

月報：水道浄水 平成31年(2019)4月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場											
		住所	敵部東町池田32-2	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121											
測定項目		(単位)																
1	採水年月日	---	H31/04/11	H31/04/10	H31/04/11	H31/04/10	H31/04/11											
2	採水時刻	---	11:30	11:25	12:15	09:08	09:12											
3	天候(前日)	---	雨 曇	晴	雨 曇	晴	雨 曇											
4	天候(当日)	---	晴 曇	雨 曇	晴 曇	雨 曇	晴 曇											
5	気温	℃	21.2	8.7	17.0	13.9	14.2											
6	水温	℃	16.8	18.0	10.7	10.7	11.3											
水質基準項目		(単位)																
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0											
2	大腸菌	---	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											
4	水銀及びその化合物	mg/L	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	0.001 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											
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											
8	六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 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											
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	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	0.94	1.82	0.20	0.21	0.32											
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.07	0.05	0.05 未満	0.11											
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.02	0.01 未満	0.01 未満	0.03											
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	0.05	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満											
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											
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	* 0.004	* 0.004	* 0.005											
25	ジブロモクロロメタン	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 未満	* 0.002 未満	* 0.003	* 0.003	* 0.004											
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											
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満											
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	0.01	0.01	0.01											
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											
35	銅及びその化合物	mg/L	0.003	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満											
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.7	12.8	5.1	5.2	6.7											
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満											
38	塩化物イオン	mg/L	12.7	8.7	6.0	6.4	7.3											
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	58.4	49.9	14.0	14.0	21.9											
40	蒸発残留物	mg/L																
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											
42	ジェオスミン	mg/L																
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L																
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002	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	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満											
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6											
47	pH値	---	7.2	7.5	7.5	7.0	6.6											
48	味	---	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											
50	色度	度	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											

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	敵部東町池田32-2	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
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								
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								
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								
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													
10	抱水クロラール	mg/L													
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.4	0.5	0.6	0.6	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													
その他管理項目 (単位)															
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.94	1.82	0.20	0.21	0.32								
3	カルシウム	mg/L	17.3019	15.4413	4.7307	4.7154	6.9155								
4	マグネシウム	mg/L	3.7004	2.7559	0.5412	0.5315	1.1336								
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	19.6	17.9	6.1	6.1	9.0								
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成31年(2019)5月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場											
		住所	敵部東町池田32-2	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121											
測定項目		(単位)																
1	採水年月日	---	R1/05/08	R1/05/13	R1/05/08	R1/05/13	R1/05/08											
2	採水時刻	---	10:48	11:00	11:24	08:57	09:49											
3	天候(前日)	---	晴	晴	晴	晴	晴											
4	天候(当日)	---	晴	晴 曇	晴	晴 曇	晴											
5	気温	℃	22.1	28.8	20.8	22.7	19.3											
6	水温	℃	17.6	18.8	15.0	16.7	14.7											
水質基準項目		(単位)																
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0											
2	大腸菌	---	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																
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																
6	鉛及びその化合物	mg/L																
7	ヒ素及びその化合物	mg/L																
8	六価クロム化合物	mg/L																
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											
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	0.94	1.74	0.15	0.12	0.24											
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.07	0.05 未満	0.06	0.06											
13	ホウ素及びその化合物	mg/L																
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	0.09	0.06	0.05 未満	0.05 未満	0.05											
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											
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	0.006	0.004	0.008											
25	ジブロモクロロメタン	mg/L																
26	臭素酸	mg/L	0.001 未満	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																
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.004	0.003	0.006											
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																
32	亜鉛及びその化合物	mg/L																
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L																
34	鉄及びその化合物	mg/L																
35	銅及びその化合物	mg/L																
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.8	12.9	5.3	5.2	4.6											
37	マンガン及びその化合物	mg/L																
38	塩化物イオン	mg/L	16.0	8.9	6.4	3.6	5.7											
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	55.7	50.8	14.5	13.3	16.4											
40	蒸発残留物	mg/L	143	133	43	42	44											
41	陰イオン界面活性剤	mg/L																
42	ジェオスミン	mg/L																
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L																
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	0.3	0.5											
47	pH値	---	7.6	7.6	7.6	7.1	7.1											
48	味	---	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											
50	色度	度	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											

