

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/04/05	2018/05/14	2018/06/11	2018/07/19	2018/08/20	2018/09/10	2018/10/19	2018/11/16	2018/12/11	2019/01/18
			受付番号	201800181-001-CAB	201801094-001-CAB	201801944-001-CAC	201803473-001-CAB	201804422-001-CAB	201805127-001-CAA	201806716-001-CAB	201807814-001-CAB	201808752-001-CAC	201809798-001-CAB
			採取日	平成30年4月5日	平成30年5月14日	平成30年6月11日	平成30年7月19日	平成30年8月20日	平成30年9月10日	平成30年10月19日	平成30年11月16日	平成30年12月11日	平成31年1月18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	—	—	—	—
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	—	—	—	—
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		—	—	—	—	—	0.08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	—	—	0.06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		—	—	0.001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		—	—	—	—	—	0.05	—	—	—	—
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		—	—	—	—	—	19	—	—	—	—
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		43	29	26	17	19	21	18	19	18	25
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		—	—	—	—	—	23	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l		—	—	92	—	—	92	—	—	90	—
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	-		6.4	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	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
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	0.5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
残留塩素	****	mg/l		0.35	0.15	0.35	0.35	0.25	0.40	0.30	0.45	0.30	0.30
水温	****	℃		10.8	15.0	16.0	21.0	23.6	19.3	18.5	14.0	10.0	7.8

2019/02/15 201810573-001-CAB 平成31年2月15日	2019/03/11 201811331-001-CAC 平成31年3月11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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2019/03/11	12	0	0	0	0
検出しない	検出しない	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001	0.001	0.001	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	1.0	1.0	1.0	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.03	0.03	0.03	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.10	0.10	0.06未満	0.06未満	4	2019/03/11	3	1	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.05	0.05	0.05	1	2018/09/10	0	1	0	0	0
-----	-----	0.01	0.01	0.01	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	19.0	19.0	19.0	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
41	42	43.0	17.0	26.5	12	2018/04/05	5	4	3	0	0
-----	-----	23	23	23	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	120	120	90	99	4	2019/03/11	0	3	1	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	12	2019/03/11	12	0	0	0	0
6.3	6.3	6.4	6.3	6.4	12	2018/12/11	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	2019/03/11	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	2019/03/11	12	0	0	0	0
0.25	0.30	0.45	0.15	0.31	12	2018/11/16	-----	-----	-----	-----	-----
6.3	10.7	23.6	6.3	14.4	12	2018/08/20	-----	-----	-----	-----	-----

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/04/05	2018/05/14	2018/06/11	2018/07/19	2018/08/20	2018/09/10	2018/10/19	2018/11/16	2018/12/11	2019/01/18
			受付番号	201800182-001-CAB	201801097-001-CAB	201801946-001-CAC	201803475-001-CAB	201804428-001-CAB	201805132-001-CAA	201806718-001-CAB	201807819-001-CAB	201808753-001-CAC	201809800-001-CAB
			採取日	平成30年4月5日	平成30年5月14日	平成30年6月11日	平成30年7月19日	平成30年8月20日	平成30年9月10日	平成30年10月19日	平成30年11月16日	平成30年12月11日	平成31年1月18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	—	—	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	—	—	—	—
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		—	—	—	—	—	1.6	—	—	—	—
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	—	—	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	—	—	0.005	—
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		—	—	0.002	—	—	0.003	—	—	0.002	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l		—	—	0.001	—	—	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		—	—	—	—	—	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	9.8	9.2	8.4	7.8	7.6	7.8	8.6	8.9	10
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		—	—	36	—	—	42	—	—	58	—
蒸発残留物	500以下	mg/l		—	—	77	—	—	92	—	—	110	—
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	0.3	0.2	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3
pH値	5.8～8.6	-		6.6	6.6	6.6	6.7	6.6	6.6	6.4	6.8	6.9	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
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	0.6	0.5未満	0.5未満	0.6	0.6	0.5未満	0.7	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		0.35	0.35	0.20	0.40	0.25	0.25	0.20	0.35	0.25	0.25
水温	****	℃		9.0	14.0	21.8	25.1	24.9	23.1	19.1	12.9	7.9	3.4

