

今治市上下水道部菊間事業所-(水質検査結果)

①高田浄水場・旭町浄水場系統給水栓(高田・旭町配水系統-菊間町浜)

令和8年度

番号	項目名	単位	基準値	4月16日	5月19日													
1	一般細菌	1mL中	100	0	0													
2	大腸菌		検出され ないこと	検出されず	検出されず													
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	—	0.0003未満													
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	—	0.00005未満													
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.001未満													
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.001未満													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.001未満													
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	—	0.002未満													
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	—	0.004未満													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	—	0.001未満													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	—	2.9													
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	—	0.35													
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	—	0.1未満													
14	四塩化炭素	mg/L	0.002	—	0.0002未満													
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	—	0.005未満													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	—	0.004未満													
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	—	0.002未満													
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	—	0.001未満													
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	—	0.001未満													
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	0.0005	—	0.000005未満													
21	ベンゼン	mg/L	0.01	—	0.001未満													
22	塩素酸	mg/L	0.6	—	0.06未満													
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02	—	0.002未満													
24	クロロホルム	mg/L	0.06	—	0.002													
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	0.003未満													
26	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1	—	0.003													
27	臭素酸	mg/L	0.01	—	0.001未満													
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1	—	0.008													
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	0.003未満													
30	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03	—	0.003													
31	ブromホルム	mg/L	0.09	—	0.001未満													
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	—	0.008未満													
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	—	0.05未満													
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	—	0.02未満													
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	—	0.03未満													
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0	—	0.05未満													
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	—	12													
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	—	0.005未満													
39	塩化物イオン	mg/L	200	11	11													
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	—	86													
41	蒸発残留物	mg/L	500	—	180													
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	—	0.02未満													
43	ジエオスミン	mg/L	0.0001	—	0.000001未満													
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001	—	0.000001未満													
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	—	0.002未満													
46	フェノール類	mg/L	0.005	—	0.0005未満													
47	有機物(TOCの量)	mg/L	3	0.7	0.7													
48	pH値		5.8 ~ 8.6	7.0	7.0													
49	味		異 常 な し	異常なし	異常なし													
50	臭気		異 常 な し	異常なし	異常なし													
51	色度	度	5	1未満	1未満													
52	濁度	度	2	0.1未満	0.1未満													
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.4	0.3													

※正式名称 ベルフルオロ(オクタン---スルホン酸)(別名PFOS)及びベルフルオロオクタン酸(別名PFOA)

今治市上下水道部菊間事業所-(水質検査結果)

②亀岡浄水場系統給水栓(亀岡配水系統-菊間町佐方)

令和8年度

番号	項目名	単位	基準値	4月16日	5月19日													
1	一般細菌	1mL中	100	0	0													
2	大腸菌		検出され ないこと	検出されず	検出されず													
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	—	0.0003未満													
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	—	0.00005未満													
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.001未満													
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.001未満													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.001未満													
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	—	0.002未満													
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	—	0.004未満													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	—	0.001未満													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	—	2.5													
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	—	0.38													
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	—	0.1未満													
14	四塩化炭素	mg/L	0.002	—	0.0002未満													
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	—	0.005未満													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	—	0.004未満													
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	—	0.002未満													
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	—	0.001未満													
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	—	0.001未満													
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	0.0005	—	0.000005未満													
21	ベンゼン	mg/L	0.01	—	0.001未満													
22	塩素酸	mg/L	0.6	—	0.06未満													
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02	—	0.002未満													
24	クロロホルム	mg/L	0.06	—	0.003													
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	0.003未満													
26	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1	—	0.002													
27	臭素酸	mg/L	0.01	—	0.001未満													
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1	—	0.009													
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	0.003未満													
30	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03	—	0.004													
31	ブromホルム	mg/L	0.09	—	0.001未満													
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	—	0.008未満													
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	—	0.05未満													
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	—	0.02未満													
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	—	0.03未満													
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0	—	0.05未満													
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	—	16													
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	—	0.005未満													
39	塩化物イオン	mg/L	200	14	13													
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	—	90													
41	蒸発残留物	mg/L	500	—	190													
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	—	0.02未満													
43	ジエオスミン	mg/L	0.0001	—	0.000001未満													
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001	—	0.000001未満													
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	—	0.002未満													
46	フェノール類	mg/L	0.005	—	0.0005未満													
47	有機物(TOCの量)	mg/L	3	1.1	1.1													
48	pH値		5.8 ~ 8.6	7.0	6.9													
49	味		異 常 な し	異常なし	異常なし													
50	臭気		異 常 な し	異常なし	異常なし													
51	色度	度	5	1未満	1未満													
52	濁度	度	2	0.1未満	0.1未満													
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.3	0.3													