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	敵部東町池田32-2	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
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													
2	ウラン及びその化合物	mg/L													
3	ニッケル及びその化合物	mg/L													
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													
10	抱水クロラール	mg/L													
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.4	0.5	0.4	0.6	0.4								
13	遊離炭酸	mg/L		2.9		2.5									
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)	---	-1.0	-1.1	-2.0	-2.6	-2.6								
19	従属栄養細菌	CFU/ml													
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L													
その他管理項目		(単位)													
1	酸度	mg/L		3.3		2.8									
2	硝酸態窒素	mg/L	0.94	1.74	0.15	0.12	0.24								
3	カルシウム	mg/L	16.1524	15.7054	4.9260	4.5164	5.1656								
4	マグネシウム	mg/L	3.7290	2.8104	0.5411	0.4925	0.8553								
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	51.5	41.4	15.8	15.2	13.9								
10	電気伝導度	mS/m	19.5	18.1	6.1	6.0	6.7								
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成31年(2019)6月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	敵部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R1/06/12	R1/06/10	R1/06/18	R1/06/12	R1/06/18	R1/06/12								
2	採水時刻	---	11:14	09:11	10:50	12:11	09:10	09:35								
3	天候(前日)	---	晴 雨	雨 曇	晴	晴 雨	晴	晴 雨								
4	天候(当日)	---	雨 曇	雨	晴 曇	雨 曇	晴 曇	雨 曇								
5	気温	℃	21.9	20.2	28.1	26.2	24.1	23.2								
6	水温	℃	18.2	18.4	19.1	19.0	19.8	18.7								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	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								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L														
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														
6	鉛及びその化合物	mg/L														
7	ヒ素及びその化合物	mg/L														
8	六価クロム化合物	mg/L														
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								
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	0.95	0.93	1.70	0.26	0.24	0.21								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.08	0.06	0.06	0.05 未満	0.10								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L														
14	四塩化炭素	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								
15	1,4-ジオキサン	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								
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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
17	ジクロロメタン	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								
18	テトラクロロエチレン	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								
19	トリクロロエチレン	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								
20	ベンゼン	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								
21	塩素酸	mg/L	0.08	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.06								
22	クロロ酢酸	mg/L														
23	クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.010	0.001 未満	0.009	0.010	0.010								
24	ジクロロ酢酸	mg/L														
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.002	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001								
26	臭素酸	mg/L														
27	総トリハロメタン	mg/L	0.003	0.012	0.003	0.012	0.012	0.016								
28	トリクロロ酢酸	mg/L														
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001	0.002	0.001 未満	0.003	0.002	0.005								
30	ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
31	ホルムアルデヒド	mg/L														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L														
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L														
34	鉄及びその化合物	mg/L														
35	銅及びその化合物	mg/L														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.6	7.2	12.8	5.7	5.4	5.2								
37	マンガン及びその化合物	mg/L														
38	塩化物イオン	mg/L	12.2	8.3	9.5	6.3	6.1	5.9								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	56.9	28.7	50.9	15.1	14.6	19.9								
40	蒸発残留物	mg/L														
41	陰イオン界面活性剤	mg/L														
42	ジェオスミン	mg/L														
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L														
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	0.3	0.6	0.4	0.5	0.5	0.5								
47	pH値	---	6.7	6.8	7.8	6.6	6.9	7.0								
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								
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								
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								
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								

