

# 水質検査結果一覧表

事業体名			関川村										
系統名			関川村上水道 浄水No.1給水系 役場車庫										
検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/04/06	2017/05/15	2017/06/12	2017/07/20	2017/08/21	2017/09/11	2017/10/20	2017/11/17	2017/12/12	2018/01/19
			受付番号	201700144-001-CAB	201701111-001-CAB	201702224-001-CAC	201703578-001-CAB	201704695-001-CAB	201705435-001-CAA	201706801-001-CAB	201708068-001-CAB	201708997-001-CAC	201709874-001-CAB
			採取日	平成29年4月6日	平成29年5月15日	平成29年6月12日	平成29年7月20日	平成29年8月21日	平成29年9月11日	平成29年10月20日	平成29年11月17日	平成29年12月12日	平成30年1月19日
一般細菌	100以下	/ml		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
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	0.05以下	mg/l		—	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l		—	—	0.004未満	—	—	0.004未満	—	—	0.004未満	—
シアン化物(水及び塩化シアン)	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		—	—	—	—	—	0.03	—	—	—	—
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	—	—	0.07	—	—	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	—
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	—
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	—
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		—	—	—	—	—	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	37	27	23	20	17	17	17	16	16	17	29
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	88	—	—	—	83	—	—	80	—
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	—	—	—	0.002未満	—	—	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未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
pH値	5.8~8.6	-	6.3	6.3	6.4	6.4	6.5	6.4	6.4	6.5	6.4	6.4	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	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	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
残留塩素	****	mg/l	0.35	0.40	0.35	0.35	0.30	0.35	0.35	0.25	0.45	0.35	0.35
水温	****	℃	11.2	13.4	14.0	21.5	21.0	19.0	16.4	12.4	8.8	9.0	

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村
------	-----

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2018/02/16	2018/03/12	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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
			受付番号	201710749-001-CAB	201711472-001-CAC										
一般細菌	100以下	/ml		0	0	0	0	0	12	2018/03/12	12	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	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l		—	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
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	0.001未満	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l		—	—	0.6	0.6	0.6	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l		—	—	0.03	0.03	0.03	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l		—	0.06未満	0.07	0.06未満	0.06未満	4	2017/09/11	3	1	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
プ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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
プロモホルム	0.09以下	mg/l		—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l		—	—	0.01	0.01	0.01	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l		—	—	17.0	17.0	17.0	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l		28	44	44.0	16.0	24.3	12	2018/03/12	6	5	1	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		—	—	25	25	25	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l		—	130	130	80	95	4	2018/03/12	0	3	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	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	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-		6.3	6.4	6.5	6.3	6.4	12	2017/10/20	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度		0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	12	2017/05/15	12	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	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l		0.30	0.50	0.50	0.25	0.36	12	2018/03/12	—	—	—	—	—
水温	****	℃		8.0	6.0	21.5	6.0	13.4	12	2017/07/20	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

事業体名			関川村										
系統名			女川地区簡易水道 浄水No.1 給水系 光兔こども館										
検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/04/06	2017/05/15	2017/06/12	2017/07/20	2017/08/21	2017/09/11	2017/10/20	2017/11/17	2017/12/12	2018/01/19
			受付番号	201700149-001-CAB	201701117-001-CAB	201702239-001-CAC	201703583-001-CAB	201704706-001-CAB	201705437-001-CAA	201706802-001-CAB	201708070-001-CAB	201708999-001-CAC	201709875-001-CAB
			採取日	平成29年4月6日	平成29年5月15日	平成29年6月12日	平成29年7月20日	平成29年8月21日	平成29年9月11日	平成29年10月20日	平成29年11月17日	平成29年12月12日	平成30年1月19日
一般細菌	100以下	/ml		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
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	0.05以下	mg/l		—	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l		—	—	0.004未満	—	—	0.004未満	—	—	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		—	—	—	—	—	1.0	—	—	—	—
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l		—	—	—	—	—	0.09	—	—	—	—
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	—
クロホルム	0.06以下	mg/l		—	—	0.001未満	—	—	0.003	—	—	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		—	—	0.005	—	—	0.011	—	—	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	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l		—	—	0.002	—	—	0.004	—	—	0.001	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l		—	—	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	—
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		—	—	—	—	—	0.06	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l		—	—	—	—	—	11	—	—	—	—
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	11	9.6	8.3	8.1	8.4	7.5	7.4	8.7	9.1	12	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	43	—	—	57	—	—	37	—	
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	91	—	—	110	—	—	80	—	
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	—	—	0.002未満	—	—	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	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	
pH値	5.8~8.6	-	6.8	7.0	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	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	
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	
色度	5以下	度	0.5未満	0.8	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	
残留塩素	****	mg/l	0.25	0.20	0.15	0.25	0.35	0.25	0.35	0.25	0.35	0.35	
水温	****	℃	11.1	18.0	16.9	24.5	26.5	23.1	17.4	10.2	5.0	4.0	

