

令和5年4月給水栓水質検査結果

番号	水 質 基 準 項 目		基 準 値	高州 保育所	コビー プリスクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	健康に 関する 項目	病原生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2		病原生物	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3		無機物／ 重金 属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—
4			水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—
5			セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—
6			鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—
7			ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—
8			六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—	—	—
9			亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	—
10			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	—	—
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.1	1.3	1.4
12			フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—
13			ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—
14		一 般 有 機 物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—
15			1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—
16			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	—	—	—
17			ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—
18			テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—
19			トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—
20			ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—
21		消 毒 副 生 成 物	塩素酸	0.6mg/L以下	—	—	—
22			クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	—	—
23			クロロホルム	0.06mg/L以下	—	—	—
24			ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—
25			ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—
26			臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	—
27			総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—
28			トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—
29			ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—
30			ブromホルム	0.09mg/L以下	—	—	—
31			ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	—
32	水道水が有すべき性状に関する項目	着 色	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—
33			アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—
34			鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—	—	—
35			銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—
36		味 着色	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—
37			マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	—	—
38		味	塩化物イオン	200mg/L以下	21.9	21.8	18.7
39			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	—	—
40			蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	—
41		発泡 臭	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—
42			ジオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—
43			2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—
44		発泡 臭気	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—
45			フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—
46		味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.6	0.6
47		基 礎 的 性 状	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.2
48			味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50			色度	5度以下	1未満	1未満	1未満
51			濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和5年5月給水栓水質検査結果

番号	水 質 基 準 項 目		基 準 値	高州 保育所	コビー プリスクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	健康に 関する 項目	病原生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2		病原生物	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3		無機物／ 重金 属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4			水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5			セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6			鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7			ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8			六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
9			亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.8	0.8	0.9
12			フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満
13			ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.10未満	0.10未満	0.10未満
14		一 般 有 機 物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15			1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16			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	0.001未満	0.001未満	0.001未満
17			ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18			テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19			トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20			ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21		消 毒 副 生 成 物	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22			クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23			クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004	0.003	0.002
24			ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
25			ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.008	0.007	0.006
26			臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27			総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.020	0.018	0.014
28			トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
29			ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006	0.006	0.004
30			ブromホルム	0.09mg/L以下	0.002	0.002	0.002
31			ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	水道水が有すべき性状に関する項目	着 色	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33			アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34			鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35			銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
36		味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	18.8	18.9	15.6
37		着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38		味	塩化物イオン	200mg/L以下	19.9	20.4	18.2
39			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	50.7	50.0	48.3
40			蒸発残留物	500mg/L以下	131	126	125
41		発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42		かび	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-
43		臭	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-
44		発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45		臭気	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46		味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.6	0.6
47		基	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3
48		礎	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49		的	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50		性	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満
51		状	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和5年6月給水栓水質検査結果

番号	水質基準項目		基準値	高州 保育所	コビー プリスクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	病原 生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0
2		大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
3		カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—	—
4	無機物／ 重金属	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—	—
5		セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—
6		鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—
7		ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—
8		六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—	—	—	—
9		亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	—	—
10		シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.1	1.2	1.4	1.8
12		フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—	—
13		ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—
14	一般有機物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—	—
15		1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—	—
16		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	—	—	—	—
17		ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—	—
18		テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
19		トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
20		ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
21	消毒副生成物	塩素酸	0.6mg/L以下	—	—	—	—
22		クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	—	—	—
23		クロロホルム	0.06mg/L以下	—	—	—	—
24		ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—	—
25		ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—	—
26		臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	—	—
27		総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—	—
28		トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—	—
29		ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—	—
30		ブromホルム	0.09mg/L以下	—	—	—	—
31		ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	—	—
32	着色	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—
33		アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01
34		鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—	—	—	—
35		銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—
36	味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—	—
37	着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	—	—	—
38	味	塩化物イオン	200mg/L以下	20.5	21.3	17.4	15.4
39		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	58.4	59.7	57.4	56.4
40		蒸発残留物	500mg/L以下	138	145	134	121
41	発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	—
42	かび	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	臭	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	—
45	臭気	フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	—
46	味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	0.9	0.8	0.8
47	基礎的 性 状	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3	7.1
48		味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49		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
50		色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満
51		濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和5年7月給水栓水質検査結果

