

水道水の水質基準等

(1) 水質基準項目 (51項目)

厚生労働省令第101号 (平成15年5月30日)

健康関連31項目、生活上支障関連20項目

平成30年度

No	項目名	水質基準値	備考
1	一般細菌	1mLの検水で形成される集落数が100以下であること	病原生物
2	大腸菌	検出されないこと	
3	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下 ^{※3}	重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下 ^{※3}	
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下 ^{※3}	
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下 ^{※3}	
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下 ^{※3}	
8	六価クロム化合物	0.05 mg/L 以下 ^{※3}	
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	無機物質
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下 ^{※3}	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下 ^{※3}	
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下 ^{※3}	
14	四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	有機化学物質
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L 以下	
17	ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	
20	ベンゼン	0.01 mg/L 以下	
21	塩素酸	0.6 mg/L 以下	消毒副生成物
22	クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	
23	クロロホルム	0.06 mg/L 以下	
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L 以下	
26	臭素酸	0.01 mg/L 以下	
27	総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	
30	ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	
31	ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	色
32	亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下 ^{※3}	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下 ^{※3}	
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下 ^{※3}	
35	銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下 ^{※3}	味覚
36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下 ^{※3}	
37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下 ^{※3}	色
38	塩化物イオン	200 mg/L 以下	味覚
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300 mg/L 以下	
40	蒸発残留物	500 mg/L 以下	発泡
41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	
42	ジェオスミン ^{※1}	0.00001 mg/L 以下	におい
43	2-メチルイソボルネオール ^{※2}	0.00001 mg/L 以下	
44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	発泡
45	フェノール類	0.005 mg/L 以下 ^{※4}	におい
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L 以下	味覚
47	pH 値	5.8 以上 8.6 以下	基礎的性状
48	味	異常でないこと	
49	臭気	異常でないこと	
50	色度	5 度 以下	
51	濁度	2 度 以下	

※1 (4S, 4aS, 8aR)-オクタヒドロー-4, 8a-ジメチルヘプタレン-4a(2H)-オールの別名 ※2 1, 2, 7, 7-テトラフルビシロ[2, 2, 1]ヘプタン-2-オールの別名

※3 各項目名に記載されたシアン、フッ素、ホウ素又は各金属の量に関してそれぞれの水質基準値を満たすこと。

※4 フェノールの量に換算した値が0.005mg/L以下であること。

(2) 水質管理目標設定項目 (26項目) 厚生労働省健康局長通知 (平成15年10月10日 健発第1010004号)
健康関連13項目、生活上支障関連13項目

No	項目名	目標値	備考
1	アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L 以下 ※1	重金属
2	ウラン及びその化合物	0.002 mg/L 以下 ※1 (暫定)	
3	ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L 以下 ※1	
(4)	欠番 (平成26年4月1日に亜硝酸態窒素が基準項目となったため)		
5	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L 以下	有機化学物質
(6)	欠番 (平成21年4月1日にシス・トランス-1,2-ジクロロエチレンが基準項目となったため)		
(7)	欠番 (平成22年4月1日に1,1,2-トリクロロエタンが削除されたため)		
8	トルエン	0.4 mg/L 以下	有機化学物質
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L 以下	
10	亜塩素酸	0.6 mg/L 以下	消毒副生成物
(11)	欠番 (平成20年4月1日に塩素酸が基準項目となったため)		
12	二酸化塩素	0.6 mg/L 以下	消毒副生成物
13	ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L 以下 (暫定)	
14	抱水クロラール	0.02 mg/L 以下 (暫定)	
15	農薬類	検出値と目標値の比の和として、1以下	対象農薬 リスト参照
16	残留塩素	1 mg/L 以下	におい
17	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	10mg/L以上 100mg/L以下	味覚
18	マンガン及びその化合物	0.01 mg/L 以下 ※1	色
19	遊離炭酸	20 mg/L 以下	味覚
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L 以下	におい
21	メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L 以下	
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L 以下	味覚
23	臭気強度(TON)	3 以下	におい
24	蒸発残留物	30mg/L 以上 200mg/L以下	味覚
25	濁度	1 度 以下	濁り
26	pH 値	7.5 程度	腐食
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし極力0に近づける	
28	従属栄養細菌	1mLの検水で形成される集落数が 2,000以下 (暫定)	微生物
29	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L 以下	有機化学物質
30	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L 以下 ※1	色

※1 各項目名に記載されたそれぞれの金属の量に関して目標値を満たすこと。

成績表示

(1) 水質検査結果表の項目名等の一部を次のように略記した。

【項目名】

カドミウム及びその化合物	: カドミウム
水銀及びその化合物	: 水銀
セレン及びその化合物	: セレン
鉛及びその化合物	: 鉛
ヒ素及びその化合物	: ヒ素
六価クロム化合物	: 六価クロム
シアン化物イオン及び塩化シアン	: シアン
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	: 硝酸・亜硝酸態窒素
フッ素及びその化合物	: フッ素
ホウ素及びその化合物	: ホウ素
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	: シス・トランス-1, 2-ジクロロエチレン
亜鉛及びその化合物	: 亜鉛
アルミニウム及びその化合物	: アルミニウム
鉄及びその化合物	: 鉄
銅及びその化合物	: 銅
ナトリウム及びその化合物	: ナトリウム
マンガン及びその化合物	: マンガン
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	: Ca, Mg等(硬度)
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	: 有機物(TOC)
アンチモン及びその化合物	: アンチモン
ウラン及びその化合物	: ウラン
ニッケル及びその化合物	: ニッケル
腐食性 (ランゲリア指数)	: ランゲリア指数
紫外線吸光度	: E 2 6 0

【水質検査結果 (ろ過検鏡) 表記】

鉄バクテリア (鉄細菌)	: 鉄バク
--------------	-------

(2) 水質検査結果表の結果の表示内容は以下のとおり。

ア 「<」は未満であることを示す。

イ ろ過検鏡の結果表記は残渣等がろ過面の5%未満を「異常なし」、5%以上30%未満を「微量」、30%以上70%未満を「少量」、70%以上を「多量」と表記した。

給水栓水毎月検査概要

施設名称	所在地	施設名称	所在地
① 鹿埴瀬公民館	東区鹿埴瀬町591-1	⑱ 平原区公民館	南区富合町平原713
② 武蔵ヶ丘西公園	北区武蔵ヶ丘5丁目9-1	⑳ 木原区公民館 (2018.4月～2018.6月)※	南区富合町木原1771-1
③ 島崎一丁目公園	中央区島崎1丁目24	㉑ 南田尻公民館	南区富合町南田尻647
④ 島崎二丁目公園	西区島崎2丁目3	㉒ 赤見区日吉神社	南区城南町赤見1657
⑤ 白藤下田公園	南区白藤1丁目13	㉓ 杉上地域コミュニティセンター	南区城南町高476-1
⑥ 近津公民館	西区松尾町近津246	㉔ 碓公民館	南区城南町碓150
⑦ 沖西公園	西区春日8丁目14-1	㉕ 才木公民館 (2018.4月)	南区城南町島田717
⑧ 熊本市上下水道局	中央区水前寺6丁目2-45	尾窪南公民館 (2018.5月～2019.3月)	南区城南町藤山3280-4
⑨ 笹田中央公園	南区御幸笹田6丁目	㉖ 沈目浄水施設 (2018.4月～2018.10月)	南区城南町沈目370-1
⑩ 楠北公園	北区楠5丁目9	沈目公民館 (2018.11月～2019.3月)	南区城南町沈目1377-1
⑪ 西梶尾公園	北区西梶尾町530	㉗ 鰐瀬公民館	南区城南町鰐瀬1341-1
⑫ 葉山自由ヶ丘公園	北区飛田1丁目10	㉘ 東阿高団地公民館	南区城南町東阿高449-38
⑬ 明德体育館	北区明德町978	㉙ 味取公民館	北区植木町味取80
⑭ 鶴羽田公園	北区鶴羽田4丁目8	㉚ 芦原公民館	北区植木町田底2300-4
⑮ 小川内公園	西区河内町船津982-183	㉛ 西宮原公民館	北区植木町宮原845-1
⑯ 白浜公民館	西区河内町白浜955	㉜ 合志川河川公園	北区植木町米塚332-5
⑰ 芳野コミュニティセンター	西区河内町野出1410	㉝ 田原坂公園	北区植木町豊岡858-1
⑱ 銭塘校区ふれあい広場	南区銭塘町942		