2019/02/15 201810600-001-CAB 平成31年2月15日	2019/03/11 201811332-001-CAC 平成31年3月11日	最大値	最小値	平均値	実施数	検査値最大受付日	1 / 1 0 以下	1 / 1 0 ~ 1 / 5	1 / 5 ~ 1 / 2	1 / 2 ~ 基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2019/03/11	12	0	0	0	0
検出しない	検出しない	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.003	0.001未満	0.002	3	2018/09/10	1	1	1	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	1.6	1.6	1.6	1	2018/09/10	0	1	0	0	0
-----	-----	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.002	0.004	0.002	0.003	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.003	0.009	0.003	0.006	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.003	0.001未満	0.002	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.001	0.001	0.001	0.001	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.04	0.04	0.04	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	11.0	11.0	11.0	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
13	13	13.0	7.6	9.6	12	2019/03/11	12	0	0	0	0
-----	55	58	36	48	4	2018/12/11	0	4	0	0	0
-----	94	110	77	93	4	2018/12/11	0	3	1	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
0.3	0.3	0.5	0.2	0.3	12	2018/09/10	10	2	0	0	0
7.2	7.2	7.2	6.4	6.8	12	2019/03/11	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
0.5未満	0.5未満	0.7	0.5未満	0.5未満	12	2018/11/16	8	4	0	0	0
0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	12	2019/03/11	12	0	0	0	0
0.20	0.30	0.40	0.20	0.28	12	2018/07/19	-----	-----	-----	-----	-----
2.0	7.0	25.1	2.0	14.2	12	2018/07/19	-----	-----	-----	-----	-----

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/04/05	2018/05/14	2018/06/11	2018/07/19	2018/08/20	2018/09/10	2018/10/19	2018/11/16	2018/12/11	2019/01/18
			受付番号 採取日	201800182-002-CAB 平成30年4月5日	201801097-002-CAB 平成30年5月14日	201801946-002-CAC 平成30年6月11日	201803475-002-CAB 平成30年7月19日	201804428-002-CAB 平成30年8月20日	201805132-002-CAA 平成30年9月10日	201806718-002-CAB 平成30年10月19日	201807819-002-CAB 平成30年11月16日	201808753-002-CAC 平成30年12月11日	201809800-002-CAB 平成31年1月18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	—	—	—	—
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	—	—	0.09	—	—	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	—	—	0.002	—	—	0.001	—
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		—	—	0.004	—	—	0.007	—	—	0.004	—
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		—	—	0.010	—	—	0.016	—	—	0.009	—
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	—	—	0.004	—	—	0.002	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l		—	—	0.002	—	—	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	—	—	—	—
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		—	—	—	—	—	7.3	—	—	—	—
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l		—	—	—	—	—	0.005未満	—	—	—	—
塩化物イオン	200以下	mg/l	10	9.4	9.3	8.9	8.9	8.9	8.1	8.4	9.1	8.8	11
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	63	—	—	—	—
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.00001以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	0.02以下	mg/l	—	—	0.002未満	—	—	—	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	0.2未満	0.2未満	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2未満
pH値	5.8～8.6	-	7.2	7.2	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.3	7.4	7.2	7.2
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	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	1.4	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	0.3	0.1未満	0.1未満
残留塩素	****	mg/l	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.15	0.25	0.25	0.30	0.30	0.30
水温	****	℃	9.1	13.4	19.0	26.0	24.0	22.0	17.8	13.0	7.0	3.0	3.0