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村
------	-----

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2018/02/16	2018/03/12	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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
			受付番号	201710751-001-CAB	201711474-001-CAC										
一般細菌	100以下	/ml		0	0	0	0	0	12	2018/03/12	12	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	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l		—	—	0.002	0.002	0.002	1	2017/09/11	0	1	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l		—	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
亜硝酸態窒素	0.01以下	mg/l		—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l		—	—	1.0	1.0	1.0	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l		—	—	0.09	0.09	0.09	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
クロロホルム	0.06以下	mg/l		—	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l		—	0.002	0.004	0.002	0.003	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l		—	0.003	0.011	0.003	0.006	4	2017/09/11	3	1	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l		—	0.001未満	0.004	0.001未満	0.002	4	2017/09/11	3	1	0	0	0
ブロモホルム	0.09以下	mg/l		—	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l		—	—	0.01	0.01	0.01	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l		—	—	0.06	0.06	0.06	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l		—	—	11.0	11.0	11.0	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l		12	16	16.0	7.4	9.8	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		—	32	57	32	42	4	2017/09/11	0	4	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l		—	76	110	76	89	4	2017/09/11	0	3	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
有機物(TOC)	3以下	mg/l		0.2未満	0.2	0.4	0.2未満	0.3	12	2017/12/12	11	1	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-		6.5	6.6	7.0	6.5	6.7	12	2017/05/15	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度		0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.5未満	12	2017/05/15	11	1	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	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l		0.50	0.35	0.50	0.15	0.30	12	2018/02/16	—	—	—	—	—
水温	****	℃		2.6	3.6	26.5	2.6	13.6	12	2017/08/21	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

事業体名			関川村										
系統名			片貝・沼地区簡易水道 浄水No.1給水系 越後片貝駅										
検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/04/06	2017/05/15	2017/06/12	2017/07/20	2017/08/21	2017/09/11	2017/10/20	2017/11/17	2017/12/12	2018/01/19
			受付番号	201700149-002-CAB	201701117-002-CAB	201702239-002-CAC	201703583-002-CAB	201704706-002-CAB	201705437-002-CAA	201706802-002-CAB	201708070-002-CAB	201708999-002-CAC	201709875-002-CAB
			採取日	平成29年4月6日	平成29年5月15日	平成29年6月12日	平成29年7月20日	平成29年8月21日	平成29年9月11日	平成29年10月20日	平成29年11月17日	平成29年12月12日	平成30年1月19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	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	—	—	0.004未満	—	—	—	0.004未満	—	—	0.004未満	—
アン化物イオン及び塩化アン	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	—	—	—	0.09	—	—	0.08	—
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	—	—	—	0.006	—	—	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	—	—	—	0.014	—	—	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	—	—	—	0.003	—	—	0.001	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	0.002	—	—	—	0.004	—	—	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未満	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—
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	9.3	8.6	8.6	8.1	8.0	7.8	8.3	8.1	11	—
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	33	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	66	—	—	—	—
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	—	—	—	0.002未満	—	—	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	0.2	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満
pH値	5.8~8.6	-	6.9	6.8	6.8	7.3	7.2	7.2	7.2	7.5	7.3	7.4	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	0.7	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
残留塩素	****	mg/l	0.20	0.25	0.25	0.20	0.20	0.20	0.15	0.20	0.25	0.25	0.30
水温	****	℃	8.0	15.9	15.2	24.8	25.0	25.0	21.0	16.3	10.3	5.6	3.4