※配水系統が南田尻公民館と同じになったので、7月より検査廃止。

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ①鹿埴瀬公民館

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
水 質 基 準 項 目	気温	(℃)	15.4	25.4	23.6	30.9	31.0	23.5
	水温	(℃)	18.5	20.5	23.3	25.0	26.9	24.7
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	4.73	4.56	4.79	4.94	5.08	5.05
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.14	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.04			0.04	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサ	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	シス・トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	ジブromクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	ブromクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ブromホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		13.0			13.0	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	9.4	9.3	9.4	9.4	9.4	10.7
Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		89			91		
蒸発残留物	500mg/L 以下		197			211		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02					
ジェオスミン	0.01μg/L 以下							
2-MIB	0.01μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005					
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005					
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
濁度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管 理 目 標 設 定 項 目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		0.0003			0.0003	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
	Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		89			91	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	3.9					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		197			211		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5 程度	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.1		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		120			120		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独 自 項 目	硫酸イオン	(mg/L)	24.5	24.9	23.4	22.7	23.9	25.7
	電気伝導率	(mS/m)	25.7	25.8	25.7	25.6	26.0	26.2
	カリウム	(mg/L)		5.1			5.1	
	カルシウム	(mg/L)		20.9			21.5	
	マグネシウム	(mg/L)		9.0			9.1	
	総酸度	(mg/L)	4.4					
	総酸性ケイ酸	(mg/L)		63				
	総アルカリ度	(mg/L)					66	
E260	—		0.009					
ろ過検査	—	異常なし				異常なし		

(配水系統：小山山系)

2018 10/17	2018 11/21	2018 12/12	2019 1/17	2019 2/14	2019 3/6
18.1	10.1	13.2	2.3	7.7	13.8
21.6	18.3	16.4	14.6	14.2	15.6
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
4.87	4.75	4.82	4.75	4.47	4.76
0.13	0.13	0.12	0.13	0.13	0.12
	0.04			0.04	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	13.0			13.1	
	<0.001			<0.001	
9.6	9.3	9.3	10.0	9.9	9.2
	92			91	
	202			206	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	0.0003			0.0003	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	92			91	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	202			206	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
	16			15	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
26.9	26.5	25.2	25.1	26.7	25.3
26.2	26.0	25.9	25.6	25.2	25.3
	5.1			5.1	
	21.6			21.1	
	9.2			9.2	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ②武蔵ヶ丘西公園

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
水質基準項目	気温	(℃)	14.9	27.9	23.3	31.7	32.0	23.3
	水温	(℃)	19.1	20.2	21.6	22.6	23.8	23.0
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.001			0.001	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	2.29	2.30	2.79	2.93	2.84	3.07
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.19	0.18	0.17	0.17	0.16	0.17
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.06			0.05	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ペルクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シクロプロピレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	プロモシクロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		13.0			12.6	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	9.0	8.8	8.9	9.0	8.9	9.1
	Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		82			80	
蒸発残留物	500mg/L 以下		192			190		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02					
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下							
2-MIB	0.01 μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005					
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005					
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
	Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		82			80	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	1.7					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		192			190		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5 程度	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.1		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		9			10		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	36.0	34.8	29.8	28.9	28.9	27.8
	電気伝導率	(mS/m)	24.4	24.3	23.8	23.8	23.7	23.6
	カリウム	(mg/L)		5.0			4.9	
	カルシウム	(mg/L)		17.5			17.3	
	マグネシウム	(mg/L)		9.3			9.0	
	総酸度	(mg/L)	2.0					
	溶性ケイ酸	(mg/L)		55				
総アルカリ度	(mg/L)					58		
E260	-		0.008					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

(配水系統：高遊原系)

2018 10/17	2018 11/21	2018 12/12	2019 1/17	2019 2/14	2019 3/6
18.4	8.6	12.2	3.4	9.1	14.2
20.9	18.5	17.1	17.0	16.8	17.5
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	0.001			0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
3.04	2.73	2.97	2.73	2.64	2.52
0.17	0.18	0.17	0.17	0.18	0.19
	0.05			0.05	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	12.8			12.8	
	<0.001			<0.001	
9.1	9.4	9.1	8.8	8.9	8.8
	81			82	
	184			193	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
	81			82	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	184			193	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3
	2			0	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	

28.2	31.3	29.6	31.5	32.7	33.2
23.5	23.8	23.7	23.8	23.8	23.6
	4.9			4.9	
	17.5			17.6	
	9.1			9.2	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ③島崎一丁目公園

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
気温	(℃)	14.4	24.2	23.1	30.3	31.5	26.6
水温	(℃)	19.5	20.7	22.7	25.3	26.1	25.0
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.001			0.001	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	3.79	3.74	3.74	3.75	3.74	3.93
フッ素	0.8mg/L 以下	0.19	0.19	0.18	0.18	0.19	0.22
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.13			0.12	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		18.1			17.4	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	13.6	13.7	13.5	12.9	12.7	15.0
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		76			76	
蒸発残留物	500mg/L 以下		195			193	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02				
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005				
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005				
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		0.0004			0.0004	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		76			76	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	4.4					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		195			193	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5 程度	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.1	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		2			16	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	11.7	11.5	11.8	13.5	13.1	8.6
電気伝導率	(mS/m)	23.9	24.6	24.8	24.9	24.8	25.3
カリウム	(mg/L)		5.3			5.3	
カルシウム	(mg/L)		18.8			18.7	
マグネシウム	(mg/L)		6.9			7.1	
総酸度	(mg/L)	4.9					
総性ケイ酸	(mg/L)		63				
総アルカリ度	(mg/L)					73	
E260	-		0.009				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

(配水系統：立田山系)

2018 10/16	2018 11/20	2018 12/11	2019 1/16	2019 2/13	2019 3/5
18.2	11.6	8.9	8.1	6.8	11.8
22.6	19.8	17.5	15.4	14.4	16.3
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	0.001			0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
3.95	3.98	4.04	3.99	3.97	3.84
0.21	0.21	0.22	0.21	0.20	0.21
	0.16			0.15	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	19.8			19.8	
	<0.001			<0.001	
14.8	14.7	14.7	14.1	14.1	13.3
	73			74	
	192			196	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

	<0.0002			<0.0002	
	0.0004			0.0005	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
	73			74	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	192			196	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3
	14			12	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	

8.3	8.3	8.7	8.4	8.1	10.5
25.2	25.1	25.0	25.0	24.7	24.6
	5.5			5.5	
	18.7			18.9	
	6.3			6.4	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ④島崎二丁目公園

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
水質基準項目	気温	(℃)	12.9	25.2	22.2	30.7	31.7	26.2
	水温	(℃)	19.6	20.9	22.4	23.9	24.6	23.3
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.001			0.001	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	3.68	3.63	3.69	3.93	4.00	4.36
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.25	0.25	0.23	0.21	0.23	0.19
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.19			0.17	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		22.7			22.3	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	18.0	17.8	17.9	17.2	17.4	15.2
	Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		70			72	
	蒸発残留物	500mg/L 以下		201			202	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02					
ジオオスミン	0.01μg/L 以下							
2-MIB	0.01μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005					
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005					
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		0.0005			0.0005	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
	Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		70			72	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	2.6					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		201			202		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5 程度	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.8		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下					9		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	7.1	7.3	7.5	7.9	7.9	8.1
	電気伝導率	(mS/m)	25.9	26.2	26.3	26.1	26.4	25.5
	カリウム	(mg/L)		5.7			5.7	
	カルシウム	(mg/L)		18.1			18.3	
	マグネシウム	(mg/L)		6.1			6.3	
	総酸度	(mg/L)	3.0					
	溶性ケイ酸	(mg/L)		70				
総アルカリ度	(mg/L)					75		
E260	-		0.009					
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし			

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑤白藤下田公園

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
水質基準項目	気温	(℃)	14.4	27.4	21.8	31.2	33.5	28.9
	水温	(℃)	20.0	21.2	22.9	24.7	25.6	24.4
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.002			0.002	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	1.63	1.57	1.64	1.59	1.56	1.61
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.19	0.19	0.19	0.19	0.20	0.19
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.07			0.07	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサソ	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシス・トラフス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	ジプロモクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	ジプロモクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		0.01			0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		23.6			23.4	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	11.8	11.7	11.8	11.8	11.7	11.9
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		66			67		
蒸発残留物	500mg/L 以下		195			203		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02					
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下							
2-MIB	0.01 μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005					
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005					
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		66			67	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	2.2					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		195			203		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5 程度	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.0		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		24			12		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	32.0	32.4	32.2	32.6	32.7	32.5
	電気伝導率	(mS/m)	26.0	26.1	26.0	26.1	26.2	26.0
	カリウム	(mg/L)		7.0			7.0	
	カルシウム	(mg/L)		12.2			12.3	
	マグネシウム	(mg/L)		8.7			8.8	
	総酸度	(mg/L)	2.5					
	溶性ケイ酸	(mg/L)		65				
総アルカリ度	(mg/L)					68		
E260	-		0.008					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

(配水系統：川尻系)

2018 10/16	2018 11/20	2018 12/11	2019 1/16	2019 2/13	2019 3/5
19.1	14.9	9.1	8.9	8.0	12.2
22.2	19.9	18.6	17.4	17.3	17.8
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	0.002			0.002	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
1.62	1.61	1.61	1.64	1.63	1.68
0.19	0.20	0.19	0.19	0.19	0.20
	0.08			0.07	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	23.6			23.6	
	<0.001			<0.001	
11.8	11.8	11.9	12.0	11.8	11.9
	66			66	
	196			202	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
	66			66	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	196			202	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
	10			4	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
32.2	32.3	32.4	32.0	32.3	32.1
25.9	25.9	25.9	25.8	25.8	25.8
	7.0			7.0	
	12.1			12.2	
	8.7			8.8	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑥近津公民館

