

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名	関川村	系統名	関川村簡易水道 浄水 関川配水区 №1給水系 役場									
------	-----	-----	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2023/04/04	2023/05/08	2023/06/05	2023/07/10	2023/08/08	2023/09/11	2023/10/13	2023/11/16	2023/12/11	2024/01/10
			受付番号 採取日	202300014-001-CAB 令和5年4月4日	202300820-001-CAB 令和5年5月8日	202301656-001-CAC 令和5年6月5日	202302626-001-CAB 令和5年7月10日	202303667-001-CAB 令和5年8月8日	202304671-001-CAA 令和5年9月11日	202305766-001-CAB 令和5年10月13日	202306985-001-CAB 令和5年11月16日	202307586-001-CAC 令和5年12月11日	202308031-001-CAB 令和6年1月10日
一般細菌	100以下	/ml	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
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	—	—	—	0.002未満	—	—	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	—	—	—	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	—	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.08	—	—	—	—
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.04	—	—	—	—
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	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	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	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	—
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	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	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	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	—
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	—
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	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	0.001未満	—	—	—	0.001未満	—	—	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	—
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	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—
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	35	26	25	17	21	19	17	20	21	21	24
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	—	—	89	—	—	—	89	—	—	100	—
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未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2	0.2	0.2未満
pH値	5.8～8.6	-	6.4	6.5	6.4	6.5	6.4	6.3	6.4	6.3	6.3	6.3	6.4
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
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
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
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
大腸菌数	****	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌数	****	/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
残留塩素	****	mg/l	0.15	0.30	0.45	0.25	0.45	0.40	0.25	0.25	0.40	0.40	0.40
水温	****	℃	11.0	14.5	16.5	19.5	20.0	21.4	17.0	14.3	14.2	9.1	9.1

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名	関川村	系統名	関川村簡易水道 浄水 女川配水区 №1 給水系 光児こども館									
------	-----	-----	--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2023/04/04	2023/05/08	2023/06/05	2023/07/10	2023/08/08	2023/09/11	2023/10/13	2023/11/16	2023/12/11	2024/01/10
			受付番号 採取日	202300014-002-CAB 令和5年4月4日	202300820-002-CAB 令和5年5月8日	202301656-002-CAC 令和5年6月5日	202302626-002-CAB 令和5年7月10日	202303667-002-CAB 令和5年8月8日	202304671-002-CAA 令和5年9月11日	202305766-002-CAB 令和5年10月13日	202306985-002-CAB 令和5年11月16日	202307586-002-CAC 令和5年12月11日	202308031-002-CAB 令和6年1月10日
一般細菌	100以下	/ml	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
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	—	—	0.002未満	—	—	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	—	—	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	—	—	—	—	—	0.3	—	—	—	—	—
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	—	0.08	—	—	—	—	—
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	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	—	—	0.06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	—	—
クロロホルム	0.06以下	mg/l	—	—	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	—	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	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	—	—
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	0.004	—	—	0.006	—	—	0.005	—	—
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	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	0.001	—	—	0.002	—	—	0.002	—	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	0.001未満	—	—	0.001	—	—	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	—	—
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	—	—	—	—	—	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	9	9	8	7	8	8	8	8	10	11	—
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	28	—	—	49	—	—	49	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	65	—	—	95	—	—	99	—	—
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	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
pH値	5.8～8.6	—	6.7	6.8	6.6	6.5	6.5	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	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	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
色度	5以下	度	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	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
大腸菌数	****	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌数	****	/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
残留塩素	****	mg/l	0.45	0.45	0.20	0.40	0.45	0.25	0.10	0.55	0.45	0.45	0.45
水温	****	℃	11.1	17.2	19.5	25.5	29.0	30.4	20.3	14.3	10.0	4.8	—