番号	水 質 基 準 項 目		基 準 値	高州 保育所	コビー プリスクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	健康に 関する 項目	病原生物 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0
2		病原生物 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
3		無機物／ 重金属	カドミウム及びその化合物	—	—	—	—
4			水銀及びその化合物	—	—	—	—
5			セレン及びその化合物	—	—	—	—
6			鉛及びその化合物	—	—	—	—
7			ヒ素及びその化合物	—	—	—	—
8			六価クロム化合物	—	—	—	—
9			亜硝酸態窒素	—	—	—	—
10			シアン化物イオン及び塩化シアン	—	—	—	—
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.1	1.2	1.3
12			フッ素及びその化合物	—	—	—	—
13			ホウ素及びその化合物	—	—	—	—
14		一般有機物	四塩化炭素	—	—	—	—
15			1,4-ジオキサン	—	—	—	—
16			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	—	—	—	—
17			ジクロロメタン	—	—	—	—
18			テトラクロロエチレン	—	—	—	—
19			トリクロロエチレン	—	—	—	—
20			ベンゼン	—	—	—	—
21		消毒副生成物	塩素酸	—	—	—	—
22			クロロ酢酸	—	—	—	—
23			クロロホルム	—	—	—	—
24			ジクロロ酢酸	—	—	—	—
25			ジブロモクロロメタン	—	—	—	—
26			臭素酸	—	—	—	—
27			総トリハロメタン	—	—	—	—
28			トリクロロ酢酸	—	—	—	—
29			ブロモジクロロメタン	—	—	—	—
30			ブロモホルム	—	—	—	—
31			ホルムアルデヒド	—	—	—	—
32	水道水が有すべき性状に関する項目	着色	亜鉛及びその化合物	—	—	—	—
33			アルミニウム及びその化合物	—	—	—	—
34			鉄及びその化合物	—	—	—	—
35			銅及びその化合物	—	—	—	—
36			銅及びその化合物	—	—	—	—
37		味着色	ナトリウム及びその化合物	—	—	—	—
38			マンガン及びその化合物	—	—	—	—
39		味	塩化物イオン	200mg/L以下	23.3	22.1	20.0
40			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	—	—
41			蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	—
42		発泡かび臭	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—
43			ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44		発泡臭気	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
45			非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—
46		基礎的性状	フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—
47			有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.6
48			pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.4
49			味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
51		色度濁度	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満
			濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和5年8月給水栓水質検査結果

番号	水質基準項目		基準値	高州 保育所	コピープリ スクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	健康に 関する 項目	病原生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2		病原生物	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3		無機物／ 重金属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4			水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5			セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6			鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7			ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.001未満
8			六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
9			亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.6	0.7	0.8
12			フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.10	0.11	0.11
13			ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.10未満	0.10未満	0.10未満
14		一般有機物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15			1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16			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	0.001未満	0.001未満	0.001未満
17			ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18			テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19			トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20			ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21		消毒副生成物	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22			クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23			クロロホルム	0.06mg/L以下	0.009	0.007	0.005
24			ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	0.003	0.002
25			ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.015	0.013	0.011
26			臭素酸	0.01mg/L以下	0.004	0.004	0.004
27			総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.041	0.035	0.028
28			トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002	0.002未満	0.002未満
29			ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.014	0.012	0.009
30			ブromホルム	0.09mg/L以下	0.003	0.003	0.003
31			ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	水道水が有すべき性状に関する項目	着色	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33			アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34			鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35			銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
36		味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	25.0	22.8	19.9
37		着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38		味	塩化物イオン	200mg/L以下	25.7	24.6	23.1
39			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	69.9	69.8	70.0
40			蒸発残留物	500mg/L以下	169	167	157
41		発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42		かび	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43		臭	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44		発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45		臭気	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46		味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	0.8	0.7
47		基礎的	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.3
48		性	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49		状	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50			色度	5度以下	1未満	1未満	1未満
51			濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和5年9月給水栓水質検査結果