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
水質基準項目	気温	(℃)	14.8	27.6	22.9	30.2	33.3	24.7
	水温	(℃)	18.4	20.6	23.2	26.3	29.1	27.2
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.003			0.003	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	2.44	2.36	1.91	1.85	1.90	1.92
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.21	0.21	0.22	0.24	0.23	0.24
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.10			0.10	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	ジブromクロロメタン	0.1mg/L 以下		0.002			0.002	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		0.004			0.005	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	ブromクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ブromホルム	0.09mg/L 以下		0.002			0.002	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		0.02			0.02	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		22.1			22.1	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	14.8	14.5	13.8	14.6	13.9	13.3
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		75			76		
蒸発残留物	500mg/L 以下		205			210		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02					
ジオキサミン	0.01 μg/L 以下							
2-MIB	0.01 μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005					
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005					
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		75			76	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	1.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		205			210		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5 程度	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.9		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下					10		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	28.5	28.9	33.6	33.4	32.4	33.5
	電気伝導率	(mS/m)	26.9	27.0	27.4	27.4	27.1	27.0
	カリウム	(mg/L)		5.5			5.5	
	カルシウム	(mg/L)		16.8			17.0	
	マグネシウム	(mg/L)		8.1			8.2	
	総酸度	(mg/L)	1.7					
	溶性ケイ酸	(mg/L)		58				
総アルカリ度	(mg/L)					68		
E260	-		0.016					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑦沖西公園

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
気温	(℃)	13.2	26.4	21.4	31.3	32.9	27.2
水温	(℃)	18.7	20.3	22.4	24.0	25.8	24.4
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	1.69	1.70	1.04	1.42	1.44	1.27
フッ素	0.8mg/L 以下	0.11	0.12	0.09	0.12	0.11	0.11
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.04			0.05	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシス・トラフス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロモクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		11.8			11.8	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	7.3	7.4	6.3	7.3	7.3	7.0
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		66			66	
蒸発残留物	500mg/L 以下		164			164	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02				
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005				
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005				
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.5	7.4	7.6	7.5	7.4	7.4
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		66			66	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	3.5					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		164			164	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5 程度	7.5	7.4	7.6	7.5	7.4	7.4
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.0	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		2			6	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	15.8	16.8	12.8	19.7	19.5	17.1
電気伝導率	(mS/m)	19.5	19.9	17.7	20.0	20.0	19.0
カリウム	(mg/L)		3.9			3.9	
カルシウム	(mg/L)		14.9			14.8	
マグネシウム	(mg/L)		7.0			7.2	
総酸度	(mg/L)	4.0					
溶性ケイ酸	(mg/L)		59				
総アルカリ度	(mg/L)					60	
E260	-		0.007				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑧熊本市上下水道局

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
水質基準項目	気温	(℃)	21.1	25.7	28.5	33.7	33.4	29.0
	水温	(℃)	19.2	19.5	20.7	21.8	21.4	21.8
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	3.35	3.35	3.42	3.45	3.48	3.52
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.15	0.17	0.15	0.16	0.15	0.17
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.04			0.04	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	ブロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ブロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		12.5			12.5	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	9.4	9.5	9.4	9.4	9.5	9.5
Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		81			80		
蒸発残留物	500mg/L 以下		176			188		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02					
ジオオスミン	0.01μg/L 以下							
2-MIB	0.01μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005					
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005					
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	7.0	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
	Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		81			80	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	7.8					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		176			188		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5 程度	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	7.0	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.4		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		2			16		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	26.9	26.7	25.9	25.6	24.9	24.6
	電気伝導率	(mS/m)	23.6	23.9	23.6	23.7	23.4	23.3
	カリウム	(mg/L)		4.7			4.8	
	カルシウム	(mg/L)		17.7			17.5	
	マグネシウム	(mg/L)		9.0			8.9	
	総酸度	(mg/L)	8.9					
	総酸性イオン	(mg/L)		61				
総アルカリ度	(mg/L)					60		
E260	-		0.008					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

(配水系統：健軍系)

2018 10/15	2018 11/19	2018 12/10	2019 1/15	2019 2/12	2019 3/4
21.7	14.5	10.3	10.7	9.5	15.4
19.4	19.1	18.1	17.6	17.9	17.9
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
3.52	3.45	3.44	3.41	3.42	3.40
0.17	0.16	0.16	0.16	0.17	0.17
	0.04			0.04	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	12.5			12.6	
	<0.001			<0.001	
9.4	9.4	9.6	9.6	9.5	9.5
	81			83	
	185			192	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
	81			83	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	185			192	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
	10			7	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
24.5	25.7	26.4	27.0	27.4	27.7
23.4	23.5	23.6	23.6	23.8	23.5
	4.7			4.8	
	17.6			18.0	
	8.9			9.1	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑨ 笛田中央公園

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
水質基準項目	気温	(℃)	14.9	23.1	25.9	30.3	29.2	27.4
	水温	(℃)	17.1	19.9	22.8	24.7	26.2	24.6
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.001			0.001	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	3.04	2.95	2.29	2.28	2.29	2.29
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.17	0.21	0.19	0.19	0.20	0.21
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.05			0.06	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		13.0			13.4	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	9.5	9.5	9.0	9.2	9.1	9.1
	Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		84			84	
	蒸発残留物	500mg/L 以下		193			201	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02					
ジオスミン	0.01μg/L 以下							
2-MIB	0.01μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005					
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005					
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

	検査項目	目標値						
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		84			84	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	6.1					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1
	蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		193			201	
	濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	7.5 程度	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.2		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		4			8		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		

独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	31.1	32.0	37.0	37.6	37.2	37.1
	電気伝導率	(mS/m)	24.5	24.7	24.8	25.0	24.9	24.7
	カリウム	(mg/L)		4.9			5.0	
	カルシウム	(mg/L)		18.2			17.8	
	マグネシウム	(mg/L)		9.3			9.6	
	総酸度	(mg/L)	6.9					
	総性ケイ酸	(mg/L)		56				
総アルカリ度	(mg/L)					58		
E260	-		0.009					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

(配水系統：健軍・秋田系)

2018 10/15	2018 11/19	2018 12/10	2019 1/15	2019 2/12	2019 3/4
18.6	12.9	6.2	8.7	6.1	13.5
23.4	19.3	18.0	15.6	15.1	16.3
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
2.31	3.02	2.99	2.94	2.98	3.06
0.20	0.17	0.19	0.19	0.17	0.18
	0.05			0.05	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	13.0			13.1	
	<0.001			<0.001	
9.3	9.6	9.8	9.6	9.5	9.6
	83			85	
	189			196	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2
	83			85	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	189			196	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2
	2			2	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
37.2	30.8	31.8	32.6	32.5	31.9
24.7	24.3	24.4	24.6	24.5	24.2
	4.9			4.9	
	18.0			18.3	
	9.2			9.4	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑩楠北公園

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
気温	(℃)	15.6	27.0	22.7	32.4	32.4	23.3
水温	(℃)	19.3	20.3	21.8	22.4	23.9	24.2
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	4.57	4.53	4.57	4.88	5.10	5.26
フッ素	0.8mg/L 以下	0.05	0.05	0.06	0.05	<0.05	<0.05
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.08			0.05	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シクロプロピレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		13.8			13.1	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	8.6	8.5	8.5	8.6	8.4	8.4
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		73			75	
蒸発残留物	500mg/L 以下		179			190	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02				
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005				
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005				
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH 値	5.8 ~ 8.6	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		0.0004			0.0004	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		73			75	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	1.3					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		179			190	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH 値	7.5 程度	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.8	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		3			6	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	7.1	7.1	7.2	7.2	7.4	7.6
電気伝導率	(mS/m)	22.3	22.5	22.5	22.4	22.7	22.8
カリウム	(mg/L)		5.2			5.2	
カルシウム	(mg/L)		18.3			18.8	
マグネシウム	(mg/L)		6.6			6.9	
総酸度	(mg/L)	1.5					
溶性ケイ酸	(mg/L)		57				
総アルカリ度	(mg/L)					70	
E260	-		0.010				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

(配水系統：岩倉山系)

2018 10/17	2018 11/21	2018 12/12	2019 1/17	2019 2/14	2019 3/6
21.5	11.3	10.7	4.4	7.1	13.7
21.5	17.5	17.7	17.0	16.8	17.7
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
5.03	4.79	4.79	4.73	4.71	4.67
<0.05	0.05	<0.05	0.06	0.05	0.06
	0.05			0.06	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	12.8			13.5	
	<0.001			<0.001	
8.3	8.0	8.1	8.2	8.3	8.5
	74			74	
	177			184	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	0.0004			0.0004	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3
	74			74	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	177			184	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
	3			6	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
7.3	7.1	7.0	7.5	7.2	7.4
22.4	22.1	22.0	22.1	22.2	22.2
	5.1			5.2	
	18.6			18.4	
	6.7			6.7	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ①西梶尾公園