2024/02/14 202309065-002-CAB 令和6年2月14日	2024/03/04 202309378-002-CAC 令和6年3月4日										
		最大値	最小値	平均値	実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10~1/5以下	1/5~1/2以下	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
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	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
——	——	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002	0.002	0.002	1	2023/09/11	0	1	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.3	0.3	0.3	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.08	0.08	0.08	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.06未満	0.09	0.06未満	0.06未満	4	2023/09/11	3	1	0	0	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.002	0.003	0.002	0.003	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.003	0.006	0.003	0.005	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001	0.002	0.001	0.002	4	2023/12/11	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	4	2023/12/11	4	0	0	0	0
——	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.04	0.04	0.04	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	10	10	10	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
10	10	11	7	9	12	2024/01/10	12	0	0	0	0
——	41	49	28	42	4	2023/12/11	1	3	0	0	0
——	77	99	65	84	4	2023/12/11	0	4	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	12	2023/10/13	6	6	0	0	0
6.9	6.9	6.9	6.5	6.8	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.5未満	12	2023/10/13	10	2	0	0	0
0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
0.45	0.35	0.55	0.10	0.38	——	——	——	——	——	——	——
5.5	4.0	30.4	4.0	16.0	——	——	——	——	——	——	——

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

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 No.1 給水系 越後片貝駅									
------	-----	-----	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

検査項目	基準値	単位	検体受入日											
			2023/04/04 受付番号 202300014-003-CAB 採取日 令和5年4月4日	2023/05/08 202300820-003-CAB 令和5年5月8日	2023/06/05 202301656-003-CAC 令和5年6月5日	2023/07/10 202302626-003-CAB 令和5年7月10日	2023/08/08 202303667-003-CAB 令和5年8月8日	2023/09/11 202304671-003-CAA 令和5年9月11日	2023/10/13 202305766-003-CAB 令和5年10月13日	2023/11/16 202306985-003-CAB 令和5年11月16日	2023/12/11 202307586-003-CAC 令和5年12月11日	2024/01/10 202308031-003-CAB 令和6年1月10日		
一般細菌	100以下	/ml	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	
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.0004	—	—	—	—	
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	—	—	—	—	
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	—	—	0.002未満	—	—	—	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	—	—	—	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	—	—	—	0.11	—	—	0.07	—	
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	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	—	—	—	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	—	
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	0.007	—	—	—	0.006	—	—	0.003	—	
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	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	—	—	0.014	—	—	—	0.014	—	—	0.007	—	
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	—	
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	0.003	—	—	—	0.003	—	—	0.002	—	
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	0.003	—	—	—	0.005	—	—	0.002	—	
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	—	
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	—	—	—	—	—	—	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	8	8	8	8	8	8	8	7	8	9	10	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	—	
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	75	—	—	—	—	
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	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	
pH値	5.8～8.6	-	7.0	7.5	7.4	7.3	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	7.5	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	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	
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	
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	
大腸菌数	****	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
嫌気性芽胞菌数	****	/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
クリプトスポリジウム	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ジアルジア	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
残留塩素	****	mg/l	0.35	0.20	0.20	0.20	0.30	0.20	0.20	0.25	0.25	0.25	0.20	
水温	****	℃	9.9	15.5	18.8	24.0	28.5	27.2	18.0	12.1	9.6	5.0	—	

2024/02/14 202309065-003-CAB 令和6年2月14日	2024/03/04 202309378-003-CAC 令和6年3月4日										
		最大値	最小値	平均値	実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10~1/5以下	1/5~1/2以下	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
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	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
——	——	0.0004	0.0004	0.0004	1	2023/09/11	0	1	0	0	0
——	——	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001	0.001	0.001	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.4	0.4	0.4	1	2023/09/11	1	0	0	1	0
——	——	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.06未満	0.11	0.06未満	0.06未満	4	2023/09/11	2	2	0	0	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2023/06/05	4	0	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.002	0.007	0.002	0.005	4	2023/06/05	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.003	0.014	0.003	0.010	4	2023/09/11	2	2	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.003	0.001未満	0.002	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.001	0.005	0.001	0.003	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.02	0.02	0.02	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02	0.02	0.02	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	7	7	7	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
10	9	10	7	8	12	2024/02/14	12	0	0	0	0
——	——	40	40	40	1	2023/09/11	0	1	0	0	0
——	——	75	75	75	1	2023/09/11	0	1	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
0.2未満	0.2未満	0.3	0.2未満	0.2未満	12	2023/11/16	12	0	0	0	0
7.3	7.2	7.6	7.0	7.4	12	2023/11/16	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
0.25	0.35	0.35	0.20	0.25	——	——	——	——	——	——	——
5.0	3.8	28.5	3.8	14.8	——	——	——	——	——	——	——

