

水道法に基づく水質基準

平成30年4月

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2018/4/10	2018/4/10	2018/4/10	2018/4/10	2018/4/10	2018/4/10
			上金杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	個/ml	0	0	0	0	—	0
大腸菌	検出されないこと		不検出	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	0.05mg/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
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.60	1.36	1.29	1.24	—	0.05
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	—	0.3
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romok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romokジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ブromok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	—	—	—	—	0.0	0.037
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	37.8	17.0	16.4	15.9	—	60.4
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	—	—	—	—	290	293
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジェオスミン	0.0001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	—	—	—	—	—	—
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.9	0.5	0.5	0.5	—	1.1
pH値	5.8以上～8.6以下		7.1	7.3	7.2	7.2	—	7.5
pH測定時の温度	℃		21.2	20.3	21.0	21.0	20.1	—
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
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	0.5未満	0.5未満	1.4	—	3.9
濁度	2度以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	—	0.1未満
気温	℃	℃	13.9	17.4	15.1	18.1	16.6	17.6
水温	℃	℃	15.4	15.7	15.4	15.1	20.1	20.2

水道法に基づく水質基準

平成30年5月

吉川市内測定箇所集計

項目	日付	単位	2018/5/8	2018/5/8	2018/5/8	2018/5/8	2018/5/8	2018/5/8
			上金杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	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	0.05mg/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
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.15	1.12	1.15	1.22	0.05	—
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	0.47	—
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	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	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	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	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	0.02
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	14.1	14.1	14.1	15.2	64.5	—
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	—	—	—	—	291	297
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ジェオスミン	0.0001mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	—	—	—	—	—	—
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.6	0.5	0.6	0.6	1.2	—
pH値	5.8以上~8.6以下		7.1	7.2	7.1	7.0	7.5	—
pH測定時の温度	-℃		20.8	21.3	21.1	21.7	22.0	—
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
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	0.5未満	0.9	3.0	—
濁度	2度以下	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	—
気温	℃	℃	13.8	13.8	12.9	13.9	13.6	13.5
水温	℃	℃	18.5	19.1	18.7	18.5	20.3	20.1

水道法に基づく水質基準

平成30年6月

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2018/6/12	2018/6/12	2018/6/12	2018/6/12	2018/6/12	2018/6/12
			上金杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	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未滿	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿	—	0.0003未滿
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿	—	0.00005未滿
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001未滿
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001未滿
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001未滿
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	—	0.005未滿
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	—	0.004未滿
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001未滿
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.23	1.31	1.23	1.09	—	0.04
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	0.12	0.13	0.12	0.14	—	0.17
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
1, 4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	—	0.005未滿
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未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	—	0.1
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	—	0.002未滿
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	0.012	0.008	0.012	0.009	—	0.009
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.007	0.003	0.008	0.005	—	0.003未滿
ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.005	0.005	0.005	0.006	—	0.008
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001	0.001未滿	0.001未滿	—	0.002
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.027	0.022	0.027	0.023	—	0.028
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.005	0.003未滿	0.006	0.003	—	0.003未滿
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	0.010	0.008	0.010	0.009	—	0.007
ブロモホルム	0.09mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001	0.001未滿	0.001未滿	—	0.003
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	—	0.008未滿
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	—	0.01未滿
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	—	0.02未滿
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	—	0.01未滿
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	13.8	12.6	13.5	17.6	—	59.1
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.0	0.006
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	20.8	19.6	20.6	24.9	—	64.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	55	54	54	58	—	78
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	127	118	128	144	301	307
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	—	0.02未滿
ジェオスミン	0.00001mg/l以下	mg/l	0.000	0.000001未滿	0.000	0.000	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	mg/l	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	0.000001未滿	—	—
非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	—	0.002未滿
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿	—	0.0005未滿
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.9	0.7	0.8	0.9	—	1.2
pH値	5.8以上~8.6以下		7.2	7.0	7.1	7.2	—	7.5
pH測定時の温度	-℃		20.8	20.8	21.0	20.9	—	20.6
味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
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未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	—	1.7
濁度	2度以下	度	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	—	0.1未滿
気温	℃	℃	21.9	22.6	21.8	23.5	22.8	22.8
水温	℃	℃	22.2	22.5	22.7	22.1	21.1	21.1