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
気温	(℃)	21.8	29.7	22.7	33.4	33.3	22.2
水温	(℃)	18.6	19.5	19.3	20.3	20.4	19.9
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.001			0.001	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	5.94	5.91	4.46	4.26	4.24	4.19
フッ素	0.8mg/L 以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素	1.0mg/L 以下		<0.02			<0.02	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	0.07	0.08	0.10	0.16	0.15	0.19
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		14.3			14.3	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	10.0	10.0	10.0	10.2	10.3	10.9
Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		66			63	
蒸発残留物	500mg/L 以下		199			194	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02				
ジオオスミン	0.01μg/L 以下						
2-MIB	0.01μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005				
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005				
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		66			63	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	2.2					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		199			194	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5 程度	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.3	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		5			3	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	11.5	11.5	11.0	11.3	11.2	11.5
電気伝導率	(mS/m)	22.5	22.7	21.7	21.7	21.8	21.6
カリウム	(mg/L)		7.2			6.9	
カルシウム	(mg/L)		16.8			15.7	
マグネシウム	(mg/L)		5.9			5.9	
総酸度	(mg/L)	2.5					
溶性ケイ酸	(mg/L)		80				
総アルカリ度	(mg/L)					59	
E260	-		0.011				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

(配水系統：西梶尾系)

2018 10/17	2018 11/21	2018 12/12	2019 1/17	2019 2/14	2019 3/6
19.3	12.5	10.7	4.9	8.3	13.5
19.2	17.9	16.6	17.0	17.0	17.5
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	0.001			0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
4.35	4.22	4.26	4.39	4.32	4.34
<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	<0.02			<0.02	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
0.13	0.13	0.12	0.10	0.07	0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	14.4			14.3	
	<0.001			<0.001	
10.4	10.3	10.5	10.6	10.3	10.3
	64			64	
	190			196	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4
	64			64	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	190			196	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2
	0			0	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
11.4	11.2	11.3	11.3	11.4	11.5
21.8	21.7	21.7	21.7	21.6	21.6
	6.9			6.9	
	15.8			15.8	
	5.9			5.9	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑫葉山自由ヶ丘公園

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
気温	(℃)	18.3	30.6	22.7	34.2	34.4	22.8
水温	(℃)	18.9	20.5	22.2	22.9	23.4	22.8
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	4.20	4.25	4.27	4.24	4.27	4.46
フッ素	0.8mg/L 以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素	1.0mg/L 以下		<0.02			<0.02	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロヘキサメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		14.7			14.8	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	10.4	10.5	10.4	10.5	10.4	10.3
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		67			68	
蒸発残留物	500mg/L 以下		206			212	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02				
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005				
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005				
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		0.0002			0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		67			68	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	5.7					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		206			212	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5 程度	7.0	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.5	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		4			25	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	18.7	18.5	18.5	19.1	18.5	17.8
電気伝導率	(mS/m)	23.1	23.2	23.1	23.3	23.4	23.4
カリウム	(mg/L)		7.7			7.7	
カルシウム	(mg/L)		17.0			17.3	
マグネシウム	(mg/L)		6.0			6.1	
総酸度	(mg/L)	6.4					
総性ケイ酸	(mg/L)		76				
総アルカリ度	(mg/L)					59	
E260	-		0.010				
ろ過検鏡	-	異常なし			サビ少量 剥離物微量		

(配水系統：飛田系)

2018 10/17	2018 11/21	2018 12/12	2019 1/17	2019 2/14	2019 3/6
20.2	10.4	12.4	7.1	8.9	13.5
21.1	18.5	17.4	16.4	16.2	16.9
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
4.32	4.26	4.35	4.35	4.35	4.32
<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	<0.02			<0.02	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	14.6			14.7	
	<0.001			<0.001	
10.2	10.1	10.0	10.1	10.2	10.2
	68			67	
	206			211	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	0.0002			0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3
	68			67	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	206			211	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
	5			2	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
18.2	18.3	17.4	17.5	18.6	18.5
23.2	23.1	23.0	22.8	22.8	22.3
	7.5			7.7	
	17.2			16.9	
	6.1			6.0	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑬ 明德体育館

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/17	5/16	6/19	7/18	8/21	9/19
気温	(℃)	15.3	29.8	23.1	30.2	31.8	28.1
水温	(℃)	17.6	20.0	21.7	23.9	26.4	28.3
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	4.92	4.92	4.98	5.13	5.16	4.92
フッ素	0.8mg/L 以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.03			<0.02	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		11.7			11.1	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	8.3	8.4	8.2	8.5	8.3	8.1
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		65			64	
蒸発残留物	500mg/L 以下		175			182	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02				
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005				
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005				
有機物 (TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH 値	5.8 ~ 8.6	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		65			64	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	1.3					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		175			182	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH 値	7.5 程度	7.6	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.0	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		6			2	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	8.2	8.3	8.6	8.7	8.6	8.4
電気伝導率	(mS/m)	20.1	20.3	19.8	19.8	19.8	19.4
カリウム	(mg/L)		5.0			5.0	
カルシウム	(mg/L)		16.4			15.9	
マグネシウム	(mg/L)		5.9			5.8	
総酸度	(mg/L)	1.5					
溶性ケイ酸	(mg/L)		65				
総アルカリ度	(mg/L)					55	
E260	-		0.008				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

(配水系統：改寄系)

2018 10/16	2018 11/20	2018 12/11	2019 1/16	2019 2/13	2019 3/5
19.4	11.2	9.0	6.5	6.9	9.3
22.3	17.5	15.0	15.4	14.5	14.5
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
4.91	4.89	4.97	4.87	4.89	4.85
<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	<0.02			<0.02	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	10.9			11.0	
	<0.001			<0.001	
8.1	8.0	8.1	8.0	7.9	8.1
	62			62	
	179			178	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.5	7.5	7.4	7.5	7.6	7.5
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	62			62	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	179			178	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.5	7.5	7.4	7.5	7.6	7.5
	0			0	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
8.3	8.4	8.5	8.4	8.3	8.4
19.4	19.4	19.3	19.2	19.2	19.3
	4.9			4.9	
	15.6			15.5	
	5.7			5.7	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑭鶴羽田公園

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
気温	(℃)	18.7	32.1	22.7	36.1	35.8	22.8
水温	(℃)	20.6	22.2	22.9	24.4	25.5	24.0
一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L以下		0.001			<0.001	
六価クロム	0.05mg/L以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L以下	4.36	4.32	4.59	4.89	5.12	5.22
フッ素	0.8mg/L以下	0.17	0.16	0.06	0.05	0.05	0.06
ホウ素	1.0mg/L以下		0.17			0.05	
四塩化炭素	0.002mg/L以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L以下		0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L以下		24.7			13.1	
マンガン	0.05mg/L以下		0.002			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L以下	23.2	22.5	8.6	8.5	8.4	8.4
Ca, Mg等(硬度)	300mg/L以下		80			75	
蒸発残留物	500mg/L以下		217			178	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下		<0.02				
ジオオスミン	0.01μg/L以下						
2-MIB	0.01μg/L以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下		<0.005				
フェノール類	0.005mg/L以下		<0.0005				
有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L以下		0.0010			0.0004	
ニッケル	0.02mg/L以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L以下				<0.001		
農薬類	1以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		80			75	
マンガン	0.01mg/L以下		0.002			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L以下	0.9					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		217			178	
濁度	1度以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5程度	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.9	
従属栄養細菌	2000個/mL以下		4			30	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	9.2	9.1	7.2	7.2	7.3	7.7
電気伝導率	(mS/m)	29.8	29.5	22.4	22.3	22.6	22.7
カリウム	(mg/L)		6.5			5.2	
カルシウム	(mg/L)		20.3			18.7	
マグネシウム	(mg/L)		7.2			6.8	
総酸度	(mg/L)	1.0					
溶性ケイ酸	(mg/L)		65				
総アルカリ度	(mg/L)					71	
E260	—		0.015				
ろ過検鏡	—	サビ、鉄バク微量			異常なし		

(配水系統：鶴羽田系)

2018 10/17	2018 11/21	2018 12/12	2019 1/17	2019 2/14	2019 3/6
21.0	10.0	11.8	6.8	8.3	14.2
21.5	18.6	17.9	16.8	17.0	18.3
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
5.02	4.76	4.78	4.75	4.49	4.36
0.05	0.05	<0.05	0.05	0.15	0.17
	0.05			0.15	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	12.8			23.9	
	<0.001			0.001	
8.2	8.0	8.1	8.2	21.9	23.9
	74			82	
	182			224	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

	<0.0002			<0.0002	
	0.0004			0.0010	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
	74			82	
	<0.001			0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	182			224	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3
	5			8	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	

7.4	7.2	7.0	7.4	9.0	9.4
22.2	22.0	22.0	22.1	29.1	29.8
	5.1			6.4	
	18.5			20.7	
	6.7			7.4	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑮小川内公園