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名	関川村	系統名	関川村簡易水道 浄水 金丸・ハソ口配水区 金丸地区№.1給水系 金丸操作室									
------	-----	-----	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2023/04/04	2023/05/08	2023/06/05	2023/07/10	2023/08/08	2023/09/11	2023/10/13	2023/11/16	2023/12/11	2024/01/10
			受付番号 採取日	202300014-004-CAB 令和5年4月4日	202300820-004-CAB 令和5年5月8日	202301656-004-CAC 令和5年6月5日	202302626-004-CAB 令和5年7月10日	202303667-004-CAB 令和5年8月8日	202304671-004-CAA 令和5年9月11日	202305766-004-CAB 令和5年10月13日	202306985-004-CAB 令和5年11月16日	202307586-004-CAC 令和5年12月11日	202308031-004-CAB 令和6年1月10日
一般細菌	100以下	/ml	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
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	—	—	—	0.003	—	—	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	—	—	0.002未満	—	—	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	—	—	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	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	—	—	—	0.10	—	—	0.29	—	—	0.33	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	—	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	—
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	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	—	—	0.004	—	—	0.002	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	—	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	—	—	—	0.006	—	—	0.009	—	—	0.004	—
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	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	0.002	—	—	0.002	—	—	0.001未満	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	—	0.001	—	—	0.003	—	—	0.002	—
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	—
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	—	—	—	—	—	—	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	41	21	14	17	9	9	11	11	17	17	20
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	64	—	—	70	—	—	79	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	110	—	—	100	—	—	130	—	—
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	0.2	0.2	0.2未満	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
pH値	5.8～8.6	-	7.0	7.2	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
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
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
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
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
大腸菌数	****	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌数	****	/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
残留塩素	****	mg/l	0.45	0.45	0.30	0.15	0.50	0.15	0.15	0.25	0.15	0.15	0.15
水温	****	℃	10.8	16.3	18.2	22.0	26.4	27.0	17.8	12.8	12.3	6.3	6.3

2024/02/14 202309065-004-CAB 令和6年2月14日	2024/03/04 202309378-004-CAC 令和6年3月4日										
		最大値	最小値	平均値	実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10~1/5以下	1/5~1/2以下	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
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	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
——	——	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.001未満	0.003	0.001未満	0.002	4	2023/09/11	1	2	1	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.6	0.6	0.6	1	2023/09/11	1	0	0	1	0
——	——	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.26	0.33	0.10	0.25	4	2023/12/11	0	1	2	1	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001	0.004	0.001	0.003	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.002	0.009	0.002	0.005	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.001	0.003	0.001	0.002	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.01	0.01	0.01	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	10	10	10	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
32	34	41	9	20	12	2023/04/04	8	3	1	0	0
——	64	79	64	69	4	2023/12/11	0	0	4	0	0
——	130	130	100	120	4	2024/03/04	0	1	3	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
0.2	0.2未満	0.3	0.2未満	0.2未満	12	2023/10/13	12	0	0	0	0
7.0	6.9	7.2	6.9	7.0	12	2023/05/08	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
0.45	0.25	0.50	0.15	0.28	——	——	——	——	——	——	——
8.0	4.2	27.0	4.2	15.2	——	——	——	——	——	——	——

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名	関川村	系統名	関川村簡易水道 浄水 田麦千刈配水区 Na.1 給水系 田麦ふれあい自然の家									
------	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2023/04/04	2023/05/08	2023/06/05	2023/07/10	2023/08/08	2023/09/11	2023/10/13	2023/11/16	2023/12/11	2024/01/10
			受付番号 採取日	202300014-006-CAB 令和5年4月4日	202300820-006-CAB 令和5年5月8日	202301656-006-CAC 令和5年6月5日	202302626-006-CAB 令和5年7月10日	202303667-006-CAB 令和5年8月8日	202304671-006-CAA 令和5年9月11日	202305766-006-CAB 令和5年10月13日	202306985-006-CAB 令和5年11月16日	202307586-006-CAC 令和5年12月11日	202308031-006-CAB 令和6年1月10日
一般細菌	100以下	/ml	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
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	—	—	0.002未満	—	—	—	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	—	—	—	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	—	—	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—
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	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	—	—	—	0.06未満	—	—	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	—
クロロホルム	0.06以下	mg/l	—	—	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	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	0.002	—	—	—	0.002	—	—	0.003	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	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	—	—	—	0.002	—	—	0.007	—
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	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	0.001	—	—	—	0.001未満	—	—	0.002	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	0.001未満	—	—	—	0.001未満	—	—	0.002	—
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	—
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	—	—	—	—	—	—	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	9	8	8	7	7	8	7	7	8	8	9
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	—	—	—	—	—	—	57	—	—	—	—
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	0.3	0.2	0.3	0.2未満	0.2未満	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
pH値	5.8～8.6	-	6.5	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.7	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
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
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
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
大腸菌数	****	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌数	****	/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
残留塩素	****	mg/l	0.35	0.40	0.40	0.25	0.30	0.30	0.20	0.25	0.15	0.25	0.25
水温	****	℃	6.5	13.8	16.5	21.1	25.6	25.2	17.9	12.3	8.8	5.1	5.1

