

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2021/4/13	2021/4/13	2021/4/13	2021/4/13	2021/4/13	2021/4/13
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所
一般細菌	100以下	個/ml	0	—	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	個/ml	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.2	—	0.04	1.05	1.07	1.13
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未満	—	0.15	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ブクロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ブクロホルム	0.09mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	—	0.03未満	0.03未満	—	—	—
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	—	0	—	—	—	—
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	—	0.008未満	0.005	—	—	—
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	20.7	—	63.4	23.5	21.6	18.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	—	262	270	—	—	—
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.7	—	1.1	0.7	0.7	0.7
ph値	5.8以上～8.6以下	度	7.3	—	7.6	7.4	7.4	7.4
味	異常でないこと	度	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	度	異常なし	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	度	0.6	—	1.8	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2度以下	度	0.1未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素		mg/l	0.54	1.10	1.05	0.44	0.38	0.36
気温	°C	°C	18.7	18.1	18.1	17.9	15.8	18.2
水温	°C	°C	14.8	20.4	20.5	15.7	15.9	16.6
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2021/5/11	2021/5/11	2021/5/11	2021/5/11	2021/5/11	2021/5/11
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所
一般細菌	100以下	個/ml	0	0	—	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	／	不検出(陰性)	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/ℓ	1	0.05	—	1.1	0.96	0.97
フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.06未満	0.22	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ブクロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ブクロホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	0.03未満	0.03未満	—	—	—
銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	0	—	—	—	—	—
マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	0.009	0.007	—	—	—
塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	17.6	64	—	16.4	20.5	20
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	307	304	—	—	—
陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.6	1.1	—	0.6	0.7	0.7
ph値	5.8以上～8.6以下	／	7.3	7.6	—	7.3	7.4	7.4
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
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
色度	5度以下	度	0.5未満	1.8	—	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2度以下	度	0.1未満	0.1未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素		mg/ℓ	0.58	1.26	1.17	0.45	0.44	0.34
気温	℃	℃	17.7	17.7	17.7	19.1	17.4	17.3
水温	℃	℃	18.5	20.6	20.6	18.6	18.6	19.2
判定		／	適合	適合	適合	適合	適合	適合

