

令和2年度（浄水検査） 検査地点：豊田コミュニティセンター		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目		基準値												
1	一般細菌	0	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下						0.0003未滿						
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下						0.0005未滿						
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下						0.004未滿						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下						0.2						
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下						0.05未滿						
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.1未滿						
14	四塩化炭素	mg/L	0.02以下						0.0002未滿						
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						0.005未滿						
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	mg/L	0.04以下						0.001未滿						
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						0.001未滿						
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿

令和2年度（浄水検査） 検査地点：豊田コミュニティセンター		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
30	プロモホルム	mg/L	0.09以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01未満						
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下						0.01未満						
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下						0.03未満						
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.02						
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下						4.6						
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下						0.001未満						
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.9	4.7	4.6	4.8	4.8	4.7	4.7	4.6	4.6	4.3	4.4	4.6
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下						19						
40	蒸発残留物	mg/L	500以下						49						
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						0.02未満						
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下						0.0005未満						
46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	3.0以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
47	pH値		5.8～8.6	6.6 (21℃)	6.5 (22℃)	6.5 (22℃)	6.4 (23℃)	6.7 (24℃)	6.8 (23℃)	6.7 (21℃)	6.8 (22℃)	6.7 (17℃)	6.7 (17℃)	6.8 (19℃)	6.8 (19℃)
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	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
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	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.22	0.24	0.22	0.22	0.18	0.24	0.18	0.22	0.22	0.24	0.22	0.18
水質基準による判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合

令和2年度（浄水検査） 検査地点：東五十川公民館		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下						0.0003未滿						
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下						0.0005未滿						
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下						0.004未滿						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下						0.2						
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下						0.05未滿						
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.1未滿						
14	四塩化炭素	mg/L	0.02以下						0.0002未滿						
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						0.005未滿						
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	mg/L	0.04以下						0.001未滿						
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						0.001未滿						
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿

令和2年度（浄水検査） 検査地点：東五十川公民館		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
30	プロモホルム	mg/L	0.09以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01未満						
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下						0.01未満						
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下						0.03未満						
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01						
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下						4.9						
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下						0.001未満						
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.9	4.7	4.7	4.8	4.8	4.7	4.6	4.6	4.6	4.4	4.5	4.6
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下						19						
40	蒸発残留物	mg/L	500以下						52						
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						0.02未満						
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下						0.0005未満						
46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	3.0以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
47	pH値		5.8～8.6	6.7(20℃)	6.6(22℃)	6.6(22℃)	6.5(23℃)	6.8(24℃)	6.8(22℃)	6.8(21℃)	6.8(21℃)	6.8(16℃)	6.7(16℃)	6.8(19℃)	6.8(18℃)
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	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
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	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.22	0.22	0.22	0.22	0.18	0.18	0.26	0.22	0.20	0.22	0.22	0.20
水質基準による判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合

令和2年度（浄水検査） 検査地点：下伊佐沢公民館		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下						0.0003未滿						
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下						0.0005未滿						
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下						0.004未滿						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下						0.2						
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下						0.05未滿						
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.1未滿						
14	四塩化炭素	mg/L	0.02以下						0.0002未滿						
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						0.005未滿						
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	mg/L	0.04以下						0.001未滿						
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						0.001未滿						
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿

令和2年度(浄水検査) 検査地点: 下伊佐沢公民館		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
30	プロモホルム	mg/L	0.09以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01未満						
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下						0.01未満						
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下						0.03未満						
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01						
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下						5.1						
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下						0.001未満						
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.9	4.7	4.6	4.8	4.8	4.7	4.6	4.6	4.6	4.3	4.5	4.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下						19						
40	蒸発残留物	mg/L	500以下						51						
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						0.02未満						
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下						0.0005未満						
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3.0以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
47	pH値		5.8~8.6	6.8(21°C)	6.7(22°C)	6.7(22°C)	6.6(23°C)	6.9(24°C)	7.0(23°C)	6.9(21°C)	6.9(21°C)	6.8(17°C)	6.8(16°C)	6.9(19°C)	6.8(18°C)
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	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
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	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.20	0.22	0.22	0.20	0.22	0.20	0.20	0.24	0.20	0.22	0.18	0.18
水質基準による判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合

令和2年度（浄水検査） 検査地点：河井公民館		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下						0.0003未滿						
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下						0.0005未滿						
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下						0.004未滿						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下						0.2						
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下						0.05未滿						
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.1未滿						
14	四塩化炭素	mg/L	0.02以下						0.0002未滿						
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						0.005未滿						
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	mg/L	0.04以下						0.001未滿						
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						0.001未滿						
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿