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	畝部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
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														
2	ウラン及びその化合物	mg/L														
3	ニッケル及びその化合物	mg/L														
4	1,2-ジクロロエタン	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							
5	トルエン	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	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														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---	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							
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6								
13	遊離炭酸	mg/L	6.1	12.0		2.8		3.3								
14	1,1,1-トリクロロエタン	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							
15	メチル-tert-ブチルエーテル	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							
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	0.001 未満	0.001 未満		0.001 未満		0.001 未満								
その他管理項目 (単位)																
1	酸度	mg/L	6.9	13.6		3.2		3.8								
2	硝酸態窒素	mg/L	0.95	0.93	1.70	0.26	0.24	0.21								
3	カルシウム	mg/L	16.6022	9.4931	15.7007	5.1229	4.9476	6.3372								
4	マグネシウム	mg/L	3.7473	1.2012	2.8345	0.5724	0.5413	0.9962								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	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	トランス-1,2-ジクロロエチレン	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	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	19.4	11.5	18.3	6.6	6.4	7.8								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成31年(2019)7月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	敵部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R1/07/10	R1/07/16	R1/07/01	R1/07/10	R1/07/01	R1/07/10								
2	採水時刻	---	10:54	09:10	11:05	11:34	09:09	09:12								
3	天候(前日)	---	曇	曇/雨	曇 雨	曇	曇 雨	曇								
4	天候(当日)	---	曇	曇/雨	雨 曇	曇	雨 曇	曇								
5	気温	℃	26.3	23.9	24.8	26.2	24.8	25.6								
6	水温	℃	19.1	19.0	19.4	23.1	21.5	19.5								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	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								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L		0.0003 未満												
4	水銀及びその化合物	mg/L		0.00005 未満												
5	セレン及びその化合物	mg/L		0.001 未満												
6	鉛及びその化合物	mg/L		0.001 未満												
7	ヒ素及びその化合物	mg/L		0.001 未満												
8	六価クロム化合物	mg/L		0.005 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								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	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								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.92	0.81	1.66	0.28	0.28	0.23								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.06	0.06	0.05 未満	0.05 未満	0.07								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L		0.01												
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	0.15	0.05 未満	0.05	0.05 未満	0.05	0.05 未満								
22	クロロ酢酸	mg/L														
23	クロロホルム	mg/L														
24	ジクロロ酢酸	mg/L														
25	ジブロモクロロメタン	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														
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								
32	亜鉛及びその化合物	mg/L		0.003												
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.01												
34	鉄及びその化合物	mg/L		0.03 未満												
35	銅及びその化合物	mg/L		0.002 未満												
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.5	6.5	13.1	5.0	6.0	4.9								
37	マンガン及びその化合物	mg/L		0.001 未満												
38	塩化物イオン	mg/L	12.4	7.9	11.7	5.9	6.7	5.6								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	54.3	30.2	50.6	10.7	15.1	12.6								
40	蒸発残留物	mg/L														
41	陰イオン界面活性剤	mg/L		0.02 未満												
42	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.000001	0.000001 未満	0.000002	0.000002	0.000001 未満								
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								
44	非イオン界面活性剤	mg/L		0.002												
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	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5								
47	pH値	---	7.1	6.4	7.7	7.7	6.9	6.9								
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								
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								
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								
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								

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場							
		住所	畝部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121							
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											
2	ウラン及びその化合物	mg/L		0.0002 未満											
3	ニッケル及びその化合物	mg/L		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													
10	抱水クロラール	mg/L													
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.8							
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)	---	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満							
18	腐食性(ランゲリア指数)	---													
19	従属栄養細菌	CFU/ml		4	9	0	0	0							
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L													
その他管理項目 (単位)															
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.92	0.81	1.66	0.28	0.28	0.23							
3	カルシウム	mg/L	15.9047	10.1436	15.5545	3.6053	5.1248	4.0612							
4	マグネシウム	mg/L	3.5536	1.1927	2.8511	0.4144	0.5563	0.6010							
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	19.1	11.4	18.5	5.4	6.9	6.0							
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成31年(2019)8月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場							
		住所	敵部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121							
測定項目		(単位)													
1	採水年月日	---	R1/08/07	R1/08/13	R1/08/05	R1/08/07	R1/08/05	R1/08/07							
2	採水時刻	---	11:00	11:47	11:05	11:40	09:06	09:15							
3	天候(前日)	---	晴/曇	晴	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇							
4	天候(当日)	---	晴	晴	晴	晴	晴	晴							
5	気温	℃	30.0	34.4	34.5	33.8	32.0	30.2							
6	水温	℃	18.6	25.6	21.8	23.7	23.5	23.2							
水質基準項目		(単位)													
1	一般細菌	個/ml	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							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L													
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													
6	鉛及びその化合物	mg/L													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L													
8	六価クロム化合物	mg/L													
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							
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	0.88	0.55	1.76	0.21	0.21	0.20							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.06	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.07							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L													
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	0.05 未満	0.08	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満							
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							
23	クロロホルム	mg/L													
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.005	0.004	0.011							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L													
26	臭素酸	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							
27	総トリハロメタン	mg/L													
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.004	0.002 未満	0.003	0.004	0.007							
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													
32	亜鉛及びその化合物	mg/L													
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L													
34	鉄及びその化合物	mg/L													
35	銅及びその化合物	mg/L													
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.3	5.8	13.1	4.9	5.2	4.3							
37	マンガン及びその化合物	mg/L													
38	塩化物イオン	mg/L	13.4	6.3	9.7	5.5	5.8	5.0							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	54.6	22.5	50.6	11.6	10.6	14.0							
40	蒸発残留物	mg/L	148	75	138										
41	陰イオン界面活性剤	mg/L													
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001 未満	0.00002	0.00001 未満	0.00002	0.00002	0.00002							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001 未満	0.00001	0.00001 未満	0.00001	0.00001 未満	0.00001 未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L													
45	フェノール類	mg/L		0.0005 未満											
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6							
47	pH値	---	7.1	7.0	7.6	7.3	6.8	6.6							
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							
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							
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							
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							