2024/02/14 202309065-006-CAB 令和6年2月14日	2024/03/04 202309378-006-CAC 令和6年3月4日										
		最大値	最小値	平均値	実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10~1/5以下	1/5~1/2以下	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
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	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
——	——	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002	0.002	0.002	1	2023/09/11	0	1	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.5	0.5	0.5	0.5	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001	0.003	0.001	0.002	4	2023/12/11	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001	0.007	0.001	0.003	4	2023/12/11	4	0	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	4	2023/12/11	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	4	2023/12/11	4	0	0	0	0
——	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02	0.02	0.02	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	7	7	7	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
9	9	9	7	8	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
——	——	21	21	21	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	57	57	57	1	2023/09/11	0	1	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
0.2未満	0.2未満	0.3	0.2未満	0.2未満	12	2023/10/13	12	0	0	0	0
6.6	6.6	6.7	6.5	6.6	12	2023/12/11	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
0.25	0.35	0.40	0.15	0.29	——	——	——	——	——	——	——
3.9	4.0	25.6	3.9	13.4	——	——	——	——	——	——	——

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名	関川村	系統名	関川村簡易水道 浄水 金丸・ハツロ配水区 ハツロ地区№.1給水系 ハツロ集落センター									
------	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2023/04/04	2023/05/08	2023/06/05	2023/07/10	2023/08/08	2023/09/11	2023/10/13	2023/11/16	2023/12/11	2024/01/10
			受付番号 採取日	202300014-005-CAB 令和5年4月4日	202300820-005-CAB 令和5年5月8日	202301656-005-CAC 令和5年6月5日	202302626-005-CAB 令和5年7月10日	202303667-005-CAB 令和5年8月8日	202304671-005-CAA 令和5年9月11日	202305766-005-CAB 令和5年10月13日	202306985-005-CAB 令和5年11月16日	202307586-005-CAC 令和5年12月11日	202308031-005-CAB 令和6年1月10日
一般細菌	100以下	/ml	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
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	—	—	—	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	—	—	—	0.002未満	—	—	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	—	—	—	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	—	—	—	—	—	—	0.1	—	—	—	—
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.12	—	—	—	—
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	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	—	—	—	0.06未満	—	—	0.19	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	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	—	—	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	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	0.003	—	—	—	0.003	—	—	0.003	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	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	—	—	0.005	—	—	—	0.007	—	—	0.006	—
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	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	0.002	—	—	—	0.002	—	—	0.002	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	0.001未満	—	—	—	0.001	—	—	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	—
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	—	—	0.10	—	—	—	0.10	—	—	0.07	—
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	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—
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	8	9	9	10	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	31	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	83	—	—	—	—
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未満	0.2未満	0.2	0.2	0.2未満	0.2未満	0.3	0.2	0.2	0.2
pH値	5.8～8.6	-	6.6	6.5	6.4	6.4	6.2	6.2	6.2	6.3	6.4	6.7	6.7
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
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
色度	5以下	度	1.4	1.2	1.7	1.2	0.6	2.2	2.2	1.4	0.9	1.5	1.5
濁度	2以下	度	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
大腸菌数	****	MPN/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
嫌気性芽胞菌数	****	/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クリプトスポリジウム	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	****	個/20l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
残留塩素	****	mg/l	0.35	0.45	0.40	0.20	0.45	0.55	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30
水温	****	℃	8.8	14.2	17.1	22.8	26.3	27.2	20.0	13.5	10.5	5.0	5.0