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村
------	-----

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2018/02/16	2018/03/12	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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
			受付番号	201710751-002-CAB	201711474-002-CAC										
一般細菌	100以下	/ml		0	0	0	0	0	12	2018/03/12	12	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	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l		—	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
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	0.001未満	4	2018/03/12	4	0	0	0	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l		—	0.09	0.09	0.06未満	0.07	4	2018/03/12	1	3	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
クロホルム	0.06以下	mg/l		—	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l		—	0.003	0.006	0.002	0.004	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l		—	0.007	0.014	0.005	0.008	4	2017/09/11	3	1	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
プロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l		—	0.002	0.003	0.001	0.002	4	2017/09/11	4	0	0	0	0
プロモホルム	0.09以下	mg/l		—	0.002	0.004	0.002	0.003	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l		—	—	7.5	7.5	7.5	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l		10	13	13.0	7.8	9.2	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		—	—	33	33	33	1	2017/09/11	0	1	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l		—	—	66	66	66	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
有機物(TOC)	3以下	mg/l		0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	12	2017/10/20	12	0	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-		7.2	7.2	7.5	6.8	7.2	12	2017/10/20	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度		0.5未満	0.5未満	0.7	0.5未満	0.5未満	12	2017/05/15	11	1	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	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l		0.30	0.35	0.35	0.15	0.24	12	2018/03/12	—	—	—	—	—
水温	****	℃		3.0	3.0	25.0	3.0	12.6	12	2017/08/21	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

事業体名		関川村		系統名		金丸・八ッ口地区簡易水道 浄水金丸地区 No.1 給水系 金丸操作室							
検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/04/06	2017/05/15	2017/06/12	2017/07/20	2017/08/21	2017/09/11	2017/10/20	2017/11/17	2017/12/12	2018/01/19
			受付番号	201700149-003-CAB	201701117-003-CAB	201702239-003-CAC	201703583-003-CAB	201704706-003-CAB	201705437-003-CAA	201706802-003-CAB	201708070-003-CAB	201708999-003-CAC	201709875-003-CAB
			採取日	平成29年4月6日	平成29年5月15日	平成29年6月12日	平成29年7月20日	平成29年8月21日	平成29年9月11日	平成29年10月20日	平成29年11月17日	平成29年12月12日	平成30年1月19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	—	—	0.001	—
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	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	—	—	0.004未満	—	—	—	0.004未満	—	—	0.004未満	—
アン化物イオン及び塩化アン	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	—	—	0.003	—	—	—	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	—	—	—	0.008	—	—	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	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	0.001	—	—	—	0.002	—	—	0.001未満	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	0.002	—	—	—	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	—
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	—	—	—	—	—	—	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	44	17	20	18	10	10	14	10	12	14	32
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	38	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	89	—	—	—	87	—	—	89	—
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	—	—	—	0.002未満	—	—	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未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
pH値	5.8~8.6	-	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	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
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	0.5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
残留塩素	****	mg/l	0.30	0.30	0.35	0.25	0.10	0.10	0.40	0.10	0.25	0.35	0.20
水温	****	℃	9.5	16.5	16.0	24.1	22.5	21.3	16.0	10.2	7.0	4.2	

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村
------	-----

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2018/02/16	2018/03/12	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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
			受付番号	201710751-003-CAB	201711474-003-CAC										
一般細菌	100以下	/ml		0	0	0	0	0	12	2018/03/12	12	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	——	——	——	12	——	——	——	——	——	——
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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l		——	0.001未満	0.003	0.001未満	0.002	4	2017/09/11	2	1	1	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l		——	——	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
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	0.001未満	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l		——	——	0.5	0.5	0.5	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l		——	0.11	0.11	0.06未満	0.06未満	4	2018/03/12	3	1	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l		——	0.002	0.004	0.002	0.003	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l		——	0.004	0.008	0.003	0.005	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l		——	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001	4	2017/09/11	4	0	0	0	0
プロモホルム	0.09以下	mg/l		——	0.002	0.002	0.001	0.002	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l		——	——	0.01	0.01	0.01	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l		——	——	13.0	13.0	13.0	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l		34	62	62.0	10.0	23.9	12	2018/03/12	8	2	2	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		——	——	38	38	38	1	2017/09/11	0	1	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l		——	170	170	87	109	4	2018/03/12	0	3	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	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	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-		6.6	6.6	6.6	6.5	6.6	12	2018/03/12	——	——	——	——	——
味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	——	——	——	12	——	——	——	——	——	——
臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	——	——	——	12	——	——	——	——	——	——
色度	5以下	度		0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	12	2017/05/15	11	1	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	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l		0.15	0.15	0.40	0.10	0.24	12	2017/09/11	——	——	——	——	——
水温	****	℃		3.5	3.9	24.1	3.5	12.9	12	2017/07/20	——	——	——	——	——