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2021/6/8	2021/6/8	2021/6/8	2021/6/8	2021/6/8	2021/6/8
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所
一般細菌	100以下	個/ml	0	—	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	個/ml	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	0.0003未満	—	0.0003未満	0.003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	0.00005未満	—	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	0.004未満	—	0.004未満	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	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.14	—	0.05	1.14	1.15	1.29
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	0.08	—	0.08	0.08	0.08	0.09
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.04	—	0.04	0.04	0.04	0.05
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未満	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未満	—	0.44	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	0.01	—	0.014	0.011	0.011	0.005
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.008	—	0.003未満	0.005	0.005	0.003未満
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.005	—	0.009	0.004	0.004	0.006
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.022	—	0.034	0.022	0.024	0.017
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.006	—	0.006	0.007	0.009	0.003未満
ブクロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	0.008	—	0.008	0.008	0.008	0.006
ブクロホルム	0.09mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	0.008未満	—	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未満	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未満	—	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未満	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	11.4	—	64.5	10.6	11.2	11.3
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未満	0.008	0.007	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	16.7	—	64.9	16.4	17	17.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	47	—	78	48	52	57
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	108	294	298	110	112	115
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未満	—	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	0.0005未満	—	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.7	—	1.1	0.6	0.7	0.5
ph値	5.8以上～8.6以下		7.2	—	7.6	7.2	7.6	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
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
色度	5度以下	度	0.5未満	—	1.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2度以下	度	0.1未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素		mg/l	0.71	1.52	1.26	0.44	0.47	0.39
気温		°C	28.5	29.4	29.4	28.1	28.1	30.8
水温		°C	20.9	20.9	21.1	21.3	21.1	21.6
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2021/7/13	2021/7/13	2021/7/13	2021/7/13	2021/7/13	2021/7/13
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所
一般細菌	100以下	個/ml	0	0	—	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	個/ml	不検出(陰性)	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/ℓ	1.46	0.07	—	1.62	1.61	1.64
フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.06未満	0.3	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ブクロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ブクロホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	0.03未満	0.03未満	—	—	—
銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	0	—	—	—	—	—
マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	0.007	0.015	—	—	—
塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	19.3	64.5	—	13.7	14.4	14.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	292	302	—	—	—
陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.8	1.2	—	0.7	0.7	0.6
pH値	5.8以上～8.6以下	度	7.2	7.6	—	7.2	7.2	7.2
味	異常でないこと	度	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	度	異常なし	異常なし	—	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	度	0.6	1.7	—	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2度以下	度	0.1未満	0.1未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素		mg/ℓ	0.76	1.52	1.22	0.56	0.53	0.65
気温	℃	℃	24.6	24.1	24.1	23.1	25.1	22.2
水温	℃	℃	23.5	21.1	21.9	22.9	22.4	22.6
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計									
項目	日付 基準値	単位	2021/8/10	2021/8/10	2021/8/10	2021/8/10	2021/8/10	2021/8/10	
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所	
一般細菌	100以下	個/ml	0	—	0	0	0	0	
大腸菌	検出されないこと	個/ml	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/ℓ	1.43	—	0.08	1.45	1.43	1.47	
フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.06未満	—	0.55	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ブクロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ブクロホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	0.03未満	0.03未満	—	—	—	
銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	0.007	0.006	—	—	—	
塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	21.2	—	66.5	19.8	20.1	18.3	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	280	334	—	—	—	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.000001未満	—	—	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.7	—	1.1	0.7	0.7	0.7	
ph値	5.8以上～8.6以下	度	7.2	—	7.6	7.3	7.1	7.2	
味	異常でないこと	度	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	度	異常なし	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度以下	度	0.5未満	—	1.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
濁度	2度以下	度	0.1未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
遊離残留塩素		mg/ℓ	0.71	1.09	1.12	0.47	0.49	0.26	
気温		°C	°C	35.1	36.5	33.1	33.8	33.5	35.9
水温		°C	°C	27.9	21.8	22.5	27.8	27.5	27.8
判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2021/9/14	2021/9/14	2021/9/14	2021/9/14	2021/9/14	2021/9/14
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所
一般細菌	100以下	個/ml	0	0	—	0	0	0
大腸菌	検出されないこと		不検出(陰性)	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.0003未満	0.0003未満	—	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.00005未満	0.00005未満	—	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.002未満	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.004未満	0.004未満	—	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	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/ℓ	1.53	0.06	—	1.61	1.61	1.6
フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.08	0.08	—	0.08	0.08	0.07
ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.03	0.04	—	0.03	0.04	0.03
四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.005未満	0.005未満	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
塩素酸	0.6mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.07	0.56	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.002未満	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.006	0.013	—	0.007	0.007	0.005
ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.005	0.003未満	—	0.005	0.003	0.003未満
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.005	0.01	—	0.004	0.004	0.005
臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001	0.001	—	0.001	0.001	0.001
総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.017	0.036	—	0.017	0.018	0.015
トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.004	0.006	—	0.004	0.004	0.003未満
ブクロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.005	0.009	—	0.006	0.006	0.005
ブクロホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	0.004	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.008未満	0.008未満	—	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.01未満	0.01未満	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.02未満	0.02未満	—	0.02未満	0.02未満	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.01未満	0.01未満	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	12.3	62.5	—	9.4	9.4	8.8
マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	16.8	65.6	—	11.9	11.7	11.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/ℓ	54	78	—	60	56	56
蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/ℓ	121	293	290	113	129	111
陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.02未満	0.02未満	—	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.000001未満	0.000001未満	—	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.000001未満	0.000001未満	—	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.002未満	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.0005未満	0.0005未満	—	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.7	1.1	—	0.6	0.7	0.6
ph値	5.8以上～8.6以下		7.3	7.6	—	7.4	7.3	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
臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	—	#REF!	異常なし	#REF!
色度	5度以下	度	0.5未満	1.7	—	異常なし	0.5未満	異常なし
濁度	2度以下	度	0.1未満	0.1未満	—	0.5未満	0.1未満	0.5未満
遊離残留塩素		mg/ℓ	0.71	1.08	1.09	0.1未満	0.54	0.1未満
気温		°C	25.9	24.4	24.2	26.8	26.1	27.1
水温		°C	22.5	21.1	21.2	24.4	24.8	25.1
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計									
項目	日付 基準値	単位	2021/10/12	2021/10/12	2021/10/12	2021/10/12	2021/10/12	2021/10/12	
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所	
一般細菌	100以下	個/ml	0	0	0	0	0	0	
大腸菌	検出されないこと		不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	2.5	2.5	0.12	2.52	2.47	2.47	
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.5	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ブクロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ブクロホルム	0.09mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	—	—	0.03未満	—	—	—	
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	—	—	0.008	—	—	—	
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	23.8	23.8	—	24.1	24.2	23.7	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	—	—	317	—	—	—	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	—	—	—	—	
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	—	—	—	—	
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.8	0.8	1.1	0.8	0.8	0.8	
ph値	5.8以上～8.6以下		7.3	7.3	7.6	7.3	7.3	7.4	
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	
臭気	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度以下	度	0.5未満	0.5未満	2	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
濁度	2度以下	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	
遊離残留塩素		mg/l	0.66	0.66	1.68	0.49	0.44	0.24	
気温		°C	°C	20.9	20.9	22.3	22.1	23.2	21.9
水温		°C	°C	22.5	22.5	21.4	23.5	24.1	24.2
判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2021/11/9	2021/11/9	2021/11/9	2021/11/9	2021/11/9	2021/11/9
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所
一般細菌	100以下	個/ml	0	0	—	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	個/ml	不検出(陰性)	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	2.24	0.06	—	2.16	2.22	2.26
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未満	0.24	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ブクロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ブクロホルム	0.09mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	—	0.03未満	0.03未満	—	—	—
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	—	0.005	0.01	—	—	—
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	26.1	64.8	—	27.3	27.5	26.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	—	281	289	—	—	—
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.9	1.1	—	0.8	0.8	0.8
ph値	5.8以上～8.6以下	度	7.2	7.6	—	7.3	7.3	7.3
味	異常でないこと	度	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	度	異常なし	異常なし	—	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	度	0.5未満	2.1	—	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2度以下	度	0.1未満	0.1未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素		mg/l	0.67	1.12	1.25	0.42	0.49	0.29
気温	°C	°C	17.3	17.2	17.2	16.7	17.5	16.1
水温	°C	°C	16.2	20.5	20.7	18.9	19.4	19.6
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計			2021/12/14	2021/12/14	2021/12/14	2021/12/14	2021/12/14	2021/12/14
項目	日付 基準値	単位	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所
			一般細菌	100以下	個/ml	0	—	0
大腸菌	検出されないこと		不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	0.0003未満	—	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	0.00005未満	—	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	0.004未満	—	0.004未満	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	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.9	—	0.07	1.77	1.75	1.82
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	0.1	—	0.09	0.1	0.1	0.1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.06	—	0.04	0.06	0.06	0.06
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未満	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未満	—	0.09	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	0.005	—	0.012	0.007	0.007	0.008
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.004	—	0.003未満	0.005	0.003未満	0.003未満
ジブクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.005	—	0.009	0.007	0.007	0.006
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.017	—	0.033	0.022	0.023	0.023
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.004	—	0.006	0.005	0.005	0.006
ブクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	0.006	—	0.008	0.008	0.008	0.009
ブクロホルム	0.09mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.003	0.001	0.001	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	0.008未満	—	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未満	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未満	—	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未満	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	17.5	—	62.3	19.9	20.1	16.7
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	23.7	—	64.7	25.7	26.1	22.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	75	—	80	75	74	72
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	165	285	281	166	175	152
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未満	—	0.02未満	0.002未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	0.0005未満	—	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.7	—	1	0.8	0.8	0.7
ph値	5.8以上～8.6以下		7.3	—	7.6	7.4	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	常なし2
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	常なし2
色度	5度以下	度	0.5未満	—	1.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2度以下	度	0.1未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素		mg/l	0.64	1.23	1.45	0.52	0.51	0.36
気温		°C	2.6	3.8	3.8	3.9	2.8	3.9
水温		°C	9.7	20.8	19.9	12.1	13.6	15.4
判定			適合	0	適合	適合	適合	適合