2024/02/14 202309065-005-CAB 令和6年2月14日	2024/03/04 202309378-005-CAC 令和6年3月4日										
		最大値	最小値	平均値	実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10~1/5以下	1/5~1/2以下	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
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	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
——	——	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.1	0.1	0.1	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.12	0.12	0.12	1	2023/09/11	0	1	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.21	0.21	0.06未満	0.10	4	2024/03/04	2	0	2	0	0
——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.002	0.003	0.002	0.003	4	2023/12/11	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.002	0.007	0.002	0.005	4	2023/09/11	4	0	0	0	0
——	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.002	0.001未満	0.002	4	2023/12/11	4	0	0	0	0
——	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	4	2023/12/11	4	0	0	0	0
——	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2024/03/04	4	0	0	0	0
——	——	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	0.07	0.10	0.07	0.09	4	2023/09/11	0	0	4	0	0
——	——	0.04	0.04	0.04	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	13	13	13	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
10	10	10	8	9	12	2024/03/04	12	0	0	0	0
——	——	31	31	31	1	2023/09/11	0	1	0	0	0
——	——	83	83	83	1	2023/09/11	0	1	0	0	0
——	——	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
——	——	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/09/11	1	0	0	0	0
0.2	0.2未満	0.3	0.2未満	0.2未満	12	2023/10/13	12	0	0	0	0
6.6	6.6	6.7	6.2	6.5	12	2024/01/10	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	2024/03/04	——	——	——	——	——
1.1	1.2	2.2	0.6	1.4	12	2023/10/13	0	2	10	0	0
0.1未満	0.1	0.2	0.1未満	0.1未満	12	2024/01/10	12	0	0	0	0
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——	——
0.25	0.25	0.55	0.20	0.33	——	——	——	——	——	——	——
5.0	3.3	27.2	3.3	14.5	——	——	——	——	——	——	——

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名	関川村	系統名	関川村簡易水道 原水 関川配水区 №1 原水系 第1 水源池
------	-----	-----	--------------------------------

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2023/08/23	2023/08/23	最大値	最小値	平均値	実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10～1/5以下	1/5～1/2以下	1/2～基準値	基準値超過	
			受付番号	202303669-001-CAA	202303669-015-CAE											令和5年8月23日
検体採取日																
一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	1	2023/08/23	1	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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
塩素酸	0.6以下	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
クロホルム	0.06以下	mg/l	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	0.006未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	0.003未満	0.003未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ジトリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	0.003未満	0.003未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	0.009未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	0.008未満	0.008未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	11	11	11	11	11	11	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
塩化物イオン	200以下	mg/l	8	8	8	8	8	8	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	18	18	18	18	18	18	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
蒸発残留物	500以下	mg/l	54	54	54	54	54	54	1	2023/08/23	0	1	0	0	0	
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
pH値	5.8～8.6	-	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
大腸菌数	****	MPN/100ml	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
嫌気性芽胞菌数	****	/100ml	0	0	0	0	0	0	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
クリプトスポリジウム	****	個/20l	0	0	0	0	0	0	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
ジアルジア	****	個/20l	0	0	0	0	0	0	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
残留塩素	****	mg/l	****	****	****	****	****	****	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	
水温	****	℃	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	13.8	1	2023/08/23	1	0	0	0	0	

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名		関川村		系統名		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	単位	検体受入日		2023/04/04		2023/05/08		2023/06/05		2023/07/10		2023/08/23		2023/08/23		2023/09/11		2023/10/13		2023/11/16		2023/12/11		2024/01/10		2024/02/14							
			受付番号	採取日	202300015-001-CAE	202300021-001-CAE	202301657-001-CAE	202302627-001-CAE	202303669-003-CAA	202303669-017-CAE	202304672-001-CAE	202305768-001-CAE	202306986-001-CAE	202307587-001-CAE	202308032-001-CAE	202309066-001-CAE	令和5年4月4日	令和5年5月8日	令和5年6月5日	令和5年7月10日	令和5年8月23日	令和5年8月23日	令和5年9月11日	令和5年10月13日	令和5年11月16日	令和5年12月11日	令和6年1月10日	令和6年2月14日						
一般細菌	100以下	/ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
大腸菌	検出されないこと	/100ml	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ	0.04以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
塩素酸	0.6以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
クロホルム	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジトリハロメタン	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
塩化物イオン	200以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジオキシン	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
フェノール類	0.005以下	mg/l	—	—	—	—	—																											