2019/02/15 201810600-002-CAB 平成31年2月15日	2019/03/11 201811332-002-CAC 平成31年3月11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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2019/03/11	12	0	0	0	0
検出しない	検出しない	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.6	0.6	0.6	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.07	0.09	0.06未満	0.06	4	2018/09/10	1	3	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.002	0.007	0.002	0.004	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.004	0.016	0.004	0.010	4	2018/09/10	3	1	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001	0.004	0.001	0.003	4	2018/09/10	3	1	0	0	0
-----	0.001	0.003	0.001	0.002	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.01	0.01	0.01	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	7.3	7.3	7.3	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
12	11	12.0	8.1	9.6	12	2019/02/15	12	0	0	0	0
-----	-----	30	30	30	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	63	63	63	1	2018/09/10	0	1	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
0.2	0.2	0.4	0.2未満	0.2	12	2018/08/20	11	1	0	0	0
7.1	7.2	7.5	7.1	7.3	12	2018/09/10	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
0.5未満	0.6	1.4	0.5未満	0.5未満	12	2018/11/16	10	1	1	0	0
0.1未満	0.1未満	0.3	0.1未満	0.1未満	12	2018/11/16	11	1	0	0	0
0.35	0.35	0.35	0.15	0.27	12	2019/03/11	-----	-----	-----	-----	-----
2.1	5.5	26.0	2.1	13.5	12	2018/07/19	-----	-----	-----	-----	-----

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/04/05	2018/05/14	2018/06/11	2018/07/19	2018/08/20	2018/09/10	2018/10/19	2018/11/16	2018/12/11	2019/01/18
			受付番号	201800182-003-CAB	201801097-003-CAB	201801946-003-CAC	201803475-003-CAB	201804428-003-CAB	201805132-003-CAA	201806718-003-CAB	201807819-003-CAB	201808753-003-CAC	201809800-003-CAB
			採取日	平成30年4月5日	平成30年5月14日	平成30年6月11日	平成30年7月19日	平成30年8月20日	平成30年9月10日	平成30年10月19日	平成30年11月16日	平成30年12月11日	平成31年1月18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	—	—	0.002	—	—	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	—	—	—	—
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		—	—	0.13	—	—	0.18	—	—	0.12	—
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	—	—	0.004	—	—	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	—	—	0.003	—
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		—	—	0.007	—	—	0.018	—	—	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		—	—	0.002	—	—	0.004	—	—	0.002	—
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		—	—	—	—	—	16	—	—	—	—
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		72	36	27	11	10	20	12	12	11	28
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		—	—	—	—	—	53	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l		—	—	100	—	—	110	—	—	120	—
陰イオン界面活性剤	0.2以下	mg/l		—	—	—	—	—	0.02未満	—	—	—	—
ジェオスミン	0.00001以下	mg/l		—	—	—	—	—	0.000001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	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
pH値	5.8～8.6	-		6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.7	7.1	7.0	7.1	7.1
味	異常でないこと	-		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	0.5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
残留塩素	****	mg/l		0.15	0.15	0.25	0.35	0.15	0.15	0.15	0.15	0.20	0.35
水温	****	℃		9.2	14.3	21.0	25.8	22.0	20.9	18.0	12.8	8.1	6.0

2019/02/15 201810600-003-CAB 平成31年2月15日	2019/03/11 201811332-003-CAC 平成31年3月11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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2019/03/11	12	0	0	0	0
検出しない	検出しない	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.003	0.001未満	0.002	4	2018/06/11	2	1	1	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.6	0.6	0.6	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.06未満	0.18	0.06未満	0.11	4	2018/09/10	1	1	2	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.004	0.001未満	0.001	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.002	0.006	0.002	0.004	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.003	0.018	0.003	0.009	4	2018/09/10	3	1	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.004	0.001未満	0.002	4	2018/09/10	3	1	0	0	0
-----	0.001	0.004	0.001	0.002	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	16.0	16.0	16.0	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
67	69	72.0	10.0	31.3	12	2018/04/05	6	3	3	0	0
-----	-----	53	53	53	1	2018/09/10	0	1	0	0	0
-----	220	220	100	138	4	2019/03/11	0	1	3	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
0.2未満	0.2未満	0.3	0.2未満	0.2未満	12	2018/09/10	12	0	0	0	0
7.0	7.0	7.1	6.5	6.8	12	2019/01/18	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	12	2019/03/11	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	2019/03/11	12	0	0	0	0
0.35	0.30	0.35	0.15	0.23	12	2019/02/15	-----	-----	-----	-----	-----
5.0	7.1	25.8	5.0	14.2	12	2018/07/19	-----	-----	-----	-----	-----



# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

事業体名		関川村		系統名		金丸・ハッロ地区簡易水道 浄水ハッロ地区 No.1給水系 ハッロ集落センター							
検査項目	基準値	単位	検体受入日	2018/04/05	2018/05/14	2018/06/11	2018/07/19	2018/08/20	2018/09/10	2018/10/19	2018/11/16	2018/12/11	2019/01/18
			受付番号	201800182-004-CAB	201801097-004-CAB	201801946-004-CAC	201803475-004-CAB	201804428-004-CAB	201805132-004-CAA	201806718-004-CAB	201807819-004-CAB	201808753-004-CAC	201809800-004-CAB
			採取日	平成30年4月5日	平成30年5月14日	平成30年6月11日	平成30年7月19日	平成30年8月20日	平成30年9月10日	平成30年10月19日	平成30年11月16日	平成30年12月11日	平成31年1月18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	—	—	—	—
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		—	—	—	—	—	0.11	—	—	—	—
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	—	—	0.004	—	—	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		—	—	0.002	—	—	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未満	—	—	0.002	—	—	0.001未満	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l		—	—	0.001未満	—	—	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	—	—	—	—
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	—	—	0.14	—	—	0.08	—
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l		—	—	—	—	—	0.10	—	—	—	—
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	11	8.6	8.2	9.4	10	11	10	11
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l		—	—	—	—	—	30	—	—	—	—
蒸発残留物	500以下	mg/l		—	—	—	—	—	87	—	—	—	—
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	0.3	0.2	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満
pH値	5.8～8.6	-		6.4	6.3	6.3	6.2	6.2	6.4	6.3	6.3	6.4	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
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		1.6	1.9	1.9	1.4	1.4	1.9	1.1	1.2	1.2	0.8
濁度	2以下	度		0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満
残留塩素	****	mg/l		0.35	0.25	0.25	0.35	0.25	0.15	0.10	0.35	0.50	0.45
水温	****	℃		8.0	12.3	18.0	23.3	23.8	22.1	19.6	13.9	8.4	4.0

2019/02/15 201810600-004-CAB 平成31年2月15日	2019/03/11 201811332-004-CAC 平成31年3月11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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2019/03/11	12	0	0	0	0
検出しない	検出しない	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.002	0.002	0.002	1	2018/09/10	0	1	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.3	0.3	0.3	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.11	0.11	0.11	1	2018/09/10	0	1	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.08	0.08	0.06未満	0.06未満	4	2019/03/11	3	1	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001	0.004	0.001	0.002	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001	0.008	0.001	0.004	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.01	0.01	0.01	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.07	0.14	0.07	0.10	4	2018/09/10	0	0	4	0	0
-----	-----	0.10	0.10	0.10	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	12.0	12.0	12.0	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
12	11	12.0	8.2	10.3	12	2019/02/15	12	0	0	0	0
-----	-----	30	30	30	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	87	87	87	1	2018/09/10	0	1	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
0.2未満	0.2	0.3	0.2未満	0.2未満	12	2018/08/20	12	0	0	0	0
6.5	6.5	6.5	6.2	6.4	12	2019/03/11	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
1.1	1.2	1.9	0.8	1.4	12	2018/09/10	0	1	11	0	0
0.2	0.2	0.3	0.1未満	0.1	12	2018/09/10	11	1	0	0	0
0.35	0.35	0.50	0.10	0.31	12	2018/12/11	-----	-----	-----	-----	-----
3.5	5.0	23.8	3.5	13.5	12	2018/08/20	-----	-----	-----	-----	-----

