

月報：水道浄水 平成31年(2019)4月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場														
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカトヤ1-29	押山町上川入630-15														
測定項目		(単位)																	
1	採水年月日	---	H31/04/09	H31/04/09	H31/04/09														
2	採水時刻	---	11:36	10:26	10:49														
3	天候(前日)	---	雨晴	雨晴	雨晴														
4	天候(当日)	---	晴	晴	晴														
5	気温	℃	8.0	6.8	9.4														
6	水温	℃	6.6	15.9	7.8														
水質基準項目		(単位)																	
1	一般細菌	個/ml	0	0	0														
2	大腸菌	---	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														
4	水銀及びその化合物	mg/L	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														
6	鉛及びその化合物	mg/L	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														
8	六価クロム化合物	mg/L	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														
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														
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.07	0.15	0.18														
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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	0.01 未満	0.01 未満	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														
22	クロロ酢酸	mg/L	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														
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	0.004	0.002 未満														
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														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.002 未満	0.004	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 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														
35	銅及びその化合物	mg/L	0.002	0.006	0.002 未満														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.0	2.7	3.6														
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														
38	塩化物イオン	mg/L	3.5	1.6	3.9														
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.2	4.3	11.5														
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														
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	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														
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.2 未満	0.5	0.2														
47	pH値	---	6.8	6.8	7.1														
48	味	---	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														
50	色度	度	0.5 未満	0.6	0.5 未満														
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満														

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場												
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15												
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												
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												
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												
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	0.8												
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)	---															
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	0.07	0.15	0.18												
3	カルシウム	mg/L	1.7014	1.3266	3.8848												
4	マグネシウム	mg/L	0.2252	0.2516	0.4468												
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	3.0	2.6	4.8												
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)5月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場													
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15													
測定項目		(単位)																
1	採水年月日	---	R1/05/14	R1/05/14	R1/05/14													
2	採水時刻	---	11:40	10:35	11:00													
3	天候(前日)	---	晴曇	晴曇	晴曇													
4	天候(当日)	---	曇/雨	曇/雨	曇/雨													
5	気温	℃	13.0	14.7	16.2													
6	水温	℃	12.3	14.8	12.5													
水質基準項目		(単位)																
1	一般細菌	個/ml	0	0	0													
2	大腸菌	---	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													
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	0.10	0.14	0.22													
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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																
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													
22	クロロ酢酸	mg/L	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	0.005	0.002 未満													
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													
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	0.008	0.002 未満													
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	3.1	2.8	3.7													
37	マンガン及びその化合物	mg/L																
38	塩化物イオン	mg/L	3.4	1.7	4.0													
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.1	4.1	12.0													
40	蒸発残留物	mg/L	28	23	40													
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	0.2	0.6	0.3													
47	pH値	---	6.8	6.8	6.8													
48	味	---	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													
50	色度	度	0.5 未満	1.0	0.5 未満													
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満													

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場										
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15										
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	0.8	1.0	0.6										
13	遊離炭酸	mg/L	4.2	3.0	4.1										
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)	---	-3.7	-3.8	-3.0										
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	4.8	3.4	4.7										
2	硝酸態窒素	mg/L	0.10	0.14	0.22										
3	カルシウム	mg/L	1.6698	1.2671	4.0491										
4	マグネシウム	mg/L	0.2166	0.2361	0.4657										
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	6.8	7.2	14.7										
10	電気伝導度	mS/m	3.1	2.6	5.0										
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)6月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場													
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15													
測定項目		(単位)																
1	採水年月日	---	R1/06/11	R1/06/11	R1/06/11													
2	採水時刻	---	11:38	10:40	10:50													
3	天候(前日)	---	雨	雨	雨													
4	天候(当日)	---	晴 雨	晴 雨	晴 雨													
5	気温	℃	20.7	18.2	21.1													
6	水温	℃	13.7	18.0	14.5													
水質基準項目		(単位)																
1	一般細菌	個/ml	0	0	0													
2	大腸菌	---	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													
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	0.11	0.15	0.23													
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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																
14	四塩化炭素	mg/L	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													
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													
17	ジクロロメタン	mg/L	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													
19	トリクロロエチレン	mg/L	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													
21	塩素酸	mg/L	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													
23	クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.006	0.006													
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.009	0.004													
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	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	0.001 未満	0.006	0.006													
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.010	0.005													
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満													
30	ブロモホルム	mg/L	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	3.1	2.7	3.6													
37	マンガン及びその化合物	mg/L																
38	塩化物イオン	mg/L	3.3	1.6	3.5													
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	4.7	4.2	12.6													
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	1.0	0.5													
47	pH値	---	6.9	7.0	6.9													
48	味	---	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													
50	色度	度	0.5 未満	1.8	0.5 未満													
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満													