水道法に基づく水質基準

平成30年7月

吉川市内測定箇所集計

項目	日付	単位	2018/7/10	2018/7/10	2018/7/10	2018/7/10	2018/7/10	2018/7/10
			上金杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	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	0.05mg/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
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/ℓ	1.25	1.42	1.28	1.31	0.07	—
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	0.1	0.06未満	0.1	0.1	0.44	—
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	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	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	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	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	—	—	—	—	0.006	0.010
塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	24.1	19.3	23.0	23.6	61.2	—
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	—	—	—	—	286	286
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	0.000	0.000001未満	0.000	0.000	—	—
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	—	—	—	—	—	—
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.9	0.8	0.9	1.0	1.2	—
pH値	5.8以上~8.6以下		7.3	7.1	7.1	7.2	7.5	—
pH測定時の温度	-℃		20.6	21.6	21.1	20.2	21.0	—
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
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	0.5未満	0.5未満	1.6	—
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	—
気温	℃	℃	32.2	34.1	31.5	31.1	33.2	33.5
水温	℃	℃	24.8	24.8	25.1	24.8	21.6	21.6

水道法に基づく水質基準

平成30年8月

吉川市内測定箇所集計									
項目	日付 基準値	単位	2018/8/8	2018/8/8	2018/8/8	2018/8/8	2018/8/8	2018/8/8	2018/8/8
			上金杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	袋野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	
一般細菌	100個/ml	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	0.05mg/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
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	0.62	0.63	0.62	0.58	—	—	0.0
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	0.06	0.07	0.1	—	—	0.20
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	—	—	—	—	—	—	—
ジブロモクロロメタン	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	—	—	—	—	—	—	—
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—
ブロモホルム	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	—	—	—	—	0.005未満	—	0.007
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	23.9	23.7	23.8	30.5	—	—	66.1
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	—	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	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	—	—	—	—	—	—	—
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	1.2	1.2	1.1	1.2	—	—	1.1
pH値	5.8以上～8.6以下		7.1	7.2	7.2	7.3	—	—	7.5
pH測定時の温度	—℃		20.6	21.1	21.4	21.3	—	—	21.2
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	0.5未満	0.5未満	0.6	—	—	2.2
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
気温	℃	℃	22.4	22.1	22.1	24.5	23.3	—	23.3
水温	℃	℃	28.5	27.6	28.9	28.1	21.5	—	21.5

水道法に基づく水質基準

平成30年9月

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2018/9/11	2018/9/11	2018/9/11	2018/9/11	2018/9/11	2018/9/11
			上金杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	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	0.0003未満	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	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	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	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	0.001未満
六価クロム化合物	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
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	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	0.001未満
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	1.48	1.73	1.56	1.46	0.06	0.06
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	0.10	0.11	0.10	0.11	0.09	0.09
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
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	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	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	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	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	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	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	0.0002未満
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.08	0.06未満	0.07	0.08	0.23	0.23
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	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	0.013	0.009	0.013	0.010	0.010	0.010
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.003未満	0.005	0.003未満	0.007	0.003未満	0.003未満
ジブromoklorometan	0.1mg/l以下	mg/l	0.007	0.005	0.007	0.006	0.008	0.008
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	0.001
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.033	0.021	0.033	0.027	0.029	0.029
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.009	0.006	0.008	0.008	0.006	0.006
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	0.011	0.008	0.011	0.009	0.007	0.007
ブロモホルム	0.09mg/l以下	mg/l	0.001	0.001未満	0.001	0.001	0.003	0.003
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	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	0.010	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	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	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	19.8	12.3	18.3	20.8	57.6	57.6
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	0.0	0.006
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	24.8	18.3	23.2	26.3	62.9	62.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	70	67	69	71	79	79
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	173	156	163	178	303	302
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	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	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	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	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	0.0005未満
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.9	0.8	0.8	0.9	1.1	1.1
pH値	5.8以上~8.6以下		7.2	7.2	7.2	7.2	7.5	7.5
pH測定時の温度	-℃		21.1	21.4	21.4	21.6	21.6	21.6
味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	0.5未満	0.5未満	0.6	1.8	1.8
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
気温	℃	℃	24.3	25.8	24.4	24.1	23.2	23.2
水温	℃	℃	26.5	26.8	26.8	21.6	21.5	21.4

水道法に基づく水質基準

平成30年10月

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2018/10/9	2018/10/9	2018/10/9	2018/10/9	2018/10/9	2018/10/9
			上釜杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	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	0.05mg/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未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001未滿
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	2.32	2.32	2.31	2.21	—	0.1
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未滿	0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	—	0.26
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romok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romokクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ブrom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未滿	0.03未滿
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	—	—	—	—	0.035	0.029
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	16.6	16.6	16.8	18.3	—	60.8
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	—	—	—	—	302	305
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	—	—	—	—	—	—
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.6	0.6	0.6	0.7	—	1.2
pH値	5.8以上～8.6以下		7.2	7.2	7.0	7.1	—	7.5
pH測定時の温度	-℃		18.1	18.1	19.3	19.4	—	19.4
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未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.6	3.8
濁度	2度以下	度	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	—	0.1未滿
気温	℃	℃	22.2	22.2	23.8	25.7	22.9	22.9
水温	℃	℃	22.9	22.9	23.0	22.1	21.3	21.4