番号	水質基準項目		基準値	高州 保育所	コビープリ スクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	病原 生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0
2		大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
3		カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—	—
4	無機物／ 重金属	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—	—
5		セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—
6		鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—
7		ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—
8		六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—	—	—	—
9		亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	—	—
10		シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.9	1.0	1.0	1.1
12		フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—	—
13		ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—
14	一般有機物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—	—
15		1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—	—
16		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	—	—	—	—
17		ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—	—
18		テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
19		トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
20		ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
21	消毒副生成物	塩素酸	0.6mg/L以下	—	—	—	—
22		クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	—	—	—
23		クロロホルム	0.06mg/L以下	—	—	—	—
24		ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—	—
25		ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—	—
26		臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	—	—
27		総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—	—
28		トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—	—
29		ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—	—
30		ブromホルム	0.09mg/L以下	—	—	—	—
31		ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	—	—
32	着色	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—
33		アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—	—
34		鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—	—	—	—
35		銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—
36	味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—	—
37	着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	—	—	—
38		塩化物イオン	200mg/L以下	25.7	30.2	30.3	32.3
39	味	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	—	—	—
40		蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	—	—
41	発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	—
42	かび	ジェオスミン	0.000001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
43	臭	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
44	発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	—
45	臭気	フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	—
46	味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.8	0.7	0.8
47	基礎的	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3	7.3
48	性	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	状	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
50		色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満
51		濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和5年10月給水栓水質検査結果

番号	水 質 基 準 項 目		基 準 値	高州 保育所	コビープリ スクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	健康に 関する 項目	病原生物 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0
2		病原生物 大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
3		無機物／ 重金属	カドミウム及びその化合物	—	—	—	—
4			水銀及びその化合物	—	—	—	—
5			セレン及びその化合物	—	—	—	—
6			鉛及びその化合物	—	—	—	—
7			ヒ素及びその化合物	—	—	—	—
8			六価クロム化合物	—	—	—	—
9			亜硝酸態窒素	—	—	—	—
10			シアン化物イオン及び塩化シアン	—	—	—	—
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.7	1.7	1.8
12			フッ素及びその化合物	—	—	—	—
13			ホウ素及びその化合物	—	—	—	—
14		一般有機物	四塩化炭素	—	—	—	—
15			1,4-ジオキサン	—	—	—	—
16			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	—	—	—	—
17			ジクロロメタン	—	—	—	—
18			テトラクロロエチレン	—	—	—	—
19			トリクロロエチレン	—	—	—	—
20			ベンゼン	—	—	—	—
21		消毒副生成物	塩素酸	—	—	—	—
22			クロロ酢酸	—	—	—	—
23			クロロホルム	—	—	—	—
24			ジクロロ酢酸	—	—	—	—
25			ジブロモクロロメタン	—	—	—	—
26			臭素酸	—	—	—	—
27			総トリハロメタン	—	—	—	—
28			トリクロロ酢酸	—	—	—	—
29			ブロモジクロロメタン	—	—	—	—
30			ブロモホルム	—	—	—	—
31			ホルムアルデヒド	—	—	—	—
32	水道水が有すべき性状に関する項目	着色	亜鉛及びその化合物	—	—	—	—
33			アルミニウム及びその化合物	—	—	—	—
34			鉄及びその化合物	—	—	—	—
35			銅及びその化合物	—	—	—	—
36			銅及びその化合物	—	—	—	—
37		味着色	ナトリウム及びその化合物	—	—	—	—
38			マンガン及びその化合物	—	—	—	—
39		味	塩化物イオン	25.7	25.6	25.4	25.1
40			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	—	—	—
41			蒸発残留物	—	—	—	—
42		発泡かび臭	陰イオン界面活性剤	—	—	—	—
43			ジェオスミン	—	—	—	—
44		発泡臭気	2-メチルイソボルネオール	—	—	—	—
45			非イオン界面活性剤	—	—	—	—
46		味基礎的性状	フェノール類	—	—	—	—
47			有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7	0.7	0.7	0.7
48			pH値	7.4	7.4	7.4	7.4
49			味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
51			色度	1未満	1未満	1未満	1未満
			濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和5年11月給水栓水質検査結果