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/04/05	2018/05/14	2018/06/11	2018/07/19	2018/08/20	2018/09/10	2018/10/19	2018/11/16	2018/12/11	2019/01/18
			受付番号	201800182-005-CAB	201801097-005-CAB	201801946-005-CAC	201803475-005-CAB	201804428-005-CAB	201805132-005-CAA	201806718-005-CAB	201807819-005-CAB	201808753-005-CAC	201809800-005-CAB
			採取日	平成30年4月5日	平成30年5月14日	平成30年6月11日	平成30年7月19日	平成30年8月20日	平成30年9月10日	平成30年10月19日	平成30年11月16日	平成30年12月11日	平成31年1月18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	—	—	—	—
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	—	—	—	—
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		—	—	—	—	—	0.08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		—	—	0.001	—	—	0.005	—	—	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		—	—	0.001	—	—	0.010	—	—	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		—	—	0.001未満	—	—	0.003	—	—	0.001	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l		—	—	0.001未満	—	—	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		—	—	—	—	—	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		12	8.8	8.6	8.5	7.2	7.0	7.3	7.3	7.5	8.6
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		—	—	—	—	—	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	0.2未満	0.3	0.2	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満
pH値	5.8～8.6	-		6.5	6.5	6.6	6.6	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	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
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	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
残留塩素	****	mg/l		0.25	0.35	0.45	0.45	0.35	0.25	0.25	0.35	0.40	0.30
水温	****	℃		6.0	11.8	16.0	21.8	20.8	21.3	19.0	12.9	8.6	4.0

2019/02/15 201810600-005-CAB 平成31年2月15日	2019/03/11 201811332-005-CAC 平成31年3月11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	1/5~1/2	1/2~基準値	基準値超過
0	0	0	0	0	12	2019/03/11	12	0	0	0	0
検出しない	検出しない	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001	0.001	0.001	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	1.0	1.0	1.0	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.08未満	0.08未満	0.08未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.002	0.005	0.001	0.003	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.003	0.010	0.001	0.005	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.001	0.002	0.001未満	0.001	4	2018/09/10	4	0	0	0	0
-----	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.01未満	0.01未満	0.01未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.01	0.01	0.01	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	7.5	7.5	7.5	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
9.7	10	12.0	7.0	8.5	12	2018/04/05	12	0	0	0	0
-----	-----	20	20	20	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	57	57	57	1	2018/09/10	0	1	0	0	0
-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	-----	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	4	2019/03/11	4	0	0	0	0
-----	-----	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	1	2018/09/10	1	0	0	0	0
0.2未満	0.2	0.3	0.2未満	0.2未満	12	2018/08/20	12	0	0	0	0
6.5	6.5	6.6	6.5	6.5	12	2018/12/11	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
異常なし	異常なし	-----	-----	-----	12	-----	-----	-----	-----	-----	-----
0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	12	2018/04/05	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	2019/03/11	12	0	0	0	0
0.30	0.30	0.45	0.25	0.33	12	2018/07/19	-----	-----	-----	-----	-----
3.5	4.8	21.8	3.5	12.5	12	2018/07/19	-----	-----	-----	-----	-----