# 水質検査結果一覧表

事業体名			関川村										
系統名			田麦・千刈地区小規模水道 浄水No.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	2017/04/06	2017/05/15	2017/06/12	2017/07/20	2017/08/21	2017/09/11	2017/10/20	2017/11/17	2017/12/12	2018/01/19
			受付番号	201700149-005-CAB	201701117-005-CAB	201702239-005-CAC	201703583-005-CAB	201704706-005-CAB	201705437-005-CAA	201706802-005-CAB	201708070-005-CAB	201708999-005-CAC	201709875-005-CAB
			採取日	平成29年4月6日	平成29年5月15日	平成29年6月12日	平成29年7月20日	平成29年8月21日	平成29年9月11日	平成29年10月20日	平成29年11月17日	平成29年12月12日	平成30年1月19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	0.05以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l	—	—	0.004未満	—	—	—	0.004未満	—	—	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	—	—	0.06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	—	—	—	0.003	—	—	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	—	—	0.002	—	—	—	0.005	—	—	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	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	0.001未満	—	—	—	0.001	—	—	0.001未満	—
プロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	0.001未満	—	—	—	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	—
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	—	—	—	—	—	—	7.8	—	—	—	—
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	11	9.5	8.5	7.4	7.9	7.7	7.6	7.0	7.5	9.1	
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	—	—	—	0.002未満	—	—	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	0.3	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
pH値	5.8~8.6	-	6.5	6.5	6.5	6.6	6.5	6.5	6.5	6.6	6.6	6.5	6.5
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	0.5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
残留塩素	****	mg/l	0.40	0.40	0.55	0.40	0.40	0.40	0.55	0.40	0.25	0.40	0.30
水温	****	℃	5.8	13.2	13.8	21.4	22.0	19.1	16.4	12.0	6.0	4.3	

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村
------	-----

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2018/02/16	2018/03/12	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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
			受付番号	201710751-005-CAB	201711474-005-CAC										
一般細菌	100以下	/ml		0	0	0	0	0	12	2018/03/12	12	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	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l		—	—	0.002	0.002	0.002	1	2017/09/11	0	1	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l		—	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
亜硝酸態窒素	0.01以下	mg/l		—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l		—	—	0.6	0.6	0.6	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l		—	0.002	0.003	0.002	0.002	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l		—	0.002	0.005	0.002	0.003	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	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	0.001未満	0.001未満	4	2017/09/11	4	0	0	0	0
プロモホルム	0.09以下	mg/l		—	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l		—	—	0.01	0.01	0.01	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l		—	—	7.8	7.8	7.8	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l		9.5	12	12.0	7.0	8.7	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		—	—	21	21	21	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l		—	—	57	57	57	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
有機物(TOC)	3以下	mg/l		0.2未満	0.2未満	0.3	0.2未満	0.2未満	12	2017/07/20	12	0	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-		6.5	6.5	6.6	6.5	6.5	12	2017/11/17	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度		0.5未満	0.5未満	0.6	0.5未満	0.5未満	12	2017/05/15	11	1	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	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l		0.40	0.35	0.55	0.25	0.40	12	2017/09/11	—	—	—	—	—
水温	****	℃		5.0	3.7	22.0	3.7	11.9	12	2017/08/21	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