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名		関川村		系統名		関川村鶴見水道 原水 片貝・沼配水区 No.1 原水系 浄水場									
検査項目	基準値	単位	検体受入日	2023/05/08	2023/08/23	2023/08/23	2023/11/16	2024/02/14	最大値	最小値	平均値	実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10～1/5以下
			受付番号	202300821-002-CAE	202303669-004-CAA	202303669-018-CAE	202306986-002-CAE	202309066-002-CAE							
一般細菌	100以下	/ml	-----	-----	7	-----	-----	-----	7	7	7	1	2023/08/23	1	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	1	2023/08/23	-----	-----
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	-----	-----	0.0004	-----	-----	-----	0.0004	0.0004	0.0004	1	2023/08/23	0	1
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	-----	-----	0.00005未満	-----	-----	-----	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2023/08/23	1	0
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	-----	-----	0.001未満	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	-----	-----	0.001未満	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	-----	-----	0.001未満	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	-----	-----	0.002未満	-----	-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	-----	-----	0.004未満	-----	-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/08/23	1	0
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	1	2023/08/23	1	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	-----	-----	0.4	-----	-----	-----	0.4	0.4	0.4	1	2023/08/23	1	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	-----	-----	0.08未満	-----	-----	-----	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2023/08/23	1	0
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	-----	-----	0.02未満	-----	-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/08/23	1	0
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	-----	-----	0.0002未満	-----	-----	-----	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2023/08/23	1	0
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	-----	-----	0.005未満	-----	-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/08/23	1	0
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ	0.04以下	mg/l	-----	-----	0.004未満	-----	-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/08/23	1	0
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	-----	-----	0.002未満	-----	-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	-----	-----	0.001未満	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	-----	-----	0.001未満	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0
ベンゼン	0.01以下	mg/l	-----	-----	0.001未満	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0
塩素酸	0.6以下	mg/l	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
クロホルム	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	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
ジトリハロメタン	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	-----	-----	-----	0.02	0.02	0.02	1	2023/08/23	1	0
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	-----	-----	0.02未満	-----	-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/08/23	1	0
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	-----	-----	0.03未満	-----	-----	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2023/08/23	1	0
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	-----	-----	0.01未満	-----	-----	-----	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/08/23	1	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	-----	-----	7	-----	-----	-----	7	7	7	1	2023/08/23	1	0
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	-----	-----	0.005未満	-----	-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/08/23	1	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	-----	-----	8	-----	-----	-----	8	8	8	1	2023/08/23	1	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	-----	-----	14	-----	-----	-----	14	14	14	1	2023/08/23	1	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	-----	-----	45	-----	-----	-----	45	45	45	1	2023/08/23	1	0
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	-----	-----	0.02未満	-----	-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/08/23	1	0
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	-----	-----	0.000001未満	-----	-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/08/23	1	0
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	-----	-----	0.000001未満	-----	-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/08/23	1	0
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	-----	-----	0.002未満	-----	-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0
フェノール類	0.005以下	mg/l	-----	-----	0.0005未満	-----	-----	-----	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/08/23	1	0
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	1	2023/08/23	1	0
pH値	5.8～8.6	-	-----	-----	6.0	-----	-----	-----	6.0	6.0	6.0	1	2023/08/23	-----	-----
味	異常でないこと	-	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
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	1	2023/08/23	-----	-----
色度	5以下	度	-----	-----	0.5未満	-----	-----	-----	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	2023/08/23	1	0
濁度	2以下	度	-----	-----	0.1未満	-----	-----	-----	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	2023/08/23	1	0
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)	4	2024/02/14	-----	-----
嫌気性芽胞菌数	****	/100ml	0	-----	0	-----	0	0	0	0	0	4	2024/02/14	-----	-----
クリプトスポリジウム	****	個/20l	-----	-----	0	-----	-----	-----	0	0	0	1	2023/08/23	-----	-----
ジアルジア	****	個/20l	-----	-----	0	-----	-----	-----	0	0	0	1	2023/08/23	-----	-----
残留塩素	****	mg/l	****	****	****	****	****	****	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
水温	****	℃	9.1	14.8	14.8	14.8	14.8	7.7	14.8	7.7	12.2	-----	-----	-----	-----

