

検査項目	水質基準値	単位	回数	最大値	最小値	平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
							4月12日	5月17日	6月13日	7月12日	8月23日	9月12日	10月12日	11月15日	12月12日	1月17日	2月15日	3月12日
気温		℃	12	28.5	4.0	19.1	16.3	23.1	25.8	26.0	28.5	26.1	23.4	10.0	19.0	4.0	15.0	12.2
水温		℃	12	30.0	10.0	19.1	16.8	20.9	22.3	25.0	30.0	28.8	23.2	17.0	13.7	10.0	10.4	11.0
残留塩素濃度		mg/L	12	0.55	0.31	0.42	0.45	0.38	0.46	0.35	0.5	0.42	0.55	0.45	0.44	0.34	0.31	0.34
一般細菌	100/mL以下	/mL	12	6.0	0	0.5	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと		12				陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
ｶﾞﾙﾌﾞﾘﾝ及びその化合物	0.003mg/L以下	mg/L	4	<0.0003	<0.0003	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003	-	-	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	mg/L	4	<0.00005	<0.00005	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005	-	-	<0.00005
ﾋﾞﾝ及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	4	0.001	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-	<0.001
ﾋﾞｽﾌﾞﾙ及びその化合物	0.01mg/L以下	mg/L	4	0.002	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	0.002	-	-	0.002
六価ｸﾚﾓﾝ化合物	0.02mg/L以下	mg/L	4	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	mg/L	4	<0.004	<0.004	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004	-	-	<0.004
ｼｬﾝ化合物ｲﾝﾀﾞｲ及び塩化ｼﾝﾀﾞｲ	0.01mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	mg/L	4	1.0	0.6	0.8	-	-	0.7	-	-	0.8	-	-	0.6	-	-	1
ﾌﾗﾍﾞﾝ及びその化合物	0.8mg/L以下	mg/L	4	0.11	0.07	0.10	-	-	0.07	-	-	0.11	-	-	0.11	-	-	0.11
ｶﾑﾌﾟﾙ及びその化合物	1mg/L以下	mg/L	4	0.11	0.03	0.07	-	-	0.03	-	-	0.06	-	-	0.11	-	-	0.08
四塩化炭素	0.002mg/L以下	mg/L	4	<0.0002	<0.0002	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002	-	-	<0.0002
1,4-ｼﾞﾝﾀﾞｲ	0.05mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
ｼｽﾞﾐﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞﾝﾀﾞｲ	0.04mg/L以下	mg/L	4	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
ｼﾞﾝﾀﾞｲ	0.02mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
ﾄﾗﾝｽｼﾞﾝﾀﾞｲ	0.01mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
ﾄﾗﾝｽｼﾞﾝﾀﾞｲ	0.01mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
ﾊﾞﾝﾈﾝ	0.01mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
塩素酸	0.6mg/L以下	mg/L	4	0.10	0.05	0.08	-	-	0.10	-	-	0.10	-	-	0.05	-	-	0.05
ｸﾛﾙ酢酸	0.02mg/L以下	mg/L	4	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
ｸﾛﾙﾌﾙ	0.06mg/L以下	mg/L	4	0.021	0.005	0.013	-	-	0.021	-	-	0.018	-	-	0.005	-	-	0.009
ｼﾞﾝﾀﾞｲ	0.03mg/L以下	mg/L	4	0.002	<0.002	-	-	-	0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
ｼﾞﾝﾀﾞｲ	0.1mg/L以下	mg/L	4	0.005	0.001	0.003	-	-	0.001	-	-	0.005	-	-	0.004	-	-	0.003
臭素酸	0.01mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
総ﾄﾗﾝｽ	0.1mg/L以下	mg/L	4	0.034	0.015	0.024	-	-	0.029	-	-	0.034	-	-	0.015	-	-	0.019
ﾄﾗﾝｽ酢酸	0.03mg/L以下	mg/L	4	0.016	0.005	0.009	-	-	0.016	-	-	0.009	-	-	0.005	-	-	0.007
ﾌﾞﾛﾓｼﾞﾝﾀﾞｲ	0.03mg/L以下	mg/L	4	0.011	0.006	0.008	-	-	0.007	-	-	0.011	-	-	0.006	-	-	0.007
ﾌﾞﾛﾓﾌﾙ	0.09mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
ﾌﾙ	0.08mg/L以下	mg/L	4	0.001	<0.001	-	-	-	<0.001	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-	<0.001
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	mg/L	4	0.009	<0.005	-	-	-	0.009	-	-	0.006	-	-	<0.005	-	-	<0.005
ﾌﾞﾙ及びその化合物	0.2mg/L以下	mg/L	4	0.04	0.02	0.03	-	-	0.04	-	-	0.04	-	-	0.03	-	-	0.02
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	mg/L	4	<0.01	<0.01	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01
銅及びその化合物	1mg/L以下	mg/L	4	0.007	<0.005	-	-	-	<0.005	-	-	0.007	-	-	<0.005	-	-	<0.005
ﾄﾗﾝｽ及びその化合物	200mg/L以下	mg/L	4	15	8	12	-	-	8	-	-	13	-	-	15	-	-	13
ﾌﾞﾝ及びその化合物	0.05mg/L以下	mg/L	4	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001	-	-	<0.001
塩化物ｲﾝ	200mg/L以下	mg/L	12	15	7	12	12	8	9	7	11	13	13	14	15	15	15	13
ｶﾙｼｳﾑ,ﾏｸﾞﾈｼｳﾑ等(硬度)	300mg/L以下	mg/L	4	56	32	46	-	-	32	-	-	56	-	-	48	-	-	48
蒸発残留物	500mg/L以下	mg/L	4	132	77	114	-	-	77	-	-	132	-	-	132	-	-	114
陰ｲﾝ界面活性剤	0.2mg/L以下	mg/L	4	<0.02	<0.02	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02	-	-	<0.02
ｼﾞﾝﾀﾞｲ	0.00001mg/L以下	mg/L	6	0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	0.000001	-	-	0.000001
2-ﾌﾗﾝｼﾞﾝ	0.00001mg/L以下	mg/L	6	0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	-	-	<0.000001	-	-	<0.000001
非ｲﾝ界面活性剤	0.02mg/L以下	mg/L	4	0.002	<0.002	<0.002	-	-	<0.002	-	-	0.002	-	-	<0.002	-	-	<0.002
ﾌﾞﾙ類	0.005mg/L以下	mg/L	4	<0.0005	<0.0005	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005	-	-	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	mg/L	12	0.8	0.5	0.6	0.7	0.5	0.8	0.5	0.8	0.7	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
pH値	5.8以上8.6以下		12	7.8	7.6	7.7	7.6	7.7	7.6	7.6	7.7	7.8	7.8	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6
味	異常でないこと		12				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	異常なし
臭気	異常でないこと		12				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	異常なし
色度	5度以下	度	12	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度以下	度	12	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
判定							適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合

<: 未満を表します。
 * 気温及び水温は水道QLP認定外項目
 * (4S, 4aS, 8aR) -ｲﾝﾀﾞｲ, 0-4, 8a-ｼﾞﾝﾀﾞｲ, 7-ｼﾞﾝﾀﾞｲ, 4a (2H) -ｲﾝﾀﾞｲ (別名ｼﾞﾝﾀﾞｲ)
 * 1, 2, 7, 7-ﾄﾗﾝｽｼﾞﾝﾀﾞｲ [2. 2. 1] ﾊﾞﾝｼﾞﾝ-2-ｲﾝﾀﾞｲ (別名2-ﾌﾗﾝｼﾞﾝ)