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場										
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15										
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										
5	トルエン	mg/L	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										
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.8	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										
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										
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										
その他管理項目		(単位)													
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.11	0.15	0.23										
3	カルシウム	mg/L	1.5212	1.2796	4.2673										
4	マグネシウム	mg/L	0.2124	0.2324	0.4750										
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										
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										
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	3.0	2.5	5.0										
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)7月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場														
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15														
測定項目		(単位)																	
1	採水年月日	---	R1/07/02	R1/07/02	R1/07/02														
2	採水時刻	---	11:17	10:27	10:36														
3	天候(前日)	---	雨曇	雨曇	雨曇														
4	天候(当日)	---	曇	曇	曇														
5	気温	℃	21.8	20.0	20.8														
6	水温	℃	16.7	17.6	16.9														
水質基準項目		(単位)																	
1	一般細菌	個/ml	0	0	0														
2	大腸菌	---	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														
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														
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.15	0.19	0.48														
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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	0.05 未満	0.06	0.05 未満														
22	クロロ酢酸	mg/L	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	0.009	0.006														
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	0.011	0.008														
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														
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	2.9	2.5	3.3														
37	マンガン及びその化合物	mg/L																	
38	塩化物イオン	mg/L	3.4	1.7	3.6														
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	4.8	3.9	12.5														
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	0.000001 未満	0.000001 未満	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														
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	1.0	0.6														
47	pH値	---	6.8	6.9	6.8														
48	味	---	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														
50	色度	度	0.5 未満	1.8	0.5 未満														
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満														

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場										
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15										
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	0.8	1.0	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										
18	腐食性(ランゲリア指数)	---													
19	従属栄養細菌	CFU/ml	0	0	1										
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	0.15	0.19	0.48										
3	カルシウム	mg/L	1.5855	1.1902	4.2504										
4	マグネシウム	mg/L	0.2139	0.2181	0.4625										
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	3.0	2.4	5.1										
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)8月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場														
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカトヤ1-29	押山町上川入630-15														
測定項目		(単位)																	
1	採水年月日	---	R1/08/06	R1/08/06	R1/08/06														
2	採水時刻	---	11:28	10:28	10:42														
3	天候(前日)	---	晴	晴	晴														
4	天候(当日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇														
5	気温	℃	29.0	28.5	28.2														
6	水温	℃	19.8	20.7	19.2														
水質基準項目		(単位)																	
1	一般細菌	個/ml	0	0	0														
2	大腸菌	---	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														
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L		0.001 未満															
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.13	0.19	0.33														
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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		0.01 未満															
14	四塩化炭素	mg/L		0.0002 未満															
15	1,4-ジオキサン	mg/L		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															
17	ジクロロメタン	mg/L		0.001 未満															
18	テトラクロロエチレン	mg/L		0.001 未満															
19	トリクロロエチレン	mg/L		0.001 未満															
20	ベンゼン	mg/L		0.001 未満															
21	塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.08	0.07														
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満														
23	クロロホルム	mg/L		0.005															
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.004	0.002														
25	ジブromクロロメタン	mg/L		0.001 未満															
26	臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満														
27	総トリハロメタン	mg/L		0.007															
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.005	0.002														
29	ブromジクロロメタン	mg/L		0.002															
30	ブromホルム	mg/L		0.001 未満															
31	ホルムアルデヒド	mg/L		0.008 未満															
32	亜鉛及びその化合物	mg/L		0.002 未満															
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		0.009															
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.1	2.8	3.5														
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	3.4	2.4	3.0														
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	4.4	3.7	10.6														
40	蒸発残留物	mg/L		26															
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 未満	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														
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	0.3														
47	pH値	---	7.1	6.8	6.9														
48	味	---	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														
50	色度	度	0.5 未満	0.8	0.5 未満														
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満														