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
水質基準項目	気温	(℃)	15.6	25.2	22.3	30.8	34.3	23.6
	水温	(℃)	18.7	21.9	26.0	29.4	32.5	28.9
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	2.85	2.73	2.64	2.63	2.55	2.77
	フッ素	0.8mg/L 以下	<0.05	0.06	0.06	0.06	0.08	<0.05
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.03			0.03	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		10.4			11.4	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	5.0	6.9	6.6	6.9	7.7	5.8
Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		60			60		
蒸発残留物	500mg/L 以下		152			160		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02					
ジオオスミン	0.01μg/L 以下							
2-MIB	0.01μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005					
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005					
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
	Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		60			60	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002		
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1		
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		152			160		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5 程度	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.8		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		7			40		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	5.4	10.3	10.3	10.6	13.0	8.3
	電気伝導率	(mS/m)	15.2	18.0	17.6	17.4	18.6	16.2
	カリウム	(mg/L)		3.4			3.6	
	カルシウム	(mg/L)		12.5			12.6	
	マグネシウム	(mg/L)		7.0			7.0	
	総酸度	(mg/L)	<0.5					
	総酸性イオン	(mg/L)		53				
総アルカリ度	(mg/L)					55		
E260	-		0.010					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

(配水系統：川床系)

2018	2018	2018	2019	2019	2019
10/17	11/21	12/12	1/17	2/14	3/6
20.4	11.6	10.7	8.6	8.3	12.2
23.8	18.8	16.3	13.2	12.7	14.0
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
2.75	2.74	2.76	2.72	2.86	2.84
<0.05	0.07	0.07	0.08	<0.05	<0.05
	0.03			<0.02	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	10.2			7.3	
	<0.001			<0.001	
5.7	6.8	7.1	7.7	4.9	5.2
	59			55	
	143			135	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
	59			55	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	143			135	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6
	12			4	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	

7.9	10.0	11.1	12.5	5.5	6.2
16.2	17.5	17.8	18.5	15.2	15.6
	3.4			2.9	
	12.3			11.3	
	6.8			6.5	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑩白浜公民館

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
気温	(℃)	15.4	27.5	23.3	31.6	35.2	24.2
水温	(℃)	18.0	20.1	22.3	23.2	26.5	24.3
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	2.29	2.19	2.10	1.98	2.17	2.17
フッ素	0.8mg/L 以下	0.07	0.06	0.06	<0.05	0.07	0.05
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.03			0.03	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.08
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロヘキサメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			0.003	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロヘキサメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		9.6			10.4	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	7.6	6.8	6.6	5.2	7.3	6.2
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		50			53	
蒸発残留物	500mg/L 以下		119			128	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02				
ジオキサミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005				
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005				
有機物 (TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH 値	5.8 ~ 8.6	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		50			53	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		119			128	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH 値	7.5 程度	7.9	7.8	7.8	7.9	7.8	7.8
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.8	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		5			14	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	10.9	9.0	9.3	4.9	11.2	8.7
電気伝導率	(mS/m)	16.8	15.6	15.3	12.6	16.4	14.9
カリウム	(mg/L)		2.9			3.1	
カルシウム	(mg/L)		11.7			12.0	
マグネシウム	(mg/L)		5.1			5.5	
総酸度	(mg/L)	<0.5					
総性ケイ酸	(mg/L)		47				
総アルカリ度	(mg/L)					48	
E260	-		0.009				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

(配水系統：白浜系)

2018 10/17	2018 11/21	2018 12/12	2019 1/17	2019 2/14	2019 3/6
20.8	11.9	11.6	8.6	7.7	12.9
21.5	17.6	15.8	14.2	14.6	15.2
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
2.06	2.17	2.17	2.12	2.15	2.15
<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
	<0.02			<0.02	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
0.07	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	8.2			7.4	
	<0.001			<0.001	
6.0	5.8	5.8	6.1	5.2	5.4
	47			45	
	120			110	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3
	47			45	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	120			110	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
	4			2	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	

7.6	6.7	6.6	7.2	5.2	5.8
14.1	14.0	13.9	14.1	13.1	13.5
	2.5			2.4	
	11.1			10.8	
	4.6			4.4	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑰芳野コミュニティセンター

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/18	5/16	6/20	7/19	8/22	9/20
気温	(℃)	16.3	25.7	21.3	30.4	29.9	21.9
水温	(℃)	17.1	20.2	22.3	25.7	26.4	26.8
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.002			0.002	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	2.64	2.53	2.25	2.16	2.26	2.27
フッ素	0.8mg/L 以下	0.14	0.15	0.15	0.19	0.16	0.16
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.07			0.07	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサソ	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		0.002			0.002	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		0.006			0.007	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		0.001			0.002	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		0.002			0.002	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		0.01			0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		16.9			16.9	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	10.8	10.9	10.3	11.5	10.8	10.3
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		69			67	
蒸発残留物	500mg/L 以下		173			180	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02				
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005				
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005				
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH 値	5.8 ~ 8.6	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		0.002			0.003	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		69			67	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		173			180	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH 値	7.5 程度	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.7	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		2			26	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	20.2	21.0	23.2	25.4	22.6	24.3
電気伝導率	(mS/m)	22.7	23.0	22.7	23.8	22.7	23.0
カリウム	(mg/L)		4.6			4.6	
カルシウム	(mg/L)		14.8			14.2	
マグネシウム	(mg/L)		7.7			7.7	
総酸度	(mg/L)	<0.5					
総性ケイ酸	(mg/L)		54				
総アルカリ度	(mg/L)					61	
E260	-		0.017				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

(配水系統：岳系)

2018 10/17	2018 11/21	2018 12/12	2019 1/17	2019 2/14	2019 3/6
20.1	10.2	8.1	3.7	6.2	10.5
22.7	16.7	16.3	13.4	10.5	13.5
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	0.002			0.002	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
2.26	2.60	2.60	2.53	2.56	2.58
0.17	0.14	0.14	0.15	0.14	0.14
	0.06			0.06	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	0.002			0.002	
	<0.001			<0.001	
	0.005			0.004	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	0.002			0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	0.02			0.02	
	<0.01			<0.01	
	16.0			16.8	
	<0.001			<0.001	
10.2	10.1	10.1	10.7	10.4	10.3
	67			68	
	176			164	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.8	7.8	7.7	7.7	7.8	7.7
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4
	67			68	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	176			164	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.8	7.8	7.7	7.7	7.8	7.7
	17			12	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
22.9	19.2	20.1	21.2	20.9	20.9
22.4	22.0	22.1	22.6	22.4	22.3
	4.5			4.5	
	14.3			14.6	
	7.5			7.7	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑱ 銭塘校区ふれあい広場

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
水 質 基 準 項 目	気温	(℃)	13.7	27.3	22.0	31.1	33.6	30.8
	水温	(℃)	18.2	20.0	22.3	24.3	26.3	24.8
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.001			0.001	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	3.06	2.95	2.31	2.32	2.32	2.30
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.18	0.18	0.20	0.19	0.19	0.20
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.05			0.06	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		13.0			13.4	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	9.4	9.3	9.0	9.1	9.1	9.0
Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		84			84		
蒸発残留物	500mg/L 以下		186			201		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02					
ジオオスミン	0.01μg/L 以下							
2-MIB	0.01μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005					
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005					
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

	検査項目	目標値						
管 理 目 標 設 定 項 目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
	Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		84			84	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	4.4					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
	蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		186			201	
	濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH値	7.5 程度	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.1		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		1			2		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		

独 自 項 目	硫酸イオン	(mg/L)	30.8	31.4	36.9	36.8	36.6	36.8
	電気伝導率	(mS/m)	24.5	24.7	24.9	24.9	24.9	24.7
	カリウム	(mg/L)		4.9			5.0	
	カルシウム	(mg/L)		18.3			18.1	
	マグネシウム	(mg/L)		9.3			9.5	
	総酸度	(mg/L)	4.9					
	総性ケイ酸	(mg/L)		58				
	総アルカリ度	(mg/L)					59	
E260	-		0.007					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

(配水系統：健軍・秋田系)

2018 10/16	2018 11/20	2018 12/11	2019 1/16	2019 2/13	2019 3/5
19.8	15.6	8.9	7.3	10.4	12.2
22.0	19.1	17.2	15.5	14.8	15.9
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
2.26	2.95	2.92	2.96	3.03	3.02
0.20	0.18	0.18	0.17	0.17	0.17
	0.05			0.05	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	12.9			13.1	
	<0.001			<0.001	
9.0	9.4	9.5	9.4	9.4	9.4
	83			85	
	190			202	
					<0.000001
					<0.000001
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	83			85	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	190			202	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2
	2			2	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
36.7	31.3	32.1	31.8	31.8	32.0
24.8	24.4	24.4	24.5	24.4	24.4
	4.9			4.9	
	18.1			18.5	
	9.2			9.4	
異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ⑨平原区公民館

