

今治市上下水道部関前地区簡易水道事業-(水質試験結果)

原水試験結果(大下浄水場系統-大下海岸井戸)

令和7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	ベンゼン	mg/L	
21	塩素酸	mg/L	
22	クロロ酢酸	mg/L	
23	クロロホルム	mg/L	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	
26	臭素酸	mg/L	
27	総トリハロメタン	mg/L	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	
30	ブロモホルム	mg/L	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	
34	鉄及びその化合物	mg/L	
35	銅及びその化合物	mg/L	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	
38	塩化物イオン	mg/L	
39	カルシウム, マグネシウム等(硬度)	mg/L	
40	蒸発残留物	mg/L	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	
42	ジエオスミン	mg/L	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	
45	フェノール類	mg/L	
46	有機物(TOCの量)	mg/L	
47	pH値		
48	味		
49	臭気		
50	色度	度	
51	濁度	度	

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	

今治市上下水道部関前地区簡易水道事業-(水質試験結果)

原水試験結果(大下浄水場系統一大下取水井)

令和7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	ベンゼン	mg/L	
21	塩素酸	mg/L	
22	クロロ酢酸	mg/L	
23	クロロホルム	mg/L	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	
26	臭素酸	mg/L	
27	総トリハロメタン	mg/L	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	
30	ブロモホルム	mg/L	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	
34	鉄及びその化合物	mg/L	
35	銅及びその化合物	mg/L	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	
38	塩化物イオン	mg/L	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	
40	蒸発残留物	mg/L	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	
42	ジェオスミン	mg/L	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	
45	フェノール類	mg/L	
46	有機物(TOCの量)	mg/L	
47	pH値		
48	味		
49	臭気		
50	色度	度	
51	濁度	度	

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	