※正式名称 ベルフルオロ(オクタン---スルホン酸)(別名PFOS)及びベルフルオロオクタン酸(別名PFOA)

今治市上下水道部菊間事業所-(水質検査結果)

③西山浄水場系統給水栓(西山配水系統-菊間町長坂)

令和8年度

番号	項目名	単位	基準値	4月16日	5月19日										
1	一般細菌	1mL中	100	0	0										
2	大腸菌		検出され ないこと	検出されず	検出されず										
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003	—	0.0003未満										
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	—	0.00005未満										
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.001未満										
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.001未満										
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	—	0.001										
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	—	0.002未満										
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	—	0.004未満										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	—	0.001未満										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	—	1.5										
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	—	0.27										
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	—	0.1未満										
14	四塩化炭素	mg/L	0.002	—	0.0002未満										
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	—	0.005未満										
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	—	0.004未満										
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	—	0.002未満										
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	—	0.001未満										
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	—	0.001未満										
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	0.0005	—	0.000005未満										
21	ベンゼン	mg/L	0.01	—	0.001未満										
22	塩素酸	mg/L	0.6	—	0.06未満										
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02	—	0.002未満										
24	クロロホルム	mg/L	0.06	—	0.002										
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	0.003未満										
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	—	0.003										
27	臭素酸	mg/L	0.01	—	0.001未満										
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1	—	0.007										
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	0.003未満										
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	—	0.002										
31	ブロモホルム	mg/L	0.09	—	0.001未満										
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	—	0.008未満										
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	—	0.05未満										
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	—	0.02未満										
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	—	0.03未満										
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0	—	0.05未満										
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	—	13										
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	—	0.005未満										
39	塩化物イオン	mg/L	200	6	6										
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	—	57										
41	蒸発残留物	mg/L	500	—	130										
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	—	0.02未満										
43	ジエオスミン	mg/L	0.0001	—	0.000001未満										
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001	—	0.000001未満										
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	—	0.002未満										
46	フェノール類	mg/L	0.005	—	0.0005未満										
47	有機物 (TOC の 量)	mg/L	3	0.3	0.3未満										
48	p H 値		5.8 ~ 8.6	7.3	7.2										
49	味		異 常 な し	異常なし	異常なし										
50	臭		異 常 な し	異常なし	異常なし										
51	色	度	5	1未満	1未満										
52	濁	度	2	0.1未満	0.1未満										
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.3	0.2										

※正式名称 ベルフルオロ(オクタン---スルホン酸)(別名PFOS)及びベルフルオロオクタン酸(別名PFOA)

今治市上下水道部菊間事業所- (水質試験結果)

原水試験結果(高田浄水場系統-高田浄水場)

令和8年度

番号	項目名	単位	9月実施予定
1	一般細菌	1ml中	
2	大腸菌		
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	
4	水銀及びその化合物	mg/L	
5	セレン及びその化合物	mg/L	
6	鉛及びその化合物	mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	
8	六価クロム化合物	mg/L	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	
14	四塩化炭素	mg/L	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	
17	ジクロロメタン	mg/L	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	
19	トリクロロエチレン	mg/L	
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	
21	ベンゼン	mg/L	
22	塩素酸	mg/L	
23	クロロ酢酸	mg/L	
24	クロロホルム	mg/L	
25	ジクロロ酢酸	mg/L	
26	ジブromクロロメタン	mg/L	
27	臭素酸	mg/L	
28	総トリハロメタン	mg/L	
29	トリクロロ酢酸	mg/L	
30	ブromジクロロメタン	mg/L	
31	ブromホルム	mg/L	
32	ホルムアルデヒド	mg/L	
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	
35	鉄及びその化合物	mg/L	
36	銅及びその化合物	mg/L	
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	
38	マンガン及びその化合物	mg/L	
39	塩化物イオン	mg/L	
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	
41	蒸発残留物	mg/L	
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	
43	ジエオスミン	mg/L	
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	
45	非イオン界面活性剤	mg/L	
46	フェノール類	mg/L	
47	有機物(TOC の量)	mg/L	
48	pH	値	
49	味		
50	臭	気	
51	色	度	
52	濁	度	