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
水質基準項目	気温	(℃)	17.3	24.7	28.2	30.5	31.5	28.1
	水温	(℃)	18.7	22.2	25.9	29.6	32.0	29.0
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.002			0.002	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	1.83	2.25	1.37	1.64	1.85	1.81
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.15	0.20	0.15	0.17	0.18	0.18
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.05			0.06	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジメチルシロキサン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロロキサロン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロロキサロン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		0.01			0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		17.9			14.1	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	22.1	16.8	21.1	17.1	14.2	15.5
Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		81			91		
蒸発残留物	500mg/L 以下		193			207		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下					<0.02		
ジオキサミン	0.01μg/L 以下							
2-MIB	0.01μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下					<0.005		
フェノール類	0.005mg/L 以下					<0.0005		
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-シクロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クローラル	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		81			91	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	1.0					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		193			207		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5 程度	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.0		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		13			4		
1,1-シクロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	25.6	25.3	28.5	34.7	38.1	38.3
	電気伝導率	(mS/m)	27.6	26.1	27.5	27.2	26.9	26.9
	カリウム	(mg/L)		4.3			5.5	
	カルシウム	(mg/L)		18.2			18.9	
	マグネシウム	(mg/L)		8.7			10.7	
	総酸度	(mg/L)	1.2					
	溶性ケイ酸	(mg/L)		54				
総アルカリ度	(mg/L)					59		
E260	-		0.009					
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし			

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊤木原区公民館

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/16	5/14	6/18	7月	8月	9月
水温	(℃)	18.3	24.2	26.7			
水温	(℃)	19.2	20.7	24.6			
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0			
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出			
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003				
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005				
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001				
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001				
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.001				
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005				
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004			
シアニド	0.01mg/L 以下		<0.001				
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	2.19	2.93	1.77			
フッ素	0.8mg/L 以下	0.16	0.17	0.18	検	検	検
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.05				
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002				
1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		<0.005				
ジシクロヘキサン-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L 以下		<0.001				
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001				
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001		査	査	査
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001				
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001				
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06			
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002				
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001				
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002		地	地	地
シクロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001				
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001				
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002				
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002				
ブロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001				
ブロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001		点	点	点
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001				
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01				
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01				
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01				
銅	1.0mg/L 以下		<0.01				
ナトリウム	200mg/L 以下		13.1		廃	廃	廃
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001				
塩化物イオン	200mg/L 以下	18.0	9.8	14.8			
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		84				
蒸発残留物	500mg/L 以下		192				
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下						
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下				止	止	止
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下						
フェノール類	0.005mg/L 以下						
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3			
pH 値	5.8 ~ 8.6	7.4	7.3	7.4			
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし			
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5			
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10			

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002				
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002				
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002				
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002				
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001				
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008					
亜硫酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06			
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下						
抱水クロラール	0.02mg/L 以下						
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01			
残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.3			
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		84				
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001				
遊離炭酸	20mg/L 以下	0.9					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001				
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002				
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1			
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		192				
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10			
pH 値	7.5 程度	7.4	7.3	7.4			
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0						
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		79				
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001				
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01				

硫酸イオン	(mg/L)	33.8	32.1	38.7			
電気伝導率	(mS/m)	27.8	24.8	27.1			
カリウム	(mg/L)		4.9				
カルシウム	(mg/L)		18.2				
マグネシウム	(mg/L)		9.4				
総酸度	(mg/L)	1.0					
溶性ケイ酸	(mg/L)		56				
総アルカリ度	(mg/L)						
E260	-		0.009				
ろ過検鏡	-	サビ微量					

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊤南田尻公民館

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
気温	(℃)	17.4	24.9	27.2	32.1	31.1	30.1
水温	(℃)	18.7	21.3	24.8	27.3	30.5	27.8
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.001			0.002	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	2.15	2.93	1.70	1.76	1.87	1.82
フッ素	0.8mg/L 以下	0.16	0.18	0.18	0.18	0.19	0.19
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.05			0.06	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		0.04			0.05	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		13.1			14.1	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	18.8	9.6	16.1	15.2	14.1	15.4
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		84			91	
蒸発残留物	500mg/L 以下		189			205	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下					<0.02	
ジオキサミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下					<0.005	
フェノール類	0.005mg/L 以下					<0.0005	
有機物 (TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH 値	5.8 ~ 8.6	7.3	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		84			91	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	4.4					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		189			205	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH 値	7.5 程度	7.3	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.0	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		72			83	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	33.7	31.8	38.7	38.5	38.0	38.2
電気伝導率	(mS/m)	28.0	24.9	27.6	27.3	26.8	26.9
カリウム	(mg/L)		4.9			5.5	
カルシウム	(mg/L)		18.2			18.8	
マグネシウム	(mg/L)		9.4			10.6	
総酸度	(mg/L)	4.9					
総性ケイ酸	(mg/L)		59				
総アルカリ度	(mg/L)					60	
E260	-		0.009				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊸赤見区日吉神社

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
気温	(℃)	15.4	22.7	25.4	30.0	29.5	26.9
水温	(℃)	20.0	20.5	21.1	22.3	22.1	21.3
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.002			0.002	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	1.73	1.73	1.73	1.74	1.75	1.76
フッ素	0.8mg/L 以下	0.15	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.08			0.08	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		0.01			0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		35.6			35.9	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	9.7	10.0	9.7	9.8	9.8	9.7
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		28			29	
蒸発残留物	500mg/L 以下		193			201	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下						
ジオキサミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下						
フェノール類	0.005mg/L 以下						
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.5	7.5	7.5	7.7	7.6	7.6
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		28			29	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	0.7					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		193			201	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5 程度	7.5	7.5	7.5	7.7	7.6	7.6
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.5	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		0			3	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	28.3	28.6	28.4	28.6	28.6	28.7
電気伝導率	(mS/m)	24.4	24.5	24.5	24.5	24.6	24.4
カリウム	(mg/L)		9.4			9.5	
カルシウム	(mg/L)		3.5			3.5	
マグネシウム	(mg/L)		4.8			4.8	
総酸度	(mg/L)	0.8					
溶性ケイ酸	(mg/L)		58				
総アルカリ度	(mg/L)					66	
E260	-		0.011				
ろ過検鏡	-	サビ微量			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ②杉上地域コミュニティセンター

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
気温	(℃)	16.3	22.9	27.5	30.5	30.5	26.3
水温	(℃)	17.5	21.5	25.4	30.0	31.0	28.3
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.004			0.004	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	2.23	2.24	2.24	2.24	2.24	2.27
フッ素	0.8mg/L 以下	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	0.22
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.08			0.08	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	0.06	0.09	0.12
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		31.2			31.4	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	9.9	9.8	9.8	9.9	9.4	9.4
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		48			48	
蒸発残留物	500mg/L 以下		197			194	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02			<0.02	
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005			<0.005	
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005			<0.0005	
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.7	7.7
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		48			48	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	0.9					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		197			194	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5 程度	7.6	7.5	7.6	7.6	7.7	7.7
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.1	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		4			40	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	30.0	29.9	29.9	30.1	30.0	30.3
電気伝導率	(mS/m)	25.0	25.0	25.0	25.1	25.2	25.0
カリウム	(mg/L)		5.2			5.3	
カルシウム	(mg/L)		5.5			5.5	
マグネシウム	(mg/L)		8.3			8.3	
総酸度	(mg/L)	1.0					
溶性ケイ酸	(mg/L)		60				
総アルカリ度	(mg/L)					66	
E260	-		0.009				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ②4 碓公民館

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
水 質 基 準 項 目	気温	(℃)	21.4	25.1	29.4	35.0	34.8	32.8
	水温	(℃)	18.8	21.4	25.2	27.7	29.5	26.5
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.002			0.002	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	0.39	0.38	0.39	0.40	0.38	0.40
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.19	0.18	0.19	0.18	0.19	0.19
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.08			0.08	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサソ	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジメチル・トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロヘキサメチル	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロヘキサメチル	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		41.6			44.8	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	17.8	17.9	17.8	17.9	17.9	18.0
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		24			24		
蒸発残留物	500mg/L 以下		179			184		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下		<0.02			<0.02		
ジオキサソ	0.01 μg/L 以下							
2-MIB	0.01 μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下		<0.005			<0.005		
フェノール類	0.005mg/L 以下		<0.0005			<0.0005		
有機物 (TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH 値	5.8 ~ 8.6	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

	検査項目	目標値						
管 理 目 標 設 定 項 目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
	Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		24			24	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
	蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		179			184	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH 値	7.5 程度	7.8	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.8		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		2			2		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		

独 自 項 目	硫酸イオン	(mg/L)	15.4	15.4	15.2	15.6	15.7	15.6
	電気伝導率	(mS/m)	24.4	24.5	24.5	24.5	24.6	24.5
	カリウム	(mg/L)		2.3			2.3	
	カルシウム	(mg/L)		6.2			6.2	
	マグネシウム	(mg/L)		2.1			2.1	
	総酸度	(mg/L)	<0.5					
	総酸性イオン	(mg/L)		41				
総アルカリ度	(mg/L)					78		
E260	-		0.006					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊤才木公民館 (2018.4月) 尾窪南公民館 (2018.5~2019.3月)

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/16	5/15	6/18	7/17	8/20	9/18
水質基準項目	気温	(℃)	16.5	26.0	29.3	32.3	30.4	27.5
	水温	(℃)	19.3	21.9	24.7	27.4	30.7	29.5
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.003			0.002	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	2.11	2.07	2.10	2.10	2.08	2.07
	フッ素	0.8mg/L 以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0.06	0.07
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.02			0.03	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			0.002	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		0.002			0.005	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		0.001			0.002	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		18.8			18.3	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	10.5	10.3	10.5	10.4	11.0	11.3
	Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		97			101	
蒸発残留物	500mg/L 以下		186			187		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下							
ジオキサミン	0.01 μg/L 以下							
2-MIB	0.01 μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下							
フェノール類	0.005mg/L 以下							
有機物 (TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH 値	5.8 ~ 8.6	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.8	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	