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場							
		住所	畝部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121							
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													
2	ウラン及びその化合物	mg/L													
3	ニッケル及びその化合物	mg/L													
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	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満							
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	0.002	0.001 未満	0.002	0.002	0.002							
10	抱水クロラール	mg/L	0.002 未満	0.006	0.002 未満	0.002 未満	0.003	0.002 未満							
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6							
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													
その他管理項目		(単位)													
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.88	0.55	1.76	0.21	0.21	0.20							
3	カルシウム	mg/L	15.9262	7.5948	15.5200	3.9224	3.5665	4.4968							
4	マグネシウム	mg/L	3.6005	0.8576	2.8838	0.4493	0.4222	0.6660							
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	19.3	8.6	18.6	5.4	5.5	6.1							
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成31年(2019)9月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場							
		住所	敵部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121							
測定項目		(単位)													
1	採水年月日	---	R1/09/04	R1/09/12	R1/09/05	R1/09/04	R1/09/05	R1/09/04							
2	採水時刻	---	10:59	11:35	10:45	12:01	09:04	09:28							
3	天候(前日)	---	晴/曇	晴 曇	曇/雨	晴/曇	曇/雨	晴/曇							
4	天候(当日)	---	曇/雨	晴 曇	雨 曇	曇/雨	雨 曇	曇/雨							
5	気温	℃	28.4	31.5	28.8	31.9	26.1	28.9							
6	水温	℃	19.3	23.6	20.3	22.6	22.9	21.6							
水質基準項目		(単位)													
1	一般細菌	個/ml	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							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L													
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													
6	鉛及びその化合物	mg/L													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L													
8	六価クロム化合物	mg/L													
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							
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	0.88	0.73	1.81	0.25	0.26	0.23							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.06	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.07							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L													
14	四塩化炭素	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							
15	1,4-ジオキサン	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							
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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満							
17	ジクロロメタン	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							
18	テトラクロロエチレン	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							
19	トリクロロエチレン	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							
20	ベンゼン	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							
21	塩素酸	mg/L	0.28	0.05 未満	0.13	0.05 未満	0.05 未満	0.06							
22	クロロ酢酸	mg/L													
23	クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.010	0.001 未満	0.012	0.013	0.015							
24	ジクロロ酢酸	mg/L													
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
26	臭素酸	mg/L													
27	総トリハロメタン	mg/L	0.002	0.013	0.003	0.015	0.016	0.019							
28	トリクロロ酢酸	mg/L													
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001	0.003	0.001 未満	0.003	0.003	0.004							
30	ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
31	ホルムアルデヒド	mg/L													
32	亜鉛及びその化合物	mg/L													
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L													
34	鉄及びその化合物	mg/L													
35	銅及びその化合物	mg/L													
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.4	6.5	13.2	5.0	5.2	4.7							
37	マンガン及びその化合物	mg/L													
38	塩化物イオン	mg/L	12.6	6.8	8.9	5.2	5.1	5.5							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	58.0	29.1	52.4	11.5	12.1	11.3							
40	蒸発残留物	mg/L													
41	陰イオン界面活性剤	mg/L													
42	ジェオスミン	mg/L													
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L													
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	0.5	0.5	0.5							
47	pH値	---	7.2	6.8	7.3	7.5	7.1	6.8							
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							
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							
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							
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							