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名			関川村											
系統名			関川村簡易水道 原水 金丸・八丁口配水区 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	2023/04/04	2023/05/08	2023/06/05	2023/07/10	2023/08/23	2023/08/23	2023/09/11	2023/10/13	2023/11/16	2023/12/11	2024/01/10	2024/02/14
			202300015-002-CAE 令和5年4月4日	2023000821-003-CAE 令和5年5月8日	202301657-002-CAE 令和5年6月5日	202302627-002-CAE 令和5年7月10日	202303669-005-CAA 令和5年8月23日	202303669-019-CAE 令和5年8月23日	202304672-002-CAE 令和5年9月11日	202305768-002-CAE 令和5年10月13日	202306986-003-CAE 令和5年11月16日	202307587-002-CAE 令和5年12月11日	202308032-002-CAE 令和6年1月10日	202309066-003-CAE 令和6年2月14日
一般細菌	100以下	/ml	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—
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	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
遊トリハロメタン	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	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	—	—	51	—	—	—	—	—	—	—
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—	—	—	—
ジオキシン	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	-	—	—	—	—	5.8	—	—	—	—	—	—	—
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)
嫌気性芽胞菌数	****	/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	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	****	個/20l	—	0	—	—	—	0	—	—	0	—	—	0
残留塩素	****	mg/l	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****
水温	****	℃	9.1	13.2	13.5	16.0	15.1	15.1	18.3	16.0	14.0	14.2	11.0	11.0

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名		関川村		系統名		関川村簡易水道 原水 金丸・ハツロ配水区 ハツロ地区№.2原水系 ハツロ水源区									
検査項目	基準値	単位	検体受入日	2023/08/23	2023/08/23	最大値	最小値	平均値	実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10～1/5以下	1/5～1/2以下	1/2～基準値	基準値超過
			受付番号	202303669-006-CAA	202303669-020-CAE										
一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	0	1	2023/08/23	1	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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
水銀及びその化合物	0.0005以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
セレン及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
ヒ素及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	1	2023/08/23	0	1	0	0	0
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
四塩化炭素	0.002以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
1,4-ジオキサン	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレ	0.04以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
ジクロロメタン	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
テトラクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
トリクロロエチレン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
ベンゼン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
クロホルム	0.06以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
ジトリハロメタン	0.1以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
アルミニウム及びその化合物	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	11	11	11	11	11	11	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	8	8	8	8	8	8	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	52	52	52	52	52	52	1	2023/08/23	0	1	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	130	130	130	130	130	130	1	2023/08/23	0	0	1	0	0
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
2-メチルソルボネオール	0.00001以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
フェノール類	0.005以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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未満	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
pH値	5.8～8.6	-	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
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	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
大腸菌数	****	MPN/100ml	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	検出しない(2未満)	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
嫌気性芽胞菌数	****	/100ml	0	0	0	0	0	0	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	****	個/20l	0	0	0	0	0	0	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
ジアルジア	****	個/20l	0	0	0	0	0	0	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	****	****	****	****	****	****	1	2023/08/23	1	0	0	0	0
水温	****	℃	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	1	2023/08/23	1	0	0	0	0

水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2023/04/01～2024/03/31

事業体名			関川村											
系統名			関川村簡易水道 原水 田楽千刈配水区 No.1 原水 水源井戸											
検査項目	基準値	単位	2023/04/04	2023/05/08	2023/06/05	2023/07/10	2023/08/23	2023/08/23	2023/09/11	2023/10/13	2023/11/16	2023/12/11	2024/01/10	2024/02/14
			202300015-003-CAE 令和5年4月4日	202300821-004-CAE 令和5年5月8日	202301657-003-CAE 令和5年6月5日	202302627-003-CAE 令和5年7月10日	202303669-007-CAA 令和5年8月23日	202303669-021-CAE 令和5年8月23日	202304672-003-CAE 令和5年9月11日	202305768-003-CAE 令和5年10月13日	202306986-004-CAE 令和5年11月16日	202307587-003-CAE 令和5年12月11日	202308032-003-CAE 令和6年1月10日	202309066-004-CAE 令和6年2月14日
一般細菌	100以下	/ml	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	0.5	—	—	—	—	—	—	—
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	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ジトリハロメタン	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	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—	—	—	—
ジオキシベンゼン	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	—	—	—	—	—	—	—
pH値	5.8～8.6	-	—	—	—	—	6.2	—	—	—	—	—	—	—
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)	2	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)
嫌気性芽胞菌数	****	/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	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	****	個/20l	—	0	—	—	—	0	—	—	—	—	—	0
残留塩素	****	mg/l	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****	****
水温	****	℃	5.9	8.2	10.2	15.0	15.0	15.0	16.5	15.9	14.1	14.2	11.0	10.3