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場										
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15										
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		0.0002 未満											
5	トルエン	mg/L		0.001 未満											
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										
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 未満	0.001 未満										
10	抱水クロラール	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満										
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.8	1.0	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											
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L		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											
その他管理項目 (単位)															
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.13	0.19	0.33										
3	カルシウム	mg/L	1.4196	1.1477	3.5591										
4	マグネシウム	mg/L	0.1979	0.1975	0.4078										
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L		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											
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	3.0	2.5	4.6										
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)9月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場														
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15														
測定項目		(単位)																	
1	採水年月日	---	R1/09/10	R1/09/10	R1/09/10														
2	採水時刻	---	11:31	10:19	10:41														
3	天候(前日)	---	晴	晴	晴														
4	天候(当日)	---	晴	晴	晴														
5	気温	℃	28.5	27.8	27.3														
6	水温	℃	19.6	19.9	19.7														
水質基準項目		(単位)																	
1	一般細菌	個/ml	0	0	0														
2	大腸菌	---	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														
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	0.12	0.20	0.28														
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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																	
14	四塩化炭素	mg/L	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														
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														
17	ジクロロメタン	mg/L	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														
19	トリクロロエチレン	mg/L	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														
21	塩素酸	mg/L	0.08	0.14	0.29														
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満														
23	クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.007	0.003														
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.007	0.002 未満														
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	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	0.001 未満	0.009	0.004														
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.009	0.002 未満														
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.002	0.001														
30	ブロモホルム	mg/L	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	3.3	2.9	3.8														
37	マンガン及びその化合物	mg/L																	
38	塩化物イオン	mg/L	3.3	1.8	3.6														
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	4.8	4.0	11.6														
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	0.2	0.6	0.3														
47	pH値	---	7.1	6.9	7.2														
48	味	---	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														
50	色度	度	0.5 未満	0.9	0.5 未満														
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満														

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場										
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15										
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										
5	トルエン	mg/L	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	0.8	1.0	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										
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										
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										
その他管理項目 (単位)															
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.12	0.20	0.28										
3	カルシウム	mg/L	1.5611	1.2220	3.8790										
4	マグネシウム	mg/L	0.2219	0.2230	0.4605										
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										
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										
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	3.0	2.5	4.8										
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)10月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場														
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15														
測定項目		(単位)																	
1	採水年月日	---	R1/10/08	R1/10/08	R1/10/08														
2	採水時刻	---	11:39	10:30	10:42														
3	天候(前日)	---	曇/雨	曇/雨	曇/雨														
4	天候(当日)	---	曇	曇	曇														
5	気温	℃	19.0	19.7	19.8														
6	水温	℃	16.8	17.4	17.0														
水質基準項目		(単位)																	
1	一般細菌	個/ml	0	0	0														
2	大腸菌	---	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														
4	水銀及びその化合物	mg/L	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														
6	鉛及びその化合物	mg/L	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														
8	六価クロム化合物	mg/L	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														
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														
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.12	0.18	0.21														
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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	0.01 未満	0.01 未満	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	0.06	0.15	0.26														
22	クロロ酢酸	mg/L	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	0.007	0.003														
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	0.008	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														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.002	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	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														
35	銅及びその化合物	mg/L	0.003	0.008	0.002 未満														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.1	3.0	3.8														
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.002														
38	塩化物イオン	mg/L	3.4	1.9	3.2														
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.2	4.2	11.6														
40	蒸発残留物	mg/L																	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	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 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														
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3	0.6	0.4														
47	pH値	---	6.9	6.9	6.6														
48	味	---	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														
50	色度	度	0.5 未満	1.4	0.5 未満														
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満														