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	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							
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														
2	ウラン及びその化合物	mg/L														
3	ニッケル及びその化合物	mg/L														
4	1,2-ジクロロエタン	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							
5	トルエン	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	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														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---														
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.8	0.8	0.6	0.5	0.8								
13	遊離炭酸	mg/L														
14	1,1,1-トリクロロエタン	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							
15	メチル-tert-ブチルエーテル	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							
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	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							
その他管理項目		(単位)														
1	酸度	mg/L														
2	硝酸態窒素	mg/L	0.88	0.73	1.81	0.25	0.26	0.23								
3	カルシウム	mg/L	17.0986	9.8374	16.1050	3.8873	4.0829	3.6175								
4	マグネシウム	mg/L	3.7248	1.0906	2.9528	0.4422	0.4728	0.5403								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	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	トランス-1,2-ジクロロエチレン	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	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	19.4	10.1	18.7	5.3	5.4	5.6								
11	クリプトスפורジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成31年(2019)10月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場							
		住所	敵部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121							
測定項目		(単位)													
1	採水年月日	---	R1/10/16	R1/10/01	R1/10/15	R1/10/16	R1/10/15	R1/10/16							
2	採水時刻	---	11:00	11:26	11:11	11:44	09:00	09:11							
3	天候(前日)	---	晴	曇/晴	曇/雨	晴	曇/雨	晴							
4	天候(当日)	---	晴 曇	晴 曇	晴	晴 曇	晴	晴 曇							
5	気温	℃	22.0	30.5	23.7	22.2	21.0	22.5							
6	水温	℃	18.4	22.2	20.7	20.1	20.0	19.9							
水質基準項目		(単位)													
1	一般細菌	個/ml	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							
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							
4	水銀及びその化合物	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							
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							
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							
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							
8	六価クロム化合物	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							
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							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	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							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.87	0.57	1.77	0.31	0.27	0.27							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.06	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.12							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01	0.02	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	0.13	0.05 未満	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.06							
22	クロロ酢酸	mg/L													
23	クロロホルム	mg/L													
24	ジクロロ酢酸	mg/L													
25	ジブロモクロロメタン	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													
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							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満							
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.02	0.01 未満	0.02	0.02	0.03							
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							
35	銅及びその化合物	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満							
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.6	5.8	12.8	5.2	5.3	5.9							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
38	塩化物イオン	mg/L	13.9	6.0	9.2	5.7	5.9	7.0							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	58.1	22.9	52.3	13.7	13.3	19.3							
40	蒸発残留物	mg/L													
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							
42	ジェオスミン	mg/L													
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L													
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.004	0.004	0.002 未満	0.003									
45	フェノール類	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							
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4							
47	pH値	---	6.6	7.2	7.6	7.0	6.7	6.8							
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							
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							
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							
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							

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	畝部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
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								
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								
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								
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														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---														
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6								
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	0													
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L														
その他管理項目 (単位)																
1	酸度	mg/L														
2	硝酸態窒素	mg/L	0.87	0.57	1.77	0.31	0.27	0.27								
3	カルシウム	mg/L	17.1128	7.6066	16.1343	4.6087	4.4883	6.2154								
4	マグネシウム	mg/L	3.7245	0.9469	2.9062	0.5276	0.4983	0.9100								
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	19.3	8.8	18.6	6.0	6.0	8.0								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成31年(2019)11月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	敵部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R1/11/14	R1/11/05	R1/11/18	R1/11/14	R1/11/18	R1/11/14								
2	採水時刻	---	10:55	11:17	11:03	11:44	09:05	09:16								
3	天候(前日)	---	曇/晴	晴	晴	曇/晴	晴	曇/晴								
4	天候(当日)	---	雨 晴	晴	曇 雨	雨 晴	曇 雨	雨 晴								
5	気温	℃	20.5	16.2	22.0	21.1	14.5	19.2								
6	水温	℃	17.9	16.5	19.9	13.9	12.6	14.6								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	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								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L														
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														
6	鉛及びその化合物	mg/L														
7	ヒ素及びその化合物	mg/L														
8	六価クロム化合物	mg/L														
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								
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	0.83	0.59	1.89	0.26	0.26	0.23								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	0.05 未満	0.07	0.05	0.05 未満	0.10								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L														
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	0.14	0.05 未満	0.05 未満	0.05	0.05 未満	0.06								
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								
23	クロロホルム	mg/L														
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.004	0.002 未満	0.005	0.005	0.004								
25	ジブロモクロロメタン	mg/L														
26	臭素酸	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								
27	総トリハロメタン	mg/L														
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.005	0.002 未満	0.004	0.004	0.004								
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														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L														
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L														
34	鉄及びその化合物	mg/L														
35	銅及びその化合物	mg/L														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.7	5.9	13.1	5.5	5.0	5.2								
37	マンガン及びその化合物	mg/L														
38	塩化物イオン	mg/L	12.8	6.0	9.2	5.2	4.8	6.1								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	57.5	18.3	51.4	13.2	13.2	19.6								
40	蒸発残留物	mg/L	137	57	133	39	46	51								
41	陰イオン界面活性剤	mg/L														
42	ジェオスミン	mg/L														
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L														
44	非イオン界面活性剤	mg/L				0.002 未満		0.002 未満								
45	フェノール類	mg/L														
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4								
47	pH値	---	7.0	6.7	6.7	7.4	6.6	6.9								
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								
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								
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								
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								