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/08/22	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	20180424-001-CAA										
一般細菌	100以下	/ml	1	1	1	1	1	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	/100ml	検出しない	—	—	—	1	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
塩素酸	0.6以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
クロロ酢酸	0.02以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	0.09以下	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08以下	mg/l	—	—	—	—	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	1	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	10	10.0	10.0	10.0	1	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	8.3	8.3	8.3	8.3	1	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	16	16	16	16	1	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	48	48	48	48	1	1	2018/08/22	1	0	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
pH値	5.8～8.6	-	6.4	6.4	6.4	6.4	1	1	2018/08/22	—	—	—	—	—
味	異常でないこと	-	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
臭気	異常でないこと	-	異常なし	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
色度	5以下	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	12.0	12.0	12.0	12.0	1	1	2018/08/22	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/08/22	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	20180424-002-CAA										
一般細菌	100以下	/ml	0	0	0	0	0	1	2018/08/22	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	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.005未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	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	0.001未満	1	2018/08/22	1	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	0.4	0.4	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	1	2018/08/22	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	0.05	0.05	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.004未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.01未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	22	22.0	22.0	22.0	22.0	1	2018/08/22	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	0.005未満	0.005未満	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	21	21.0	21.0	21.0	21.0	1	2018/08/22	0	1	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	20	20	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	92	92	92	92	92	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
pH値	5.8～8.6	-	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	1	2018/08/22	—	—	—	—	—
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	0.5未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	1	2018/08/22	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/08/22	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	201804429-001-CAA										
一般細菌	100以下	/ml	73	73	73	73	73	1	2018/08/22	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	0.0003未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.002	0.002	1	2018/08/22	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	0.001未満	0.001未満	1	2018/08/22	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	0.005未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.001未満	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	mg/l	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1	2018/08/22	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	0.09	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.004未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.01未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
銅及びその化合物	1.0以下	mg/l	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	1	2018/08/22	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	11.0	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	1	2018/08/22	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	20	20	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	71	71	71	71	71	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	1	2018/08/22	0	1	0	0	0
pH値	5.8～8.6	-	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	1	2018/08/22	—	—	—	—	—
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	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	1	2018/08/22	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	0.1未満	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	1	2018/08/22	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/08/22	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	20180429-002-CAA										
		採取日		平成30年8月22日										
一般細菌	100以下	/ml	16	16	16	16	16	1	2018/08/22	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	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	1	2018/08/22	0	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	0.00005未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.005未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.001未満	1	2018/08/22	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	0.7	0.7	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.004未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.02	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
鉄及びその化合物	0.3以下	mg/l	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	1	2018/08/22	0	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	0.01未満	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	56	56	56	56	56	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
pH値	5.8～8.6	-	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	1	2018/08/22	—	—	—	—	—
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	0.5未満	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
濁度	2以下	度	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	1	2018/08/22	—	—	—	—	—



# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/08/22	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	20180429-003-CAA										
			採取日	平成30年8月22日										
一般細菌	100以下	/ml	14	14	14	14	14	1	2018/08/22	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	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.005未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.001未満	1	2018/08/22	1	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	0.4	0.4	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.004未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	—	—	—	—	—	—
プロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
プロモホルム	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	0.01未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	10	10.0	10.0	10.0	10.0	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
マンガン及びその化合物	0.05以下	mg/l	0.006	0.006	0.006	0.006	0.006	1	2018/08/22	0	1	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	13	13.0	13.0	13.0	13.0	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300以下	mg/l	16	16	16	16	16	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	61	61	61	61	61	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
pH値	5.8～8.6	-	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	1	2018/08/22	—	—	—	—	—
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	0.5未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	1	2018/08/22	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/08/22	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	20180429-004-CAA										
			採取日	平成30年8月22日										
一般細菌	100以下	/ml	1	1	1	1	1	1	2018/08/22	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	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.005未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.001未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
フッ素及びその化合物	0.8以下	mg/l	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.004未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	—	—	—	—	—	—
プロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
プロモホルム	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	0.01未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	1	2018/08/22	1	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	21	21	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	65	65	65	65	65	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
pH値	5.8～8.6	-	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9	1	2018/08/22	—	—	—	—	—
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	0.5未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	1	2018/08/22	—	—	—	—	—

# 水質検査結果一覧表

検査対象範囲：2018/04/01～2019/03/31

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	2018/08/22	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	20180429-005-CAA										
一般細菌	100以下	/ml	8	8	8	8	8	1	2018/08/22	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	0.0003未満	0.0003未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.005未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.001未満	1	2018/08/22	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	0.6	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	0.004未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	—	—	—	—	—	—
プロモジクロロメタン	0.03以下	mg/l	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
プロモホルム	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	0.01未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
ナトリウム及びその化合物	200以下	mg/l	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
塩化物イオン	200以下	mg/l	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	1	2018/08/22	1	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	21	21	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
蒸発残留物	500以下	mg/l	56	56	56	56	56	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
有機物(TOC)	3以下	mg/l	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
pH値	5.8～8.6	-	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	1	2018/08/22	—	—	—	—	—
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	0.5未満	1	2018/08/22	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	1	2018/08/22	1	0	0	0	0
残留塩素	****	mg/l	—	—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—
水温	****	℃	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	1	2018/08/22	—	—	—	—	—