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場											
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15											
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											
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											
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											
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	1.0	1.0	1.0											
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	0.12	0.18	0.21											
3	カルシウム	mg/L	1.7059	1.2727	3.8668											
4	マグネシウム	mg/L	0.2347	0.2392	0.4732											
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	3.1	2.6	4.8											
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)11月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場														
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15														
測定項目		(単位)																	
1	採水年月日	---	R1/11/19	R1/11/19	R1/11/19														
2	採水時刻	---	11:12	10:20	10:32														
3	天候(前日)	---	曇 雨	曇 雨	曇 雨														
4	天候(当日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇														
5	気温	℃	11.1	11.9	10.4														
6	水温	℃	11.1	9.9	11.1														
水質基準項目		(単位)																	
1	一般細菌	個/ml	0	0	0														
2	大腸菌	---	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														
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	0.04	0.09	0.22														
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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																	
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	0.06	0.11														
22	クロロ酢酸	mg/L	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														
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														
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														
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	2.9	2.6	3.4														
37	マンガン及びその化合物	mg/L																	
38	塩化物イオン	mg/L	3.5	1.8	4.4														
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.4	4.1	12.1														
40	蒸発残留物	mg/L	34	32	47														
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	0.5	0.5	0.4														
47	pH値	---	6.9	6.8	6.7														
48	味	---	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														
50	色度	度	0.5 未満	1.0	0.5 未満														
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満														

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場												
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15												
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	0.8	0.8	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	0.04	0.09	0.22												
3	カルシウム	mg/L	1.7541	1.2592	4.0501												
4	マグネシウム	mg/L	0.2442	0.2346	0.4759												
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	3.1	2.4	4.8												
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)12月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場														
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15														
測定項目		(単位)																	
1	採水年月日	---	R1/12/03	R1/12/03	R1/12/03														
2	採水時刻	---	11:31	10:15	10:46														
3	天候(前日)	---	雨曇	雨曇	雨曇														
4	天候(当日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇														
5	気温	℃	5.9	6.9	5.8														
6	水温	℃	7.9	9.2	9.3														
水質基準項目		(単位)																	
1	一般細菌	個/ml	0	0	0														
2	大腸菌	---	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														
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	0.09	0.12	0.22														
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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																	
14	四塩化炭素	mg/L	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														
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														
17	ジクロロメタン	mg/L	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														
19	トリクロロエチレン	mg/L	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														
21	塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.06	0.10														
22	クロロ酢酸	mg/L																	
23	クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.003	0.001														
24	ジクロロ酢酸	mg/L																	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	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	0.001 未満	0.003	0.001														
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 未満	0.001 未満	0.001 未満														
30	ブロモホルム	mg/L	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	3.1	2.9	3.4														
37	マンガン及びその化合物	mg/L																	
38	塩化物イオン	mg/L	3.4	1.7	3.7														
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.3	4.1	11.7														
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	0.5	0.4														
47	pH値	---	6.8	6.7	6.8														
48	味	---	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														
50	色度	度	0.5 未満	1.1	0.5 未満														
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満														

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場										
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15										
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										
5	トルエン	mg/L	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	0.6	0.8	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										
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										
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	0.6	1.9	0.7										
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										
その他管理項目		(単位)													
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.09	0.12	0.22										
3	カルシウム	mg/L	1.7242	1.2271	3.9172										
4	マグネシウム	mg/L	0.2431	0.2417	0.4686										
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										
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										
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	3.0	2.4	4.6										
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32年(2020)1月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場													
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15													
測定項目		(単位)																
1	採水年月日	---	R2/01/22	R2/01/22	R2/01/22													
2	採水時刻	---	11:08	10:17	10:33													
3	天候(前日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇													
4	天候(当日)	---	晴 曇	晴 曇	晴 曇													
5	気温	℃	6.8	5.5	5.0													
6	水温	℃	2.8	4.7	4.4													
水質基準項目		(単位)																
1	一般細菌	個/ml	0	0	0													
2	大腸菌	---	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													
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													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.10	0.12	0.22													
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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																
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													
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													
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	2.8	2.7	3.3													
37	マンガン及びその化合物	mg/L																
38	塩化物イオン	mg/L	3.3	1.6	3.2													
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.7	4.2	11.4													
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	0.2 未満	0.4	0.2 未満													
47	pH値	---	6.7	6.8	6.5													
48	味	---	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													
50	色度	度	0.5 未満	0.8	0.5 未満													
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満													