水道法に基づく水質基準

平成30年11月

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2018/11/13	2018/11/13	2018/11/13	2018/11/13	2018/11/13	2018/11/13
			上金杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	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	0.05mg/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
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	2.39	2.33	2.41	2.40	0.09	—
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	0.49	—
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ブrom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	—	—	—	—	0.0	0.029
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	24.8	24.1	24.2	25.0	64.1	—
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	—	—	—	—	299	285
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	—	—	—	—	—	—
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.9	0.8	0.8	0.8	1.1	—
pH値	5.8以上～8.6以下		7.2	7.2	7.1	7.1	7.5	—
pH測定時の温度	-℃		20.1	20.4	20.4	20.3	20.6	—
味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	3.7	—
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	—
気温	℃	℃	14.8	15.1	14.8	15.6	15.7	15.5
水温	℃	℃	19.1	20.1	19.1	17.2	20.2	19.9

水道法に基づく水質基準

平成30年12月

吉川市内測定箇所集計

項目	日付 基準値	単位	2018/12/11	2018/12/11	2018/12/11	2018/12/11	2018/12/11	2018/12/11
			上金杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	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未滿	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿	—	0.0003未滿
水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	mg/l	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿	—	0.00005未滿
セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001未滿
鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001未滿
ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001未滿
六価クロム化合物	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	—	0.005未滿
亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	mg/l	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	—	0.004未滿
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001未滿
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	2.10	2.02	2.12	2.14	—	0.12
フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	mg/l	0.10	0.10	0.09	0.09	—	0.07
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.1	0.1	0.1	0.1	—	0.0
四塩化炭素	0.002mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
1, 4-ジオキサン	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	—	0.005未滿
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未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
ジクロロメタン	0.02mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
ベンゼン	0.01mg/l以下	mg/l	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿	—	0.0002未滿
塩素酸	0.6mg/l以下	mg/l	0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿	—	0.5
クロロ酢酸	0.02mg/l以下	mg/l	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	—	0.002未滿
クロロホルム	0.06mg/l以下	mg/l	0.005	0.006	0.005	0.003	—	0.011
ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.005	0.003未滿	0.005	0.004	—	0.003未滿
ジブromoklorometan	0.1mg/l以下	mg/l	0.005	0.005	0.005	0.004	—	0.012
臭素酸	0.01mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.001
総トリハロメタン	0.1mg/l以下	mg/l	0.016	0.020	0.016	0.012	—	0.038
トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	mg/l	0.005	0.005	0.005	0.004	—	0.006
ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	0.007	0.008	0.006	0.005	—	0.009
ブロモホルム	0.09mg/l以下	mg/l	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	—	0.006
ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	mg/l	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿	—	0.008未滿
亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	—	0.01未滿
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	—	0.02未滿
鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	mg/l	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
銅及びその化合物	1.0mg/l以下	mg/l	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿	—	0.01未滿
ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	mg/l	14.9	14.1	14.9	15.0	—	54.5
マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	mg/l	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿	0.014	0.011
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	25.0	23.7	25.1	25.6	—	68.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	mg/l	75	76	75	75	—	80
蒸発残留物	500mg/l以下	mg/l	166	159	170	166	300	301
陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	mg/l	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿	—	0.02未滿
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未滿	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿	—	0.002未滿
フェノール類	0.005mg/l以下	mg/l	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿	—	0.0005未滿
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.8	0.7	0.8	0.7	—	1.1
pH値	5.8以上~8.6以下		7.0	7.2	7.2	7.1	—	7.8
pH測定時の温度	-℃		19.0	19.3	19.5	19.5	—	19.8
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未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	—	2.4
濁度	2度以下	度	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	—	0.1未滿
気温	℃	℃	5.9	6.9	6.1	5.5	5.2	4.7
水温	℃	℃	13.8	13.7	14.3	9.6	18.5	18.1

水道法に基づく水質基準

平成31年1月

吉川市内測定箇所集計									
項目	日付 基準値	単位	2019/1/8	2019/1/8	2019/1/8	2019/1/8	2019/1/8	2019/1/8	2019/1/8
			上釜杉葉会所	三輪組葉会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機	
一般細菌	100個/ml	個/ml	0	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)	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	0.05mg/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	—
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	2.03	1.98	2.02	1.97	0.07	—	—
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	0.47	—	—
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—	—
ブrom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	—	—	—	—	0.015	0.007	—
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	19.6	18.9	19.5	20.1	61.8	—	—
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	279	—
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	—	—	—	—	—	—	—
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	0.7	0.7	0.7	0.7	1.2	—	—
pH値	5.8以上～8.6以下		6.9	7.0	7.0	6.9	7.6	—	—
pH測定時の温度	-℃		19.3	19.2	19.3	19.3	19.2	—	—
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	—
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	2.7	—
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	—	—
気温	℃	℃	3.2	6.8	6.5	6.5	5.8	5.8	—
水温	℃	℃	10.1	10.9	9.5	6.2	17.9	18.2	—