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場							
		住所	畝部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121							
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													
2	ウラン及びその化合物	mg/L													
3	ニッケル及びその化合物	mg/L													
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													
10	抱水クロラール	mg/L													
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	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													
その他管理項目		(単位)													
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.83	0.59	1.89	0.26	0.26	0.23							
3	カルシウム	mg/L	16.8540	5.9182	15.8419	4.4272	4.4491	6.2008							
4	マグネシウム	mg/L	3.7526	0.8447	2.8789	0.5182	0.5194	1.0059							
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	19.3	8.8	18.6	5.9	5.7	7.6							
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成31年(2019)12月

No	試験項目	地点名 住所	中切水源配水場 敵部東町池田32-2	竜宮水源送水場 竜宮町1	豊田配水場 西山町5-2-8	猿投配水場 浄水町原山1-81	高岡配水場 上丘町三笠121											
測定項目		(単位)																
1	採水年月日	---	R1/12/09	R1/12/11	R1/12/09	R1/12/11	R1/12/09											
2	採水時刻	---	10:55	11:17	11:46	08:57	09:13											
3	天候(前日)	---	晴	曇 晴	晴	曇 晴	晴											
4	天候(当日)	---	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴	曇/晴											
5	気温	℃	14.8	15.0	15.5	10.7	14.0											
6	水温	℃	17.0	19.0	10.1	10.0	9.8											
水質基準項目		(単位)																
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0											
2	大腸菌	---	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																
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																
6	鉛及びその化合物	mg/L																
7	ヒ素及びその化合物	mg/L																
8	六価クロム化合物	mg/L																
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											
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	0.84	1.83	0.24	0.24	0.21											
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.08	0.05 未満	0.05 未満	0.08											
13	ホウ素及びその化合物	mg/L																
14	四塩化炭素	mg/L	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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満											
17	ジクロロメタン	mg/L	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	0.001 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	0.001 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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満											
21	塩素酸	mg/L	0.10	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05											
22	クロロ酢酸	mg/L																
23	クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.005	0.005	0.006											
24	ジクロロ酢酸	mg/L																
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.002	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001											
26	臭素酸	mg/L																
27	総トリハロメタン	mg/L	0.003	0.004	0.007	0.007	0.011											
28	トリクロロ酢酸	mg/L																
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004											
30	ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	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																
32	亜鉛及びその化合物	mg/L																
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L																
34	鉄及びその化合物	mg/L																
35	銅及びその化合物	mg/L																
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.4	13.0	4.8	4.9	5.6											
37	マンガン及びその化合物	mg/L																
38	塩化物イオン	mg/L	12.9	9.5	4.6	4.6	6.8											
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	60.9	53.2	13.4	13.4	20.6											
40	蒸発残留物	mg/L																
41	陰イオン界面活性剤	mg/L																
42	ジェオスミン	mg/L																
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L																
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	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4											
47	pH値	---	7.2	7.1	6.8	6.7	6.6											
48	味	---	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											
50	色度	度	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											