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計									
項目	日付 基準値	単位	2021/1/11	2021/1/11	2021/1/11	2021/1/11	2021/1/11	2021/1/11	
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所	
一般細菌	100以下	個/ml	0	0	—	0	0	0	
大腸菌	検出されないこと		不検出(陰性)	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.89	0.16	—	1.77	1.86	1.76	
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未満	0.09	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
プロモホルム	0.09mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	—	0.03未満	0.03未満	—	—	—	
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	—	0.012	0.005未満	—	—	—	
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	26.5	64.4	—	29.2	27.8	30	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	—	327	306	—	—	—	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.8	1.1	—	0.8	0.8	0.8	
ph値	5.8以上～8.6以下		7.2	7.6	—	7.3	7.2	7.3	
味	異常でないこと		異常なし	異常なし	—	異常なし	異常なし	異常なし	
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	
色度	5度以下	度	0.5未満	2.5	—	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
濁度	2度以下	度	0.1未満	0.1未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
遊離残留塩素		mg/l	0.55	1.05	1.22	0.52	0.51	0.37	
気温		°C	°C	4.7	5.6	5.6	4.5	5.3	4.9
水温		°C	°C	7.1	19.8	19.9	9.9	10.1	11.1
判定				適合	適合	適合	適合	適合	

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計									
項目	日付 基準値	単位	2021/2/8	2021/2/8	2021/2/1	2021/2/8	2021/2/8	2021/2/8	
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所	
一般細菌	100以下	個/ml	0	—	0	0	0	0	
大腸菌	検出されないこと	個/ml	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.56	—	0.06	1.45	1.48	1.48	
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未満	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ブクロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ブクロホルム	0.09mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	—	0.03未満	0.03未満	—	—	—	
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	—	0.008	0.005未満	—	—	—	
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	25.5	—	64.2	27.7	26.7	26.9	
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	—	300	294	—	—	—	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.8	—	1	0.8	0.8	0.8	
ph値	5.8以上～8.6以下		7.1	—	7.5	7.3	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	
臭気	異常でないこと		#REF!	—	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度以下	度	異常なし	—	1.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
濁度	2度以下	度	0.5未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
遊離残留塩素		mg/l	0.1未満	0.9	1.2	0.5	0.48	0.44	
気温		°C	°C	5.8	5.8	5.8	4.3	3.4	5.8
水温		°C	°C	6.1	19.8	19.6	9	9.5	10.4
判定				適合	適合	適合	適合	適合	

水道法に基づく水質基準

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2021/3/8	2021/3/1	2021/3/1	2021/3/1	2021/3/1	2021/3/1
			会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	須加自治会館	上金杉集会所	三輪組集会所
一般細菌	100以下	個/ml	0	0	—	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	個/ml	不検出(陰性)	不検出(陰性)	—	不検出(陰性)	不検出(陰性)	不検出(陰性)
カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	mg/l	0.0003未満	0.0003未満	—	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	0.00005未満	0.00005未満	—	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	0.004未満	0.004未満	—	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	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	0.001未満	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.89	0.06	—	1.77	1.84	1.8
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	0.11	0.08	—	0.11	0.11	0.11
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.07	0.005	—	0.07	0.07	0.07
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未満	0.005未満	—	0.005未満	0.005未満	0.005未満
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/l以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未満	0.0002未満	—	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未満	0.06未満	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	0.007	0.012	—	0.008	0.008	0.008
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.007	0.003未満	—	0.007	0.008	0.008
ジブクロモジクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.007	0.009	—	0.008	0.008	0.009
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未満	0.001	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.023	0.033	—	0.027	0.026	0.029
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.006	0.007	—	0.007	0.007	0.008
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	0.008	0.008	—	0.009	0.01	0.01
ブromoホルム	0.09mg/l以下	mg/l	0.001	0.003	—	0.001	0.001	0.001
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	0.008未満	0.008未満	—	0.008未満	0.008未満	0.008未満
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	—	0.02未満	0.02未満	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未満	0.01未満	—	0.01未満	0.01未満	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	19.8	72	—	22.1	20.2	22.1
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未満	0.009	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	29.6	64.2	—	31.1	29.8	30.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	75	79	—	75	75	75
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	142	259	268	160	171	150
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未満	0.02未満	—	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未満	0.002未満	—	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	0.0005未満	0.0005未満	—	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	1	1.1	—	1	1	1
ph値	5.8以上～8.6以下		7.3	7.6	—	7.4	7.3	7.4
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
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
色度	5度以下	度	0.5未満	2	—	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2度以下	度	0.1未満	0.1未満	—	0.1未満	0.1未満	0.1未満
遊離残留塩素		mg/l	0.54	1.02	1.47	0.5	0.47	0.44
気温		°C	6.4	6.8	6.8	5.5	4.6	5.2
水温		°C	9.8	20.1	20.8	11	11	11.6
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合

原水指標菌 2 項目検査結果

採水日	水源名(深井戸、250m)	大腸菌	嫌気性芽胞菌
令和3年4月13日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和3年5月11日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和3年6月8日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和3年7月13日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和3年8月10日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和3年9月14日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和3年10月12日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和3年11月9日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和3年12月14日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和4年1月11日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和4年2月8日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0
令和4年3月8日	3号井	不検出	0
	5号井	不検出	0
	6号井	不検出	0
	7号井	不検出	0

水道水の放射線物質検査に関する情報

採水日	水源名(深井戸、250m)	セシウム137	セシウム134	ヨウ素131
令和3年4月13日	3号井	不検出	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出	不検出
令和3年7月13日	3号井	不検出	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出	不検出
令和3年10月12日	3号井	不検出	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出	不検出
令和4年1月11日	3号井	不検出	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出	不検出