※正式名称 ベルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びベルフルオロオクタン酸(別名PFOA)

		9月実施予定		
	大腸菌(指標菌検査)			
	嫌気性芽胞菌	100ml中		

		10月実施予定		
	クリプトスポリジウム			
	ジアルジア			

原水試験結果(旭町浄水場系統-旭町浄水場)

令和8年度

番号	項目名	単位	9月実施予定
1	一般細菌	1ml中	
2	大腸菌		
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	
4	水銀及びその化合物	mg/L	
5	セレン及びその化合物	mg/L	
6	鉛及びその化合物	mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	
8	六価クロム化合物	mg/L	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	
14	四塩化炭素	mg/L	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	
17	ジクロロメタン	mg/L	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	
19	トリクロロエチレン	mg/L	
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	
21	ベンゼン	mg/L	
22	塩素酸	mg/L	
23	クロロ酢酸	mg/L	
24	クロロホルム	mg/L	
25	ジクロロ酢酸	mg/L	
26	ジブromクロロメタン	mg/L	
27	臭素酸	mg/L	
28	総トリハロメタン	mg/L	
29	トリクロロ酢酸	mg/L	
30	ブromジクロロメタン	mg/L	
31	ブromホルム	mg/L	
32	ホルムアルデヒド	mg/L	
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	
35	鉄及びその化合物	mg/L	
36	銅及びその化合物	mg/L	
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	
38	マンガン及びその化合物	mg/L	
39	塩化物イオン	mg/L	
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	
41	蒸発残留物	mg/L	
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	
43	ジエオスミン	mg/L	
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	
45	非イオン界面活性剤	mg/L	
46	フェノール類	mg/L	
47	有機物(TOC の量)	mg/L	
48	pH	値	
49	味		
50	臭	気	
51	色	度	
52	濁	度	

※正式名称 ベルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びベルフルオロオクタン酸(別名PFOA)

	6月実施予定	9月実施予定	12月実施予定	3月実施予定
大腸菌(指標菌検査)				
嫌気性芽胞菌	100mL中			

クリプトスポリジウム	
ジアリジア	

原水試験結果(亀岡浄水場系統-亀岡浄水場)

令和8年度

番号	項目名	単位	9月実施予定
1	一般細菌	1ml中	
2	大腸菌		
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	
4	水銀及びその化合物	mg/L	
5	セレン及びその化合物	mg/L	
6	鉛及びその化合物	mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	
8	六価クロム化合物	mg/L	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	
14	四塩化炭素	mg/L	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	
17	ジクロロメタン	mg/L	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	
19	トリクロロエチレン	mg/L	
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	
21	ベンゼン	mg/L	
22	塩素酸	mg/L	
23	クロロ酢酸	mg/L	
24	クロロホルム	mg/L	
25	ジクロロ酢酸	mg/L	
26	ジブromクロロメタン	mg/L	
27	臭素酸	mg/L	
28	総トリハロメタン	mg/L	
29	トリクロロ酢酸	mg/L	
30	ブromジクロロメタン	mg/L	
31	ブromホルム	mg/L	
32	ホルムアルデヒド	mg/L	
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	
35	鉄及びその化合物	mg/L	
36	銅及びその化合物	mg/L	
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	
38	マンガン及びその化合物	mg/L	
39	塩化物イオン	mg/L	
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	
41	蒸発残留物	mg/L	
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	
43	ジエオスミン	mg/L	
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	
45	非イオン界面活性剤	mg/L	
46	フェノール類	mg/L	
47	有機物(TOC の量)	mg/L	
48	pH	値	
49	味		
50	臭	気	
51	色	度	
52	濁	度	

