

月報：給水栓水 平成32年(2020)8月

No	試験項目	地点名 住所	若林こども園 若林東町東山47-1	松嶺公民館 松嶺町西城225-1	浄心寺 豊田市山中町日陰363	長次加圧所 長次町冷畑29-15	日明集会所 坂上町丸塚61	足助支所倉庫 足助町宮ノ後26-2	鍋田加圧所 鍋田町林下3-3	中部ポンプ場 長興寺1-1	中田団地ちびっこ広場 中田町日進2-84	広幡消防団詰所 広幡町四ツ屋63	猿投町消防団詰所 猿投町神郷81-6	西広瀬公民館 西広瀬町西前129	住吉こども園 住吉町1-6-3
測定項目 (単位)															
1	採水年月日	---	R2/08/04	R2/08/05	R2/08/05	R2/08/05	R2/08/05	R2/08/05	R2/08/05	R2/08/05	R2/08/06	R2/08/04	R2/08/06	R2/08/06	R2/08/04
2	採水時刻	---	10:07	11:12	10:10	09:23	09:55	10:37	09:42	10:30	09:35	09:33	10:00	10:00	10:33
3	天候(前日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇
4	天候(当日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴	晴/曇	晴	晴	晴	晴/曇
5	気温	℃	30.2	30.8	30.7	28.5	29.2	31.2	31.5	30.2	31.0	30.0	30.8	30.8	31.2
6	水温	℃	25.3	27.5	25.8	25.0	24.7	29.3	28.0	27.0	24.5	26.7	26.9	26.2	23.4
水質基準項目 (単位)															
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	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	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	0.0003 未満					
4	水銀及びその化合物	mg/L													
5	セレン及びその化合物	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	0.001 未満					
6	鉛及びその化合物	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	0.001 未満					
7	ヒ素及びその化合物	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	0.001 未満					
8	六価クロム化合物	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	0.002 未満					
9	亜硝酸態窒素	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	0.004 未満	0.004 未満	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													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.73	0.56	0.56	0.55	0.56	0.56	0.55	1.86	0.24	0.24	0.23	0.24	0.22
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05	0.05	0.05 未満	0.05	0.05	0.05 未満	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.06
13	ホウ素及びその化合物	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	0.02					
14	四塩化炭素	mg/L													
15	1,4-ジオキサン	mg/L													
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													
17	ジクロロメタン	mg/L													
18	テトラクロロエチレン	mg/L													
19	トリクロロエチレン	mg/L													
20	ベンゼン	mg/L													
21	塩素酸	mg/L	0.12	0.06	0.06	0.07	0.07	0.05	0.05	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.07
22	クロロ酢酸	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	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	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													
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.005
25	ジブromクロロメタン	mg/L													
26	臭素酸	mg/L													
27	総トリハロメタン	mg/L													
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.007	0.007	0.008	0.008	0.006	0.007	0.002 未満	0.006	0.009	0.006	0.008	0.009
29	ブロモジクロロメタン	mg/L													
30	ブロモホルム	mg/L													
31	ホルムアルデヒド	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	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	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		0.004	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.006	0.003	0.004					
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.01 未満					
34	鉄及びその化合物	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	0.03 未満					
35	銅及びその化合物	mg/L		0.013	0.003	0.003	0.002 未満	0.006	0.004	0.002 未満					
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	10.6	5.9	5.9	6.1	6.2	5.7	5.8	12.2	5.4	5.4	4.8	5.1	4.8
37	マンガン及びその化合物	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	0.001					
38	塩化物イオン	mg/L	11.2	6.0	6.1	6.7	6.8	5.8	6.1	8.6	4.8	5.4	4.8	5.1	5.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	48.5	20.4	20.3	21.4	22.6	21.0	19.9	50.5	13.4	12.4	13.6	13.1	14.0
40	蒸発残留物	mg/L		56	56	55	55	53		135					
41	陰イオン界面活性剤	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	0.02 未満					
42	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.000001	0.000002	0.000002	0.000001 未満	0.000001	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000002	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	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	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
44	非イオン界面活性剤	mg/L													
45	フェノール類	mg/L													
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	---	7.0	7.2	7.2	6.7	7.2	7.1	7.0	7.1	7.0	7.3	7.0	7.1	7.5
48	味	---	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	異常なし
49	臭気	---	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	異常なし
50	色度	度	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	0.5 未満
51	濁度	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	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

No	試験項目	地点名	若林こども園	松嶺公民館	浄心寺	長沢加圧所	日明集会所	足助支所倉庫	鍋田加圧所	中部ポンプ場	中田団地ちびっこ広場	広幡消防団詰所	猿投町消防団詰所格納庫	西広瀬公民館	住吉こども園
		住所	若林東町東山47-1	松嶺町西城225-1	豊田市山中町日陰363	長沢町冷畑29-15	坂上町丸塚61	足助町宮ノ後26-2	鍋田町林下3-3	長興寺1-1	中田町日進2-84	広幡町四ツ屋63	猿投町神郷81-6	西広瀬町西前129	住吉町1-6-3
水質管理目標設定項目 (単位)															
1	アンチモン及びその化合物	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	0.001 未満					
2	ウラン及びその化合物	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	0.0002 未満					
3	ニッケル及びその化合物	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	0.001 未満					
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L													
5	トルエン	mg/L													
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L													
7	亜塩素酸	mg/L													
8	二酸化塩素	mg/L													
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.001 未満	0.001	0.001	0.001	0.001 未満	0.001	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001	0.001	0.001 未満
10	抱水クロール	mg/L	0.002 未満	0.004	0.004	0.005	0.006	0.003	0.004	0.002 未満	0.002 未満	0.005	0.002	0.004	0.003
11	農薬類	---		0.1 未満											
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.3	0.5
13	遊離炭酸	mg/L													
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L													
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L													
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L													
17	臭気強度(TON)	---													
18	腐食性(ランゲリア指数)	---													
19	従属栄養細菌	CFU/ml													
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L													
21	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	mg/L													
22	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)	mg/L													
その他管理項目 (単位)															
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.73	0.56	0.56	0.55	0.56	0.56	0.55	1.86	0.24	0.24	0.23	0.24	0.22
3	カルシウム	mg/L	14.1358	7.0678	7.1067	7.6260	8.2598	7.2755	6.8387	15.5172	4.6037	4.2680	4.6911	4.5470	4.4140
4	マグネシウム	mg/L	3.2068	0.6723	0.6207	0.5839	0.4736	0.6953	0.6758	2.8530	0.4673	0.4171	0.4620	0.4245	0.7175
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L													
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L													
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml													
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL													
9	アルカリ度	mg/L													
10	電気伝導度	mS/m	16.4	7.5	7.7	8.0	8.2	7.7	7.4	18.6	5.6	5.5	5.6	5.6	5.5
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													