	検査項目	目標値						
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
	Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		97			101	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
	蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		186			187	
	濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	pH 値	7.5 程度	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8	7.8
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.2		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		86			73		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		

独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	17.6	17.4	17.7	18.8	21.3	22.5
	電気伝導率	(mS/m)	27.5	27.7	27.7	28.4	28.4	28.1
	カリウム	(mg/L)		2.2			2.6	
	カルシウム	(mg/L)		22.8			23.3	
	マグネシウム	(mg/L)		9.7			10.3	
	総酸度	(mg/L)	<0.5					
	総性ケイ酸	(mg/L)		34				
	総アルカリ度	(mg/L)					96	
E260	-		0.012					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊤沈目浄水施設 (2018.4月~2018.10月)
沈目公民館 (2018.11月~2019.3月)

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
水質基準項目	気温	(℃)	18.0	21.1	26.5	29.1	31.5	29.6
	水温	(℃)	20.3	21.0	21.3	22.1	22.4	22.0
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.002			0.002	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	0.17	0.16	0.17	0.15	0.18	0.17
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.27	0.31	0.28	0.30	0.28	0.28
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.12			0.12	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジス・トランス-1,2-シクロエチレン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	0.08	0.12	0.10
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		0.001			0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		0.002			<0.002	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	ブロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ブロモホルム	0.09mg/L 以下		0.002			0.001	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		33.1			33.2	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	27.0	27.6	27.6	28.3	27.6	28.5
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		53			53		
蒸発残留物	500mg/L 以下		171			168		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下							
ジオスミン	0.01 μg/L 以下							
2-MIB	0.01 μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下							
フェノール類	0.005mg/L 以下							
有機物 (TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH 値	5.8 ~ 8.6	8.2	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-シクロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クローラル	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		53			53	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		171			168		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH 値	7.5 程度	8.2	8.0	8.1	8.1	8.1	8.1	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.2		
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		1			1		
1,1-シクロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0	<2.0
	電気伝導率	(mS/m)	26.1	26.2	26.2	26.4	26.2	26.3
	カリウム	(mg/L)		3.3			3.3	
	カルシウム	(mg/L)		16.6			16.5	
	マグネシウム	(mg/L)		2.8			2.8	
	総酸度	(mg/L)	<0.5					
	総酸性イオン	(mg/L)		37				
総アルカリ度	(mg/L)					85		
E260	-		0.008					
ろ過検鏡	-	異常なし				異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ②7 鰯瀬公民館

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
気温	(℃)	17.0	23.6	27.3	30.5	31.7	30.2
水温	(℃)	19.0	21.6	24.8	27.9	32.9	29.3
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.005			0.005	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	0.39	0.43	0.43	0.50	0.45	0.45
フッ素	0.8mg/L 以下	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.13			0.13	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
ジプロモクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		36.1			36.2	
マンガン	0.05mg/L 以下		0.001			0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	3.9	4.1	4.0	4.2	4.1	4.1
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		45			45	
蒸発残留物	500mg/L 以下		143			150	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下						
ジオキサミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下						
フェノール類	0.005mg/L 以下						
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH 値	5.8 ~ 8.6	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.3
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		0.0003			0.0003	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		45			45	
マンガン	0.01mg/L 以下		0.001			0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		143			150	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH 値	7.5 程度	8.3	8.2	8.3	8.2	8.3	8.3
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					0.1	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		26			24	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	5.2	5.8	5.6	6.1	5.7	5.7
電気伝導率	(mS/m)	22.9	23.3	23.3	23.6	23.4	23.2
カリウム	(mg/L)		0.7			0.7	
カルシウム	(mg/L)		14.2			14.2	
マグネシウム	(mg/L)		2.2			2.2	
総酸度	(mg/L)	<0.5					
総性ケイ酸	(mg/L)		19				
総アルカリ度	(mg/L)					108	
E260	-		0.008				
ろ過検鏡	-		サビ少量			サビ少量	

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊸東阿高団地公民館

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/16	5/14	6/18	7/17	8/20	9/18
気温	(℃)	19.5	23.2	28.1	32.2	31.4	28.6
水温	(℃)	19.2	19.4	24.8	27.4	27.2	27.6
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.006			0.006	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	1.02	1.03	1.02	1.02	1.04	1.01
フッ素	0.8mg/L 以下	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13
ホウ素	1.0mg/L 以下		0.02			0.02	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサソ	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		0.001			0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		0.002			0.003	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		0.001			0.002	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		15.5			15.6	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	5.2	5.3	5.2	5.3	5.3	5.3
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		78			79	
蒸発残留物	500mg/L 以下		164			162	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下						
ジオキサソ	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下						
フェノール類	0.005mg/L 以下						
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH 値	5.8 ~ 8.6	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		0.0023			0.0022	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		78			79	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		164			162	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH 値	7.5 程度	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.1	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		48			22	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	6.9	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0
電気伝導率	(mS/m)	22.3	22.4	22.6	22.4	22.6	22.2
カリウム	(mg/L)		2.9			2.9	
カルシウム	(mg/L)		23.2			23.4	
マグネシウム	(mg/L)		4.9			4.9	
総酸度	(mg/L)	<0.5					
総性ケイ酸	(mg/L)		43				
総アルカリ度	(mg/L)					95	
E260	-		0.018				
ろ過検鏡	-		サビ微量			サビ微量	

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊸味取公民館

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
気温	(℃)	14.1	27.0	22.3	32.6	34.0	26.3
水温	(℃)	17.9	19.9	22.2	24.3	27.0	24.6
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.001			0.001	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	5.74	5.66	5.72	5.78	5.76	5.81
フッ素	0.8mg/L 以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素	1.0mg/L 以下		<0.02			<0.02	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.07
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		12.7			12.8	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	9.4	9.3	9.3	9.4	9.4	9.4
Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		58			58	
蒸発残留物	500mg/L 以下		196			189	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下						
ジオキサミン	0.01μg/L 以下						
2-MIB	0.01μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下						
フェノール類	0.005mg/L 以下						
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.1	7.0	7.1	7.0	7.2	7.2
味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		58			58	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	7.4					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		196			189	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5 程度	7.1	7.0	7.1	7.0	7.2	7.2
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-1.4	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		2			11	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.6
電気伝導率	(mS/m)	19.9	19.9	19.8	20.0	20.0	19.7
カリウム	(mg/L)		6.0			6.0	
カルシウム	(mg/L)		14.7			14.8	
マグネシウム	(mg/L)		5.1			5.2	
総酸度	(mg/L)	8.4					
総性ケイ酸	(mg/L)		81				
総アルカリ度	(mg/L)					51	
E260	-		0.011				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊸芦原公民館

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
気温	(℃)	14.1	29.7	22.2	34.6	33.4	29.4
水温	(℃)	19.6	23.1	27.4	31.7	34.3	30.8
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		0.003			0.003	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	4.75	4.66	4.70	4.62	4.60	4.64
フッ素	0.8mg/L 以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
ホウ素	1.0mg/L 以下		<0.02			<0.02	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキササン	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			0.002	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			0.005	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
ジプロモクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		0.01			0.02	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		0.01			0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		13.6			13.7	
マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3
Ca,Mg等(硬度)	300mg/L 以下		80			80	
蒸発残留物	500mg/L 以下		205			211	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下						
ジオキサミン	0.01μg/L 以下						
2-MIB	0.01μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下						
フェノール類	0.005mg/L 以下						
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3
Ca,Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		80			80	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	8.3					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		205			211	
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5 程度	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0						
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		0			-1.1	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	11.9	12.0	12.1	12.2	12.1	12.2
電気伝導率	(mS/m)	23.9	24.1	24.1	24.1	24.2	24.0
カリウム	(mg/L)		6.2			6.2	
カルシウム	(mg/L)		20.7			20.9	
マグネシウム	(mg/L)		6.8			6.8	
総酸度	(mg/L)	9.4					
溶性ケイ酸	(mg/L)		79				
総アルカリ度	(mg/L)					76	
E260	-		0.014				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊸西宮原公民館

