



今治市上下水道部越智諸島事業所- (水質検査結果)

②宮浦浄水場系統給水栓(宮浦配水系統-大三島町宮浦)

令和8年度

番号	項目名	単位	基準値	4月9日	5月14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	—	—													
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	—	—													
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	—	—													
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	—	—													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	—	—													
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	—	—													
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	—	—													
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	—	—													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	—	—													
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	—	—													
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	—	—													
14	四塩化炭素	mg/L	0.002	—	—													
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	—	—													
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	—	—													
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	—	—													
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	—	—													
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	—	—													
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	0.0005	—	—													
21	ベンゼン	mg/L	0.01	—	—													
22	塩素酸	mg/L	0.6	—	—													
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02	—	—													
24	クロロホルム	mg/L	0.06	—	—													
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	—													
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	—	—													
27	臭素酸	mg/L	0.01	—	—													
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1	—	—													
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	—													
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	—	—													
31	ブロモホルム	mg/L	0.09	—	—													
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	—	—													
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	—	—													
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	—	—													
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	—	—													
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0	—	—													
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	—	—													
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	—	—													
39	塩化物イオン	mg/L	200	11	10													
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	—	—													
41	蒸発残留物	mg/L	500	—	—													
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	—	—													
43	ジエオスミン	mg/L	0.0001	—	—													
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001	—	—													
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	—	—													
46	フェノール類	mg/L	0.005	—	—													
47	有機物( TOC の量 )	mg/L	3	0.5	0.6													
48	p H 値		5.8 ~ 8.6	6.6	6.6													
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	1													
52	濁	度	2	0.2	0.1													
	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.2	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)

今治市上下水道部越智諸島事業所- (水質検査結果)

③井口浄水場系統給水栓(井口配水系統-上浦町井口)

令和8年度

番号	項目名	単位	基準値	4月9日	5月14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	—	—										
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005	—	—										
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01	—	—										
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01	—	—										
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01	—	—										
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02	—	—										
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04	—	—										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01	—	—										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10	—	—										
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8	—	—										
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0	—	—										
14	四塩化炭素	mg/L	0.002	—	—										
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	—	—										
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	—	—										
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02	—	—										
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	—	—										
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01	—	—										
20	P F O S 及び P F O A ※	mg/L	0.0005	—	—										
21	ベンゼン	mg/L	0.01	—	—										
22	塩素酸	mg/L	0.6	—	—										
23	クロロ酢酸	mg/L	0.02	—	—										
24	クロロホルム	mg/L	0.06	—	—										
25	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	—										
26	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1	—	—										
27	臭素酸	mg/L	0.01	—	—										
28	総トリハロメタン	mg/L	0.1	—	—										
29	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03	—	—										
30	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03	—	—										
31	ブロモホルム	mg/L	0.09	—	—										
32	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08	—	—										
33	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0	—	—										
34	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2	—	—										
35	鉄及びその化合物	mg/L	0.3	—	—										
36	銅及びその化合物	mg/L	1.0	—	—										
37	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200	—	—										
38	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05	—	—										
39	塩化物イオン	mg/L	200	10	10										
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300	—	—										
41	蒸発残留物	mg/L	500	—	—										
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2	—	—										
43	ジエオスミン	mg/L	0.0001	—	—										
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.0001	—	—										
45	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02	—	—										
46	フェノール類	mg/L	0.005	—	—										
47	有機物( TOC の量 )	mg/L	3	0.5	0.8										
48	p H 値		5.8 ~ 8.6	6.7	6.6										
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	0.2	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)

今治市上下水道部越智諸島事業所- (水質試験結果)

原水試験結果(台浄水場系統一 台浄水場)

令和8年度

番号	項目名	単位	6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-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			
	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	

今治市上下水道部越智諸島事業所- (水質試験結果)

原水試験結果(台浄水場系統一 台取水井)

令和8年度

番号	項目名	単位	6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	p H 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-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			
	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	

今治市上下水道部越智諸島事業所- (水質試験結果)

原水試験結果(宮浦浄水場系統-宮浦浄水場)

令和8年度

番号	項目名	単位	6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-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				
	ジアルジア				

今治市上下水道部越智諸島事業所- (水質試験結果)

原水試験結果(井口浄水場系統-井口浄水場)

令和8年度

番号	項目名	単位	6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	p H 値		
49	味		
50	臭	気	
51	色	度 度	
52	濁	度 度	

※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)

		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				
	ジアルジア				