番号	水質基準項目		基準値	高州 保育所	コビープリ スクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	健康に関する項目	病原生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2		病原生物	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3		無機物／重金属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4			水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5			セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6			鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7			ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8			六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
9			亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.8	1.8	1.8
12			フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.09	0.09	0.09
13			ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.10未満	0.10未満	0.10未満
14		一般有機物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15			1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16			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	0.001未満	0.001未満	0.001未満
17			ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18			テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19			トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20			ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21		消毒副生成物	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22			クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23			クロロホルム	0.06mg/L以下	0.004	0.003	0.004
24			ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
25			ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.012	0.011	0.011
26			臭素酸	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.001
27			総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.028	0.025	0.026
28			トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
29			ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.008	0.007	0.007
30			ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.004	0.004	0.004
31			ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	水道水が有すべき性状に関する項目	着色	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33			アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34			鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35			銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
36			味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	24.0	24.4
37		着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38			塩化物イオン	200mg/L以下	26.7	26.8	25.9
39		味	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	78.9	78.8	79.2
40			蒸発残留物	500mg/L以下	180	183	180
41		発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42		かび臭	ジオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—
43			2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—
44		発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45		臭気	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46		味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.7
47		基礎的性状	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3
48			味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50			色度	5度以下	1未満	1未満	1未満
51			濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満



令和5年12月給水栓水質検査結果

番号	水 質 基 準 項 目		基 準 値	高州 保育所	コビープリ スクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	健康に 関する 項目	病原生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2		病原生物	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3		無機物 ／ 重金属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—
4			水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—
5			セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—
6			鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—
7			ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—
8			六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—	—	—
9			亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	—
10			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	—	—
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.6	1.6	1.6
12			フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—
13			ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—
14		一般有機物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—
15			1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—
16			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	—	—	—
17			ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—
18			テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—
19			トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—
20			ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—
21		消毒副生成物	塩素酸	0.6mg/L以下	—	—	—
22			クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	—	—
23			クロロホルム	0.06mg/L以下	—	—	—
24			ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—
25			ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—
26			臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	—
27			総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—
28			トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—
29			ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—
30			ブromホルム	0.09mg/L以下	—	—	—
31			ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	—
32	水道水が有すべき性状に関する項目	着色	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—
33			アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—
34			鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—	—	—
35			銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—
36			ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—
37		味着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	—	—
38		味	塩化物イオン	200mg/L以下	27.2	27.0	26.7
39			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	—	—
40			蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	—
41		発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—
42		かび	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—
43		臭	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—
44		発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—
45		臭気	フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—
46		味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.7
47		基礎的	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5
48		性状	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50			色度	5度以下	1未満	1未満	1未満
51			濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和6年1月給水栓水質検査結果