事業体名			関川村										
系統名			金丸・八ッ口地区簡易水道 浄水八ッ口地区 No.1給水系 八ッ口集落センター										
検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/04/06	2017/05/15	2017/06/12	2017/07/20	2017/08/21	2017/09/11	2017/10/20	2017/11/17	2017/12/12	2018/01/19
			受付番号	201700149-004-CAB	201701117-004-CAB	201702239-004-CAC	201703583-004-CAB	201704706-004-CAB	201705437-004-CAA	201706802-004-CAB	201708070-004-CAB	201708999-004-CAC	201709875-004-CAB
			採取日	平成29年4月6日	平成29年5月15日	平成29年6月12日	平成29年7月20日	平成29年8月21日	平成29年9月11日	平成29年10月20日	平成29年11月17日	平成29年12月12日	平成30年1月19日
一般細菌	100以下	/ml		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
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		—	—	—	—	—	0.003	—	—	—	—
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	0.05以下	mg/l		—	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04以下	mg/l		—	—	0.004未満	—	—	0.004未満	—	—	0.004未満	—
アン化物イオン及び塩化アン	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	—	—	0.13	—	—	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	—
クロホルム	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	—	—	0.001	—
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		—	—	0.002	—	—	0.004	—	—	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	—
プロモホルム	0.09以下	mg/l		—	—	0.001未満	—	—	0.002	—	—	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	—
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		—	—	0.09	—	—	0.06	—	—	0.09	—
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		11	10	9.2	9.6	9.4	9.2	8.5	9.4	9.9	11
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		—	—	—	—	—	28	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l		—	—	—	—	—	79	—	—	—	—
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	—	—	0.002未満	—	—	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未満	0.2未満	0.2未満
pH値	5.8~8.6	-		6.3	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	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	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
色度	5以下	度		1.1	1.5	1.4	1.4	0.9	0.9	1.7	1.5	1.3	1.1
濁度	2以下	度		0.1	0.1未満	0.1	0.1	0.1	0.1未満	0.2	0.1	0.2	0.1
残留塩素	****	mg/l		0.35	0.30	0.25	0.25	0.20	0.15	0.30	0.25	0.40	0.45
水温	****	℃		7.2	13.9	14.0	23.0	24.0	20.4	17.1	12.0	6.1	3.8

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村
------	-----

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2018/02/16	2018/03/12	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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
			受付番号	201710751-004-CAB	201711474-004-CAC										
一般細菌	100以下	/ml		0	0	0	0	0	12	2018/03/12	12	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	———	———	———	12	———	———	———	———	———	———
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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l		———	———	0.003	0.003	0.003	1	2017/09/11	0	0	1	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l		———	———	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
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	0.001未満	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l		———	———	0.12	0.12	0.12	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l		———	0.06未満	0.13	0.06未満	0.06未満	4	2017/09/11	3	0	1	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l		———	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l		———	0.001未満	0.004	0.001未満	0.002	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
プ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	4	2018/03/12	4	0	0	0	0
プロモホルム	0.09以下	mg/l		———	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001	4	2017/09/11	4	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l		———	0.07	0.09	0.06	0.08	4	2017/12/12	0	1	3	0	0
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l		———	———	0.04	0.04	0.04	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l		———	———	12.0	12.0	12.0	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l		11	13	13.0	8.5	10.1	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		———	———	28	28	28	1	2017/09/11	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l		———	———	79	79	79	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	1	2017/09/11	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	4	2018/03/12	4	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	1	2017/09/11	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	12	2018/03/12	12	0	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-		6.2	6.3	6.4	6.2	6.3	12	2017/12/12	———	———	———	———	———
味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	———	———	———	12	———	———	———	———	———	———
臭気	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	———	———	———	12	———	———	———	———	———	———
色度	5以下	度		0.5未満	0.8	1.7	0.5未満	1.1	12	2017/10/20	1	3	8	0	0
濁度	2以下	度		0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1	12	2017/12/12	12	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l		0.35	0.35	0.45	0.15	0.30	12	2018/01/19	———	———	———	———	———
水温	****	℃		3.3	3.0	24.0	3.0	12.3	12	2017/08/21	———	———	———	———	———

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村	系統名	関川村上水道 原水No.1原水系 第1水源地
------	-----	-----	------------------------