令和2年度（浄水検査） 検査地点：河井公民館		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
30	プロモホルム	mg/L	0.09以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01未満						
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下						0.01未満						
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下						0.03未満						
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.02						
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下						4.4						
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下						0.001未満						
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.8	4.6	4.6	4.6	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.3	4.5	4.5
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下						18						
40	蒸発残留物	mg/L	500以下						48						
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						0.02未満						
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下						0.0005未満						
46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	3.0以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
47	pH値		5.8～8.6	6.8 (21°C)	6.7 (22°C)	6.6 (22°C)	6.6 (23°C)	6.9 (24°C)	6.8 (22°C)	6.8 (21°C)	6.8 (21°C)	6.8 (17°C)	6.8 (17°C)	6.9 (19°C)	6.9 (18°C)
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	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
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	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.22	0.24	0.20	0.22	0.24	0.22	0.26	0.22	0.20	0.22	0.24	0.22
水質基準による判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合

令和2年度（浄水検査） 検査地点：白兔公民館		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
1	一般細菌	個/mL	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下						0.0003未滿						
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下						0.0005未滿						
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下						0.004未滿						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下						0.2						
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下						0.05未滿						
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.1未滿						
14	四塩化炭素	mg/L	0.02以下						0.0002未滿						
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						0.005未滿						
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	mg/L	0.04以下						0.001未滿						
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						0.001未滿						
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下						0.001未滿						
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿			0.06未滿
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿			0.003未滿
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿

令和2年度（浄水検査） 検査地点：白兔公民館		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
30	プロモホルム	mg/L	0.09以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01未満						
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下						0.01未満						
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下						0.03未満						
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01未満						
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下						4.3						
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下						0.001未満						
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.7	4.7	4.7	4.6	4.5	4.6	4.4	4.4	4.4	4.3	4.5	4.5
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下						19						
40	蒸発残留物	mg/L	500以下						49						
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						0.02未満						
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下						0.0005未満						
46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	3.0以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
47	pH値		5.8～8.6	6.9 (21°C)	6.8 (22°C)	6.7 (22°C)	6.7 (23°C)	7.0 (24°C)	7.0 (23°C)	6.9 (21°C)	7.0 (22°C)	6.9 (17°C)	6.9 (17°C)	7.0 (20°C)	6.9 (19°C)
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	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
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	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.22	0.24	0.22	0.20	0.22	0.20	0.24	0.22	0.22	0.20	0.22	0.22
水質基準による判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合

令和2年度（浄水検査） 検査地点：上下水道課		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値	検査結果											
1	一般細菌	個/mL	100個以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下						0.0003未満						
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下						0.0005未満						
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未満						
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下						0.001未満						
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下						0.004未満						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			0.001未満			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	mg/L	10以下						0.2						
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下						0.05未満						
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.1未満						
14	四塩化炭素	mg/L	0.02以下						0.0002未満						
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下						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	mg/L	0.04以下						0.001未満						
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下						0.001未満						
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未満						
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下						0.001未満						
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下						0.001未満						
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満

令和2年度（浄水検査） 検査地点：上下水道課		採水月日		4/28	5/18	6/15	7/20	8/17	9/14	10/19	11/16	12/14	1/18	2/19	3/1
		検査項目数		9項目	9項目	23項目	9項目	9項目	51項目	9項目	9項目	24項目	9項目	9項目	24項目
番号	水質基準項目	単位	基準値												
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満
29	プロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
30	プロモホルム	mg/L	0.09以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01未満						
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下						0.01未満						
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下						0.03未満						
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下						0.01						
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下						3.9						
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下						0.001未満						
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.7	4.7	4.5	4.5	4.2	4.0	4.0	4.0	4.1	4.2	4.5	4.7
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300以下						17						
40	蒸発残留物	mg/L	500以下						42						
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下						0.02未満						
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下						0.00001未満						
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
45	フェノール類	mg/L	0.005以下						0.0005未満						
46	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	3.0以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
47	pH値		5.8～8.6	6.8(22℃)	6.7(22℃)	6.7(22℃)	6.6(23℃)	6.8(24℃)	6.8(22℃)	6.8(21℃)	6.8(22℃)	6.8(17℃)	6.8(18℃)	6.9(21℃)	6.8(20℃)
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	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
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	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
50	色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.18	0.22	0.20	0.20	0.18	0.18
水質基準による判定				適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合

