0	—	—	—	0	—	—	—	—	0	
ジアルジア	****	個/20l	—	0	—	—	—	0	—	—	—	—	0	
残留塩素	****	mg/l	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	
水温	****	°C	7.3	9.0	9.6	14.8	18.0	18.0	17.0	17.0	15.8	13.3	10.7	