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/08/30		実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10~1/5	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過	
			受付番号	採取日	最大値								最小値
一般細菌	100以下	/ml	201704730-001-CAA	2017/08/30	1	1	2017/08/30	1	0	0	0	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	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l		0.001	0.001	0.001	0.001	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l		0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
アン化物イオン及び塩化アン	0.01以下	mg/l		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2017/08/30	1	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l		0.6	0.6	0.6	0.6	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l						0					
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l						0					
クロロホルム	0.06以下	mg/l						0					
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l						0					
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l						0					
臭素酸	0.01以下	mg/l						0					
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l						0					
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l						0					
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l						0					
ブロモホルム	0.09以下	mg/l						0					
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l						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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l		11	11.0	11.0	11.0	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l		9.1	9.1	9.1	9.1	1	2017/08/30	1	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		22	22	22	22	1	2017/08/30	1	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l		59	59	59	59	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-		6.4	6.4	6.4	6.4	1	2017/08/30				
味	異常でないこと	-						0					
臭気	異常でないこと	-		異常なし				1					
色度	5以下	度		0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
残留塩素	****	mg/l						0					
水温	****	℃		11.9	11.9	11.9	11.9	1	2017/08/30				

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村	系統名	女川地区簡易水道 原水No.1 原水系 水源地
------	-----	-----	-------------------------

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/08/30		実施数	検査値最大受付日	1 / 10 以下	1 / 10 ~ 1 / 5	1 / 5 ~ 1 / 2	1 / 2 ~ 基準値	基準値超過	
			受付番号	最大値	最小値								
			採取日	201704731-001-CAA									
			平成29年8月30日										
一般細菌	100以下	/ml	90	90	90	90	1	2017/08/30	0	0	0	1	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.003	0.003	0.003	0.003	1	2017/08/30	0	0	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
アン化物イオン及び塩化アン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	1.5	1.5	1.5	1.5	1	2017/08/30	0	1	0	0	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.09	0.09	0.09	0.09	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02	0.02	0.02	0.02	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.03	0.03	0.03	0.03	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	11	11.0	11.0	11.0	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	7.0	7.0	7.0	7.0	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	22	22	22	22	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	63	63	63	63	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
有機物 (TOC)	3以下	mg/l	0.4	0.4	0.4	0.4	1	2017/08/30	0	1	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-	6.2	6.2	6.2	6.2	1	2017/08/30	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-	異常なし	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	0.8	0.8	0.8	0.8	1	2017/08/30	0	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	18.2	18.2	18.2	18.2	1	2017/08/30	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村	系統名	片貝・沼地区簡易水道 原水No.1原水系 浄水場
------	-----	-----	--------------------------

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/08/30		実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10~1/5	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過	
			受付番号	採取日	最大値								最小値
一般細菌	100以下	/ml	201704731-002-CAA	平成29年8月30日	4	4	4	1	2017/08/30	1	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml			検出しない	—	—	1	—	—	—	—	—
カドミウム及びその化合物	0.003以下	mg/l			0.0004	0.0004	0.0004	1	2017/08/30	0	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l			0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
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	1	2017/08/30	1	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l			0.5	0.5	0.5	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l			0.02	0.02	0.02	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l			7.3	7.3	7.3	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l			7.2	7.2	7.2	1	2017/08/30	1	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l			15	15	15	1	2017/08/30	1	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l			41	41	41	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0
有機物(TOC)	3以下	mg/l			0.2未満	0.2未満	0.2未満	1	2017/08/30	1	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-			6.1	6.1	6.1	1	2017/08/30	—	—	—	—
味	異常でないこと	-			—	—	—	0	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-			異常なし	—	—	1	—	—	—	—	—
色度	5以下	度			0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	2017/08/30	1	0	0	0
濁度	2以下	度			0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	2017/08/30	1	0	0	0
残留塩素	****	mg/l			—	—	—	0	—	—	—	—	—
水温	****	℃			13.8	13.8	13.8	1	2017/08/30	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村	系統名	金丸・八ッ口地区簡易水道 原水金丸地区No.1原水系 水源井戸
------	-----	-----	---------------------------------