令和2年度 原水検査(37項目)		採水月日		検査地点				
		9/14		第2水源地	第4水源地	第5水源地	第6水源地	第7水源地
番号	水質基準項目	単位	基準値					
1	一般細菌	個/mL	100 個以下	1	1	0	4	0
2	大腸菌		検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003 以下	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005 以下	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04 以下	0.004 未満	0.004 未満	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	mg/L	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満	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	mg/L	10 以下	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8 以下	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
14	四塩化炭素	mg/L	0.02 以下	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下	0.005 未満	0.005 未満	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	mg/L	0.04 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
20	ベンゼン	mg/L	0.01 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
21	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01
22	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2 以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
23	鉄及びその化合物	mg/L	0.3 以下	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
24	銅及びその化合物	mg/L	1.0 以下	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
25	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200 以下	4.5	5.4	4.6	3.8	3.7
26	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05 以下	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
27	塩化物イオン	mg/L	200 以下	4.6	5.4	4.5	3.9	3.7

令和2年度 原水検査 (37項目)		採水月日		検査地点				
		9 / 14		第2水源地	第4水源地	第5水源地	第6水源地	第7水源地
番号	水質基準項目	単位	基準値					
28	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	300 以下	19	25	18	17	17
29	蒸発残留物	mg/L	500 以下	37	45	35	35	35
30	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2 以下	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
31	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02 以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
32	フェノール類	mg/L	0.005 以下	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
33	有機物（全有機炭素(TOC)の量）	mg/L	3.0 以下	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満
34	pH 値		5.8 ~ 8.6	6.5 (22℃)	6.7 (22℃)	6.7 (22℃)	6.7 (22℃)	6.8 (22℃)
35	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
36	色度	度	5 以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
37	濁度	度	2 以下	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

令和2年度 原水検査 クリプトスポリジウム・ジアルジア 指標菌検査		採水月日		検査地点				
		9 / 14		第2水源地	第4水源地	第5水源地	第6水源地	第7水源地
検査項目		単 位						
嫌気性芽胞菌		CFU/100ml		0	0	0	0	0
大腸菌		MPN/100ml		1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満

令和2年度 水質管理目標設定項目		採水月日		9 / 14	検査地点（豊田コミュニティセンター） 浄水検査（15項目）				
番号	水質基準項目	単位	目標値	検査成績	番号	水質基準項目	単位	目標値	検査成績
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02 以下	0.0002 未満	9	メチル-t-ブチルエーテル	mg/L	0.02 以下	0.002 未満
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002 以下	0.0002 未満	10	有機物等（過マンガン酸カリウム消費量）	mg/L	3 以下	0.2 未満
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02 以下	0.001 未満	11	ランゲリア指数（腐食性）	-	0. ~>-1.	-3.1
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下	0.0004 未満	12	従属栄養細菌	CFU/ml	2000. 以下	120.
5	トルエン	mg/L	0.4 以下	0.001 未満	13	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1 以下	0.001 未満
6	フタル酸ジ（2-エチルヘキシル）	mg/L	0.08 以下	0.006 未満	14	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.01 以下	0.001 未満
7	遊離炭酸	mg/L	20 以下	3.7	15	抱水クロラール	mg/L	0.02 以下	0.002 未満
8	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3 以下	0.001 未満					

令和2年度 水質管理目標設定項目 原水検査 農薬類 (15成分)		採水月日		検査地点 (豊田コミュニティセンター)					
		6 / 15		気温 (°C) 28.3°C 水温 (°C) 22.2°C					
番号	検査項目	単位	目標値	検査成績	番号	検査項目	単位	目標値	検査成績
1	ダイアジノン	mg/L	0.003 以下	0.00003 未満	9	馬拉ソ	mg/L	0.7 以下	0.0005 未満
2	フェニトロチオン	mg/L	0.01 以下	0.00003 未満	10	フィプロニル	mg/L	0.0005 以下	0.000005 未満
3	イソプロチオラン	mg/L	0.3 以下	0.003 未満	11	ブタクロール	mg/L	0.03 以下	0.0003 未満
4	ジクロルボス	mg/L	0.008 以下	0.00008 未満	12	プロチオホス	mg/L	0.007 以下	0.00004 未満
5	フェノブカルブ	mg/L	0.03 以下	0.0003 未満	13	ベンフレセート	mg/L	0.07 以下	0.0007 未満
6	プレチラクロール	mg/L	0.05 以下	0.0005 未満	14	ホスチアゼート	mg/L	0.003 以下	0.00003 未満
7	モリネート	mg/L	0.005 以下	0.00005 未満	15	インダノファン	mg/L	0.009 以下	0.00009 未満
8	フェンテオン	mg/L	0.006 以下	0.00006 未満					

令和2年度 浄水検査(放射性物質) 検査地点：清水町浄配水場	4 / 22	7 / 20	10 / 19	1 / 18
検査項目	測定結果	測定結果	測定結果	測定結果
放射性セシウム (Cs-134)	不検出	不検出	不検出	不検出
放射性セシウム (Cs-137)	不検出	不検出	不検出	不検出