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	敵部東町池田32-2	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
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													
2	ウラン及びその化合物	mg/L													
3	ニッケル及びその化合物	mg/L													
4	1,2-ジクロロエタン	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							
5	トルエン	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							
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													
10	抱水クロラール	mg/L													
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.8	0.6	0.5								
13	遊離炭酸	mg/L													
14	1,1,1-トリクロロエタン	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							
15	メチル-tert-ブチルエーテル	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							
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	1.0	0.6	1.1	0.9	1.2								
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	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
その他管理項目 (単位)															
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.84	1.83	0.24	0.24	0.21								
3	カルシウム	mg/L	18.1920	16.5034	4.5059	4.4984	6.4054								
4	マグネシウム	mg/L	3.7536	2.9157	0.5291	0.5318	1.1116								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	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							
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	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							
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	19.3	18.4	5.7	5.6	8.0								
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成32年(2020)1月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場							
		住所	敵部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上庄町三笠121							
測定項目		(単位)													
1	採水年月日	---	R2/01/21	R2/01/07	R2/01/20	R2/01/21	R2/01/20	R2/01/21							
2	採水時刻	---	10:48	09:10	10:26	11:30	09:00	09:13							
3	天候(前日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇							
4	天候(当日)	---	晴/曇	曇/雨	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇							
5	気温	℃	13.8	7.0	9.8	13.0	7.5	12.5							
6	水温	℃	16.4	9.5	18.3	6.8	6.9	7.1							
水質基準項目		(単位)													
1	一般細菌	個/ml	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							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L		0.0003 未満											
4	水銀及びその化合物	mg/L		0.00005 未満											
5	セレン及びその化合物	mg/L		0.001 未満											
6	鉛及びその化合物	mg/L		0.001 未満											
7	ヒ素及びその化合物	mg/L		0.001 未満											
8	六価クロム化合物	mg/L		0.005 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							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	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							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.87	0.63	1.87	0.25	0.25	0.26							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.06	0.09	0.05 未満	0.07	0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L		0.01 未満											
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	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満							
22	クロロ酢酸	mg/L													
23	クロロホルム	mg/L													
24	ジクロロ酢酸	mg/L													
25	ジブロモクロロメタン	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													
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							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L		0.004											
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L		0.01 未満											
34	鉄及びその化合物	mg/L		0.03 未満											
35	銅及びその化合物	mg/L		0.002 未満											
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.4	5.5	13.1	4.6	4.5	5.7							
37	マンガン及びその化合物	mg/L		0.001 未満											
38	塩化物イオン	mg/L	12.4	5.3	9.1	4.4	4.5	6.1							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	58.6	22.3	53.3	14.1	14.0	18.3							
40	蒸発残留物	mg/L													
41	陰イオン界面活性剤	mg/L		0.02 未満											
42	ジェオスミン	mg/L													
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L													
44	非イオン界面活性剤	mg/L		0.002 未満											
45	フェノール類	mg/L		0.0005 未満											
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4							
47	pH値	---	7.2	6.6	6.8	7.6	6.6	6.4							
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							
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							
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							
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							

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場							
		住所	敵部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121							
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											
2	ウラン及びその化合物	mg/L		0.0002 未満											
3	ニッケル及びその化合物	mg/L		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													
10	抱水クロラール	mg/L													
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6							
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													
その他管理項目		(単位)													
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.87	0.63	1.87	0.25	0.25	0.26							
3	カルシウム	mg/L	17.3989	7.5186	16.5393	4.7700	4.7316	5.7910							
4	マグネシウム	mg/L	3.6895	0.8547	2.9173	0.5370	0.5226	0.9388							
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	19.0	7.8	18.4	5.6	5.6	7.5							
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成32年(2020)2月

No	試験項目	地点名 住所	中切水源配水場 敵部東町池田32-2	川田水源送水場 水間町1-30	竜宮水源送水場 竜宮町1	豊田配水場 西山町5-2-8	猿投配水場 浄水町原山1-81	高岡配水場 上丘町三笠121								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R2/02/05	R2/02/13	R2/02/04	R2/02/05	R2/02/04	R2/02/05								
2	採水時刻	---	10:48	09:05	11:06	11:28	08:55	09:11								
3	天候(前日)	---	晴	晴 雨	晴/曇	晴	晴/曇	晴								
4	天候(当日)	---	晴	雨 曇	晴	晴	晴	晴								
5	気温	℃	11.2	12.5	8.8	8.2	6.6	6.2								
6	水温	℃	14.2	8.8	18.2	7.3	6.4	7.8								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	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								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L														
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														
6	鉛及びその化合物	mg/L														
7	ヒ素及びその化合物	mg/L														
8	六価クロム化合物	mg/L														
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								
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	0.85	0.71	1.82	0.22	0.22	0.23								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	0.06	0.07	0.05	0.05 未満	0.08								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L														
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	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05								
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								
23	クロロホルム	mg/L														
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.004	0.004	0.003								
25	ジブロモクロロメタン	mg/L														
26	臭素酸	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								
27	総トリハロメタン	mg/L														
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002	0.002 未満	0.003	0.003	0.002								
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														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L														
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L														
34	鉄及びその化合物	mg/L														
35	銅及びその化合物	mg/L														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.4	5.7	13.3	4.9	4.8	6.8								
37	マンガン及びその化合物	mg/L														
38	塩化物イオン	mg/L	12.3	6.1	9.1	4.6	4.5	7.1								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	56.8	26.2	52.5	13.6	13.1	19.8								
40	蒸発残留物	mg/L	131	61	125											
41	陰イオン界面活性剤	mg/L														
42	ジェオスミン	mg/L														
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L														
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	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4								
47	pH値	---	7.3	6.6	6.9	7.6	6.5	6.9								
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								
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								
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								
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								