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/08/30		実施数	検査値最大受付日	1 / 10 以下	1 / 10 ~ 1 / 5	1 / 5 ~ 1 / 2	1 / 2 ~ 基準値	基準値超過	
			受付番号	採取日	201704731-003-CAA								平成29年8月30日
一般細菌	100以下	/ml	59	59	59	59	1	2017/08/30	0	0	0	1	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	———	———	———	1	———	———	———	———	———	———
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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
アン化物イオン及び塩化アン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.6	0.6	0.6	0.6	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
クロロホルム	0.06以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
臭素酸	0.01以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	———	———	———	———	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	15	15.0	15.0	15.0	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.005	0.005	0.005	0.005	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	17	17.0	17.0	17.0	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	22	22	22	22	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	70	70	70	70	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-	5.9	5.9	5.9	5.9	1	2017/08/30	———	———	———	———	———
味	異常でないこと	-	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
臭気	異常でないこと	-	異常なし	———	———	———	1	———	———	———	———	———	———
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	———	———	———	———	0	———	———	———	———	———	———
水温	****	℃	14.6	14.6	14.6	14.6	1	2017/08/30	———	———	———	———	———



# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村	系統名	田麦・千刈地区小規模水道 原水No.1 原水系 水源井戸
------	-----	-----	------------------------------

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/08/30		実施数	検査値最大受付日	1 / 10 以下	1 / 10 ~ 1 / 5	1 / 5 ~ 1 / 2	1 / 2 ~ 基準値	基準値超過
			受付番号	採取日	201704731-005-CAA							
一般細菌	100以下	/ml	18	18	18	1	2017/08/30	0	1	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	—	—	1	—	—	—	—	—	—
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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
アン化物イオン及び塩化アン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.7	0.7	0.7	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	—	—	—	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	7.5	7.5	7.5	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	7.0	7.0	7.0	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	20	20	20	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	53	53	53	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
有機物 (TOC)	3以下	mg/l	0.2	0.2	0.2	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-	6.2	6.2	6.2	1	2017/08/30	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-	異常なし	—	—	1	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	14.0	14.0	14.0	1	2017/08/30	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村	系統名	関川村上水道 原水No.2原水系 第2水源地
------	-----	-----	------------------------

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/08/30		実施数	検査値最大受付日	1/10以下	1/10~1/5	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
			受付番号	採取日	201704730-002-CAA							
一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	—	—	1	—	—	—	—	—	—
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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
鉛及びその化合物	0.01以下	mg/l	0.001	0.001	0.001	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
アン化物イオン及び塩化アン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.8	0.8	0.8	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.09	0.09	0.09	1	2017/08/30	0	1	0	0	0
ホウ素及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.05	0.05	0.05	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02	0.02	0.02	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	24	24.0	24.0	1	2017/08/30	0	1	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	20	20.0	20.0	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	25	25	25	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	92	92	92	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-	6.3	6.3	6.3	1	2017/08/30	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-	異常なし	—	—	1	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	12.5	12.5	12.5	1	2017/08/30	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

事業体名	関川村	系統名	金丸・八ッ口地区簡易水道 原水八ッ口地区No.2 原水系 八ッ口水源地
------	-----	-----	-------------------------------------

検査項目	基準値	単位	検体受入日	2017/08/30		実施数	検査値最大受付日	1 / 10 以下	1 / 10 ~ 1 / 5	1 / 5 ~ 1 / 2	1 / 2 ~ 基準値	基準値超過
			受付番号	最大値	最小値							
			採取日	201704731-004-CAA								
			平成29年8月30日									
一般細菌	100以下	/ml	1	1	1	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	—	—	1	—	—	—	—	—	—
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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
六価クロム化合物	0.05以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
アン化物イオン及び塩化アン	0.01以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	0.2	0.2	0.2	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.12	0.12	0.12	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
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	0.004未満	0.004未満	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.01	0.01	0.01	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	11	11.0	11.0	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	9.1	9.1	9.1	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	24	24	24	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	67	67	67	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	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	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
pH値	5.8~8.6	-	6.0	6.0	6.0	1	2017/08/30	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-	異常なし	—	—	1	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
濁度	2以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1	2017/08/30	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	12.0	12.0	12.0	1	2017/08/30	—	—	—	—	—