番号	水 質 基 準 項 目		基 準 値	高州 保育所	コビープリ スクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	健康に 関する 項目	病原生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2		病原生物	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3		無機物／ 重金属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—
4			水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—
5			セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—
6			鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—
7			ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—
8			六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—	—	—
9			亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	—
10			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	—	—
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.6	1.6	1.7
12			フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—
13			ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—
14		一般有機物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—
15			1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—
16			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	—	—	—
17			ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—
18			テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—
19			トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—
20			ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—
21		消毒副生成物	塩素酸	0.6mg/L以下	—	—	—
22			クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	—	—
23			クロロホルム	0.06mg/L以下	—	—	—
24			ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—
25			ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—
26			臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	—
27			総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—
28			トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—
29			ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—
30			ブロモホルム	0.09mg/L以下	—	—	—
31			ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	—
32	水道水が有すべき性状に関する項目	着色	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—
33			アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—
34			鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—	—	—
35			銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—
36		味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—
37		着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	—	—
38		味	塩化物イオン	200mg/L以下	23.7	23.9	23.5
39			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	—	—
40			蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	—
41		発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—
42		かび臭	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—
43		発泡臭気	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—
44			非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—
45			フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—
46		味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.7	0.6
47	基礎的性状	基礎的性状	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3
48		基礎的性状	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49		基礎的性状	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50		基礎的性状	色度	5度以下	1未満	1未満	1未満
51		基礎的性状	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和6年2月給水栓水質検査結果

番号	水 質 基 準 項 目		基 準 値	高州 保育所	コピープリ スクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	健康に 関する 項目	病原生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0
2		病原生物	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出
3		無機物／ 重金属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4			水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5			セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6			鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7			ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8			六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
9			亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満
10			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11			硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.6	1.6	1.7
12			フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.09	0.10	0.10
13			ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.10未満	0.10未満	0.10未満
14		一般有機物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15			1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16			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	0.001未満	0.001未満	0.001未満
17			ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18			テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19			トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20		消毒副生成物	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21			塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22			クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23			クロロホルム	0.06mg/L以下	0.003	0.003	0.002
24			ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
25			ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.008	0.007	0.006
26			臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27			総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.019	0.017	0.013
28			トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
29			ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.005	0.004	0.003
30			ブロモホルム	0.09mg/L以下	0.003	0.003	0.002
31			ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	水道水が有すべき性状に関する項目	着色	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33			アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34			鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満
35			銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満
36		味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	23.4	23.5	21.0
37		着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
38		味	塩化物イオン	200mg/L以下	28.6	28.4	27.5
39			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	74.0	73.8	73.9
40			蒸発残留物	500mg/L以下	183	176	174
41		発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満
42		かび	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—
43		臭	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—
44		発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
45		臭気	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
46	基礎的性状	味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.7
47		基礎的	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.3
48		性状	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
49			臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50			色度	5度以下	1未満	1未満	1未満
51			濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満

令和6年3月給水栓水質検査結果

番号	水 質 基 準 項 目		基 準 値	高州 保育所	コビープリ スクール みさと とがさき	彦成 保育所	丹後 保育所
1	病原 生物	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0
2		大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
3	無 機 物 ／ 重 金 属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—	—
4		水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—	—
5		セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—
6		鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—
7		ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—
8		六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—	—	—	—
9		亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	—	—
10		シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
11		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.0	2.0	2.0	2.1
12		フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—	—
13		ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—
14	一 般 有 機 物	四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—	—
15		1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—	—
16		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	—	—	—	—
17		ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—	—
18		テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
19		トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
20		ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—	—
21		塩素酸	0.6mg/L以下	—	—	—	—
22	消 毒 副 生 成 物	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	—	—	—
23		クロロホルム	0.06mg/L以下	—	—	—	—
24		ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—	—
25		ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—	—
26		臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	—	—
27		総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	—	—
28		トリクロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	—	—
29		ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	—	—
30		ブロモホルム	0.09mg/L以下	—	—	—	—
31		ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	—	—
32	水 道 水 が 有 す べ き 性 状 に 関 す る 項 目	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—
33		アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—	—
34		鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—	—	—	—
35		銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—
36		味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—
37		着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	—	—
38		塩化物イオン	200mg/L以下	30.8	30.7	30.3	30.2
39		味	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	—	—
40		蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	—	—
41		発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—
42	か び 臭	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—
43		2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—
44	発 泡 臭 気	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	—
45		フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	—
46	味 基 礎 的 性 状	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	0.8	0.8	0.8
47		pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.4
48		味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49		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
50		色度	5度以下	1未満	1未満	1未満	1未満
51		濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満