No	試験項目	地点名 住所	中切水源配水場 敵部東町池田32-2	川田水源送水場 水間町1-30	竜宮水源送水場 竜宮町1	豊田配水場 西山町5-2-8	猿投配水場 浄水町原山1-81	高岡配水場 上丘町三笠121							
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													
2	ウラン及びその化合物	mg/L													
3	ニッケル及びその化合物	mg/L													
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													
10	抱水クロラール	mg/L													
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	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													
その他管理項目 (単位)															
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.85	0.71	1.82	0.22	0.22	0.23							
3	カルシウム	mg/L	16.5762	8.8779	16.2218	4.5861	4.3913	6.2112							
4	マグネシウム	mg/L	3.7497	0.9856	2.9167	0.5285	0.5073	1.0315							
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	19.1	8.8	18.4	5.6	5.4	8.4							
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成32年(2020)3月

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	敵部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R2/03/12	R2/03/05	R2/03/04	R2/03/12	R2/03/04	R2/03/12								
2	採水時刻	---	11:02	09:02	11:15	11:56	09:00	09:07								
3	天候(前日)	---	晴 曇	曇 雨	晴	晴 曇	晴	晴 曇								
4	天候(当日)	---	晴	曇 晴	曇 雨	晴	曇 雨	晴								
5	気温	℃	14.0	8.0	12.6	11.7	11.8	10.4								
6	水温	℃	17.3	10.0	18.8	10.1	7.7	9.7								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	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								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L														
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														
6	鉛及びその化合物	mg/L														
7	ヒ素及びその化合物	mg/L														
8	六価クロム化合物	mg/L														
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								
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	0.87	0.65	1.86	0.35	0.23	0.26								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.06	0.07	0.05 未満	0.05	0.09								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L														
14	四塩化炭素	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								
15	1,4-ジオキサン	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								
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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
17	ジクロロメタン	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								
18	テトラクロロエチレン	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								
19	トリクロロエチレン	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								
20	ベンゼン	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								
21	塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
22	クロロ酢酸	mg/L														
23	クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.004	0.001 未満	0.007	0.004	0.004								
24	ジクロロ酢酸	mg/L														
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.002	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
26	臭素酸	mg/L														
27	総トリハロメタン	mg/L	0.003	0.005	0.003	0.008	0.005	0.007								
28	トリクロロ酢酸	mg/L														
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001	0.001	0.001 未満	0.001	0.001	0.003								
30	ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
31	ホルムアルデヒド	mg/L														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L														
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L														
34	鉄及びその化合物	mg/L														
35	銅及びその化合物	mg/L														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.7	5.7	13.4	6.3	4.7	6.0								
37	マンガン及びその化合物	mg/L														
38	塩化物イオン	mg/L	13.0	5.9	8.8	7.0	4.6	6.3								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	54.6	25.5	51.9	13.0	13.1	18.8								
40	蒸発残留物	mg/L														
41	陰イオン界面活性剤	mg/L														
42	ジェオスミン	mg/L														
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L														
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	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4								
47	pH値	---	6.7	6.8	7.4	7.5	6.6	6.3								
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								
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								
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								
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								

No	試験項目	地点名	中切水源配水場	川田水源送水場	竜宮水源送水場	豊田配水場	猿投配水場	高岡配水場								
		住所	畝部東町池田32-2	水間町1-30	竜宮町1	西山町5-2-8	浄水町原山1-81	上丘町三笠121								
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														
2	ウラン及びその化合物	mg/L														
3	ニッケル及びその化合物	mg/L														
4	1,2-ジクロロエタン	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							
5	トルエン	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	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														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---														
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5								
13	遊離炭酸	mg/L														
14	1,1,1-トリクロロエタン	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							
15	メチル-tert-ブチルエーテル	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							
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	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							
その他管理項目 (単位)																
1	酸度	mg/L														
2	硝酸態窒素	mg/L	0.87	0.65	1.86	0.35	0.23	0.26								
3	カルシウム	mg/L	15.7836	8.7190	15.9828	4.4139	4.4371	5.8561								
4	マグネシウム	mg/L	3.6953	0.9124	2.9235	0.4804	0.5002	1.0088								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	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	トランス-1,2-ジクロロエチレン	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	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	19.2	8.6	18.3	6.3	5.4	7.8								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														