水道法に基づく水質基準

平成31年2月

吉川市内測定箇所集計								
項目	日付 基準値	単位	2019/2/12	2019/2/12	2019/2/12	2019/2/12	2019/2/12	2019/2/12
			上釜杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	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	0.05mg/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
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/l以下	mg/l	2.20	2.15	2.24	2.25	—	0.13
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	0.06未満	0.06未満	0.06未満	—	0.2
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/l以下	mg/l	—	—	—	—	—	—
ブrom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	—	—	—	—	0.013	0.010
塩化物イオン	200mg/l以下	mg/l	28.1	27.5	28.5	29.3	—	66.6
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	—	—	—	—	295	301
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	—	—	—	—	—	—
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	mg/l	1.0	0.9	1.0	1.0	—	1.2
pH値	5.8以上～8.6以下		6.8	7.0	7.0	7.0	—	7.5
pH測定時の温度	-℃		20.5	19.5	19.0	18.8	—	18.9
味	異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	異常なし
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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	—	2.1
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
気温	℃	℃	7.1	7.2	5.1	7.6	6.6	5.9
水温	℃	℃	9.1	10.1	8.5	5.6	18.6	17.2

水道法に基づく水質基準

平成31年3月

吉川市内測定箇所集計

項目	日付	単位	2019/3/12	2019/3/12	2019/3/12	2019/3/12	2019/3/12	2019/3/12
			上金杉集会所	三輪組集会所	須賀自治会館	会野谷浄水場	1号ろ過機	2号ろ過機
一般細菌	100個/ml	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	0.0003未満	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	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	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	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	0.001未満
六価クロム化合物	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
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	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	0.001未満
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	mg/ℓ	2.08	2.10	2.10	2.07	0.12	0.12
フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.12	0.12	0.12	0.12	0.09	0.09
ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
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	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	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	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	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	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	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	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	0.11	0.11
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	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.009	0.008	0.006	0.005	0.012	0.012
ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.007	0.007	0.006	0.006	0.003	0.003
ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.006	0.006	0.005	0.005	0.018	0.018
臭素酸	0.01mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002
総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.024	0.023	0.019	0.018	0.053	0.053
トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.007	0.008	0.007	0.006	0.006	0.006
ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.009	0.009	0.008	0.007	0.012	0.012
ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.011	0.011
ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	mg/ℓ	0.008未満	0.010	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	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	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	0.01未満
ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	17.1	17.3	16.7	17.0	59.1	59.1
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	0.0	0.017
塩化物イオン	200mg/ℓ以下	mg/ℓ	25.8	26.8	25.6	25.5	65.0	65.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	mg/ℓ	71	74	73	71	77	77
蒸発残留物	500mg/ℓ以下	mg/ℓ	179	181	173	168	292	297
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	0.02未満
ジェオスミン	0.0001mg/ℓ以下	mg/ℓ	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	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	0.0005未満
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	mg/ℓ	1.0	1.0	1.0	1.0	1.2	1.2
pH値	5.8以上~8.6以下		6.9	7.0	7.1	7.1	7.5	7.5
pH測定時の温度	-℃		20.7	20.7	20.7	20.8	21.2	21.2
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
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	0.5未満	0.5未満	1.8	1.8
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
気温	℃	℃	13.2	15.5	14.1	12.5	12.2	11.1
水温	℃	℃	11.4	11.7	11.2	10.7	18.9	19.1

原水指標菌2項目検査結果

採水日	水源名 (深井戸、250 メートル)	大腸菌	嫌気性芽胞菌
平成31年3月12日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	採水不可	採水不可
	7号井	不検出	不検出
平成31年2月12日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	採水不可	採水不可
	7号井	不検出	不検出
平成31年1月8日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出
平成30年12月11日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出
平成30年11月13日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出
平成30年10月9日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出
平成30年9月11日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出
平成30年8月8日 水曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出
平成30年7月10日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出
平成30年6月12日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出
平成30年5月8日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出
平成30年4月10日 火曜日	3号井	不検出	不検出
	5号井	不検出	不検出
	6号井	不検出	不検出
	7号井	不検出	不検出

水道水の放射性物質検査に関する情報

吉川市水道事業 水道課（埼玉県吉川市）

採水日	水源名 (深井戸、250 メートル)	セシウム137	セシウム134	ヨウ素131
平成31年1月8日 火曜日	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
平成30年10月9日 火曜日	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
平成30年7月10日 火曜日	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
平成30年4月10日 火曜日	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