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
気温	(℃)	14.4	28.4	22.2	33.3	33.7	27.3
水温	(℃)	17.6	19.3	23.0	22.1	23.6	20.8
一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L以下		0.004			0.003	
六価クロム	0.05mg/L以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L以下	2.82	2.81	2.87	2.91	2.92	2.90
フッ素	0.8mg/L以下	<0.05	0.05	0.05	0.05	<0.05	<0.05
ホウ素	1.0mg/L以下		0.02			0.02	
四塩化炭素	0.002mg/L以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.02mg/L以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	0.02mg/L以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.002			<0.002	
シクロプロピレン	0.1mg/L以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロメタン	0.03mg/L以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L以下		0.02			0.02	
銅	1.0mg/L以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L以下		11.4			11.4	
マンガン	0.05mg/L以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L以下	4.6	4.6	4.7	4.7	4.7	4.7
Ca, Mg等(硬度)	300mg/L以下		43			43	
蒸発残留物	500mg/L以下		155			158	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下						
ジオスミン	0.01μg/L以下						
2-MIB	0.01μg/L以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下						
フェノール類	0.005mg/L以下						
有機物(TOC)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH値	5.8 ~ 8.6	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度	2度以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L以下				<0.001		
農薬類	1以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L以下	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg等(硬度)	10 ~ 100mg/L		43			43	
マンガン	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L以下	3.0					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		155			158	
濁度	1度以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH値	7.5程度	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0						
従属栄養細菌	2000個/mL以下		7			-1.5	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	10.1	10.0	10.2	10.2	10.2	10.2
電気伝導率	(mS/m)	15.6	15.6	15.7	15.7	15.8	15.6
カリウム	(mg/L)		5.4			5.5	
カルシウム	(mg/L)		9.2			9.3	
マグネシウム	(mg/L)		4.7			4.8	
総酸度	(mg/L)	3.5					
総性ケイ酸	(mg/L)		75				
総アルカリ度	(mg/L)					45	
E260	-		0.015				
ろ過検鏡	-		サビ微量			サビ微量	

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊸合志川河川公園

	検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
			4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
水質基準項目	気温	(℃)	13.5	28.5	22.5	36.5	35.2	30.5
	水温	(℃)	18.9	21.7	25.5	30.2	31.2	28.0
	一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
	水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
	セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ヒ素	0.01mg/L 以下		0.006			0.006	
	六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
	フッ素	0.8mg/L 以下	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26
	ホウ素	1.0mg/L 以下		0.04			0.04	
	四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	1,4-ジオキサソ	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
	ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩素酸	0.6mg/L 以下	0.06	0.08	0.12	0.12	0.12	0.13
	クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		0.002			0.002	
	臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		0.004			0.004	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	シプロクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	プロモホルム	0.09mg/L 以下		0.002			0.002	
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
	ナトリウム	200mg/L 以下		18.3			18.5	
	マンガン	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	塩化物イオン	200mg/L 以下	4.1	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		54			54		
蒸発残留物	500mg/L 以下		133			134		
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下							
ジオキサソ	0.01 μg/L 以下							
2-MIB	0.01 μg/L 以下							
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下							
フェノール類	0.005mg/L 以下							
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	
pH値	5.8 ~ 8.6	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
管理目標設定項目	アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
	トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
	亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
	抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
	農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
	残留塩素	1mg/L 以下	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
	Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		54			54	
	マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
	遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002		
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1		
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		133			134		
濁度	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	
pH値	7.5 程度	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0						0.1	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		1			2		
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001		
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01		
独自項目	硫酸イオン	(mg/L)	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8	7.8
	電気伝導率	(mS/m)	18.6	18.8	18.7	18.8	18.8	18.7
	カリウム	(mg/L)		2.0			2.1	
	カルシウム	(mg/L)		18.0			18.0	
	マグネシウム	(mg/L)		2.2			2.2	
	総酸度	(mg/L)	<0.5					
	総酸性イオン	(mg/L)		31				
総アルカリ度	(mg/L)					79		
E260	-		0.008					
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし			

平成30年度 給水栓水毎月検査結果 ㊸田原坂公園

検査項目	水質基準	2018	2018	2018	2018	2018	2018
		4/17	5/15	6/19	7/18	8/21	9/19
水温	(℃)	13.6	25.9	22.8	29.0	33.2	28.7
水温	(℃)	17.7	20.8	24.1	28.9	30.4	28.3
一般細菌	100個/mL 以下	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
方ドミウム	0.003mg/L 以下		<0.0003			<0.0003	
水銀	0.0005mg/L 以下		<0.00005			<0.00005	
セレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
鉛	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ヒ素	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
六価クロム	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L 以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
硝酸・亜硝酸態窒素	10mg/L 以下	0.67	0.67	0.68	0.67	0.69	0.69
フッ素	0.8mg/L 以下	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	<0.05
ホウ素	1.0mg/L 以下		<0.02			<0.02	
四塩化炭素	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
1,4-ジオキサソ	0.05mg/L 以下		<0.005			<0.005	
ジシクロロメタン	0.04mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロメタン	0.02mg/L 以下		<0.001			<0.001	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
トリクロロエチレン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ベンゼン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.07	0.08
クロロ酢酸	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
クロロホルム	0.06mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
シプロクロロメタン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
臭素酸	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
総トリハロメタン	0.1mg/L 以下		<0.002			<0.002	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L 以下		<0.002			<0.002	
プロモシクロロメタン	0.03mg/L 以下		<0.001			<0.001	
プロモホルム	0.09mg/L 以下		<0.001			<0.001	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L 以下		<0.001			<0.001	
亜鉛	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
アルミニウム	0.2mg/L 以下		<0.01			<0.01	
鉄	0.3mg/L 以下		<0.01			<0.01	
銅	1.0mg/L 以下		<0.01			<0.01	
ナトリウム	200mg/L 以下		6.6			6.7	
マンガ	0.05mg/L 以下		<0.001			<0.001	
塩化物イオン	200mg/L 以下	3.5	3.6	3.5	3.5	3.7	3.6
Ca, Mg 等 (硬度)	300mg/L 以下		43			43	
蒸発残留物	500mg/L 以下		93			91	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L 以下						
ジオオスミン	0.01 μg/L 以下						
2-MIB	0.01 μg/L 以下						
非イオン界面活性剤	0.02mg/L 以下						
フェノール類	0.005mg/L 以下						
有機物(TOC)	3mg/L 以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
pH 値	5.8 ~ 8.6	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2
臭	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
臭気強度	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5度 以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁	2度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

検査項目	目標値	2018	2018	2018	2018	2018	2018
アンチモン	0.02mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ウラン	0.002mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
ニッケル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下		<0.0002			<0.0002	
トルエン	0.4mg/L 以下		<0.001			<0.001	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下	<0.008			<0.008		
亜塩素酸	0.6mg/L 以下	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
シクロアセトニトリル	0.01mg/L 以下				<0.001		
抱水クロラール	0.02mg/L 以下				<0.001		
農薬類	1 以下		<0.01	<0.01		<0.01	
残留塩素	1mg/L 以下	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
Ca, Mg 等 (硬度)	10 ~ 100mg/L		43			43	
マンガン	0.01mg/L 以下		<0.001			<0.001	
遊離炭酸	20mg/L 以下	<0.5					
1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下		<0.001			<0.001	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下		<0.002			<0.002	
臭気強度	3 以下	<1	<1	<1	<1	<1	
蒸発残留物	30 ~ 200mg/L		93			91	
濁	1度 以下	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
pH 値	7.5 程度	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2
ランゲリア指数	-1程度 ~ 0					-0.5	
従属栄養細菌	2000個/mL 以下		18			38	
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L 以下		<0.001			<0.001	
アルミニウム	0.1mg/L 以下		<0.01			<0.01	

硫酸イオン	(mg/L)	2.3	2.3	2.3	2.3	2.4	2.3
電気伝導率	(mS/m)	12.3	12.2	12.1	12.3	12.3	12.2
カリウム	(mg/L)		2.6			2.6	
カルシウム	(mg/L)		10.2			10.2	
マグネシウム	(mg/L)		4.4			4.4	
総酸度	(mg/L)	<0.5					
総性ケイ酸	(mg/L)		48				
総アルカリ度	(mg/L)					50	
E260	-		0.006				
ろ過検鏡	-	異常なし			異常なし		

(配水系統：木留系)

2018 10/16	2018 11/20	2018 12/11	2019 1/16	2019 2/13	2019 3/5
20.8	14.9	7.7	7.7	7.1	12.4
23.8	18.6	14.4	11.0	11.0	12.4
0	0	0	0	0	0
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
	<0.0003			<0.0003	
	<0.00005			<0.00005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.005			<0.005	
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	<0.001			<0.001	
0.68	0.68	0.70	0.69	0.69	0.69
0.05	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05
	<0.02			<0.02	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.005			<0.005	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
0.08	0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	<0.002			<0.002	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	<0.01			<0.01	
	6.6			6.6	
	<0.001			<0.001	
3.6	3.6	3.6	3.6	3.5	3.5
	43			43	
	92			93	
				<0.02	
					<0.000001
					<0.000001
				<0.005	
				<0.0005	
<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10

	<0.0002			<0.0002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.002			<0.002	
	<0.0002			<0.0002	
	<0.001			<0.001	
<0.008			<0.008		
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
			<0.001		
			<0.001		
	<0.01	<0.01		<0.01	
0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
	43			43	
	<0.001			<0.001	
	<0.001			<0.001	
	<0.002			<0.002	
	92			93	
<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2
	26			8	
	<0.001			<0.001	
	<0.01			<0.01	

2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
12.0	12.0	12.1	12.1	12.1	12.0
	2.6			2.6	
	10.1			10.2	
	4.3			4.3	
異常なし			異常なし		