※正式名称 ベルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びベルフルオロオクタン酸(別名PFOA)

	6月実施予定	9月実施予定	12月実施予定	3月実施予定
大腸菌(指標菌検査)				
嫌気性芽胞菌	100mL中			

クリプトスポリジウム	
ジアリジア	

原水試験結果(西山浄水場系統-西山第1水源地)

令和8年度

番号	項目名	単位	9月実施予定
1	一般細菌	1ml中	
2	大腸菌		
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	
4	水銀及びその化合物	mg/L	
5	セレン及びその化合物	mg/L	
6	鉛及びその化合物	mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	
8	六価クロム化合物	mg/L	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	
14	四塩化炭素	mg/L	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	
17	ジクロロメタン	mg/L	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	
19	トリクロロエチレン	mg/L	
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	
21	ベンゼン	mg/L	
22	塩素酸	mg/L	
23	クロロ酢酸	mg/L	
24	クロロホルム	mg/L	
25	ジクロロ酢酸	mg/L	
26	ジブromクロロメタン	mg/L	
27	臭素酸	mg/L	
28	総トリハロメタン	mg/L	
29	トリクロロ酢酸	mg/L	
30	ブromジクロロメタン	mg/L	
31	ブromホルム	mg/L	
32	ホルムアルデヒド	mg/L	
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	
35	鉄及びその化合物	mg/L	
36	銅及びその化合物	mg/L	
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	
38	マンガン及びその化合物	mg/L	
39	塩化物イオン	mg/L	
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	
41	蒸発残留物	mg/L	
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	
43	ジエオスミン	mg/L	
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	
45	非イオン界面活性剤	mg/L	
46	フェノール類	mg/L	
47	有機物(TOC の量)	mg/L	
48	pH	値	
49	味		
50	臭	気	
51	色	度	
52	濁	度	

※正式名称 ベルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)(別名PFOS)及びベルフルオロオクタン酸(別名PFOA)

		9月実施予定
大腸菌(指標菌検査)		
嫌気性芽胞菌	100ml中	

クリプトスポリジウム		
ジアルジア		

原水試験結果(西山浄水場系統-西山第2水源地)

令和8年度

番号	項目名	単位	9月実施予定
1	一般細菌	1ml中	
2	大腸菌		
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	
4	水銀及びその化合物	mg/L	
5	セレン及びその化合物	mg/L	
6	鉛及びその化合物	mg/L	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	
8	六価クロム化合物	mg/L	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	
14	四塩化炭素	mg/L	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	
17	ジクロロメタン	mg/L	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	
19	トリクロロエチレン	mg/L	
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	
21	ベンゼン	mg/L	
22	塩素酸	mg/L	
23	クロロ酢酸	mg/L	
24	クロロホルム	mg/L	
25	ジクロロ酢酸	mg/L	
26	ジブromクロロメタン	mg/L	
27	臭素酸	mg/L	
28	総トリハロメタン	mg/L	
29	トリクロロ酢酸	mg/L	
30	ブromジクロロメタン	mg/L	
31	ブromホルム	mg/L	
32	ホルムアルデヒド	mg/L	
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	
35	鉄及びその化合物	mg/L	
36	銅及びその化合物	mg/L	
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	
38	マンガン及びその化合物	mg/L	
39	塩化物イオン	mg/L	
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	
41	蒸発残留物	mg/L	
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	
43	ジエオスミン	mg/L	
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	
45	非イオン界面活性剤	mg/L	
46	フェノール類	mg/L	
47	有機物(TOC の量)	mg/L	
48	pH	値	
49	味		
50	臭	気	
51	色	度	
52	濁	度	

※正式名称 ベルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸) (別名PFOS) 及びベルフルオロオクタン酸(別名PFOA)

		9月実施予定
大腸菌(指標菌検査)		
嫌気性芽胞菌	100mL中	

クリプトスポリジウム	
ジアリジア	