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場										
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15										
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	0.6	1.0	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)	---													
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	0.10	0.12	0.22										
3	カルシウム	mg/L	1.8498	1.2748	3.8141										
4	マグネシウム	mg/L	0.2508	0.2446	0.4509										
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	3.0	2.4	4.4										
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)2月

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場													
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15													
測定項目		(単位)																
1	採水年月日	---	R2/02/18	R2/02/18	R2/02/18													
2	採水時刻	---	11:23	10:15	10:42													
3	天候(前日)	---	曇 晴	曇 晴	曇 晴													
4	天候(当日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇													
5	気温	℃	0.6	1.4	1.5													
6	水温	℃	3.6	6.2	6.3													
水質基準項目		(単位)																
1	一般細菌	個/ml	0	0	0													
2	大腸菌	---	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													
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	0.10	0.15	0.23													
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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																
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													
22	クロロ酢酸	mg/L	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	0.007	0.002 未満													
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													
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	0.009	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	2.9	2.7	3.3													
37	マンガン及びその化合物	mg/L																
38	塩化物イオン	mg/L	3.3	1.6	3.2													
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.5	4.4	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	0.2	1.0	0.4													
47	pH値	---	6.7	7.1	6.7													
48	味	---	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													
50	色度	度	0.5 未満	1.8	0.5 未満													
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満													

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場												
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15												
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	0.6	1.0	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	0.10	0.15	0.23												
3	カルシウム	mg/L	1.8117	1.3251	3.7743												
4	マグネシウム	mg/L	0.2438	0.2565	0.4565												
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	3.0	2.4	4.4												
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	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場													
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15													
測定項目		(単位)																
1	採水年月日	---	R2/03/10	R2/03/10	R2/03/10													
2	採水時刻	---	11:06	10:24	10:28													
3	天候(前日)	---	晴	晴	晴													
4	天候(当日)	---	雨/曇	雨/曇	雨/曇													
5	気温	℃	11.0	9.8	9.8													
6	水温	℃	7.4	5.4	6.8													
水質基準項目		(単位)																
1	一般細菌	個/ml	0	0	0													
2	大腸菌	---	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													
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	0.11	0.21	0.23													
12	フッ素及びその化合物	mg/L	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																
14	四塩化炭素	mg/L	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													
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													
17	ジクロロメタン	mg/L	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													
19	トリクロロエチレン	mg/L	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													
21	塩素酸	mg/L	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	0.003	0.001													
24	ジクロロ酢酸	mg/L																
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	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	0.001 未満	0.003	0.001													
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 未満	0.001 未満	0.001 未満													
30	ブロモホルム	mg/L	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	2.9	2.3	3.1													
37	マンガン及びその化合物	mg/L																
38	塩化物イオン	mg/L	3.3	1.6	3.3													
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.1	4.2	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	0.2	0.7	0.3													
47	pH値	---	7.0	6.8	7.0													
48	味	---	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													
50	色度	度	0.5 未満	1.3	0.5 未満													
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満													

No	試験項目	地点名	野入浄水場	小田木浄水場	押川浄水場										
		住所	野入町井ノ入14-2	小田木町タカドヤ1-29	押山町上川入630-15										
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										
5	トルエン	mg/L	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	0.6	1.0	0.6										
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										
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										
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										
その他管理項目		(単位)													
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.11	0.21	0.23										
3	カルシウム	mg/L	1.6793	1.2536	3.7755										
4	マグネシウム	mg/L	0.2274	0.2498	0.4580										
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										
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										
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	3.0	2.3	4.4										
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													