

令和8年度 定期水質検査結果(水質基準項目)

検査検体: 福田保育所 (浄水)

採水場所: 市立福田保育所 (朝倉市小隈)

番号	項目	単位	基準値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
							8日	13日										
	天候	-	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	25.0	20.8	16.5	16.5	25.0										
	水温	°C	-	20.0	18.0	16.0	16.0	20.0										
1	一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	0	0										
2	大腸菌	-	検出されないこと	-	-	-	不検出	不検出										
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-										
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-										
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-										
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-										
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-										
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-										
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-										
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
20	PFOS及びPFOA	mg/l	0.00005以下	-	-	-	-	-										
21	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
22	塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06	0.06	0.06	-	0.06										
23	クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002										
24	クロロホルム	mg/l	0.06以下	0.008	0.008	0.008	-	0.008										
25	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002										
26	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.003	0.003	0.003	-	0.003										
27	臭素酸	mg/l	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
28	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.016	0.016	0.016	-	0.016										
29	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.004	0.004	0.004	-	0.004										
30	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.005	0.005	0.005	-	0.005										
31	ブロモホルム	mg/l	0.09以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
32	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
33	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
34	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.04	0.04	0.04	-	0.04										
35	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-										
36	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
37	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-										
38	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-										
39	塩化物イオン	mg/l	200以下	15	12	8	15	8										
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	48	42	36	36	48										
41	蒸発残留物	mg/l	500以下	79	79	79	-	79										
42	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-										
43	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	<0.000001										
44	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	<0.000001										
45	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
46	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-										
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5										
48	pH値	-	5.8~8.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4										
49	味	-	異常でないこと	-	-	-	異常なし	異常なし										
50	臭気	-	異常でないこと	-	-	-	異常なし	異常なし										
51	色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5										
52	濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1										

※ PFOS:ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)、PFOA:ペルフルオロオクタン酸

令和8年度 定期水質検査結果(水質管理目標設定項目)

検査検体: 福田保育所 (浄水) 採水場所: 市立福田保育所 (朝倉市小隈)

項目	単位	目標値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
						8日	13日										
番号	天候	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	25.0	20.8	16.5	16.5	25.0									
	水温	°C	-	20.0	18.0	16.0	16.0	20.0									
水質管理目標設定項目	15 農薬類	-	検出値と目標値の比の和として、1以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001									
	16 残留塩素	mg/ℓ	1以下	0.50	0.40	0.30	0.50	0.30									
	17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/ℓ	10以上100以下	48	42	36	36	48									
	18 マンガン及びその化合物	mg/ℓ	0.01以下	-	-	-	-	-									
	24 蒸発残留物	mg/ℓ	30以上200以下	79	79	79	-	79									
	25 濁度	度	1以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1									
	26 pH値	-	7.5程度	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4									
	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	-1.31	-1.31	-1.31	-	-1.31									
	30 アルミニウム及びその化合物	mg/ℓ	0.1以下	0.04	0.04	0.04	-	0.04									

※ 「農薬類」は、筑後川及びその支流流域で使用されている農薬について検査を実施。

令和8年度 定期水質検査結果(クリプトスポリジウム等検査)

検査検体: 福田保育所 (浄水) 採水場所: 市立福田保育所 (朝倉市小隈)

項目	単位	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
					4月	5月										
クリプトスポリジウム等検査	採水日	-	-	-	8日	13日										
	天候	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	25.0	20.8	16.5	16.5	25.0								
	水温	°C	-	20.0	18.0	16.0	16.0	20.0								
	大腸菌	-	-	-	-	不検出	不検出									
	採水日	-	-	-	-	24日	26日									
	天候	-	-	-	-	曇	晴									
	気温	°C	-	34.0	28.5	23.0	23.0	34.0								
	水温	°C	-	27.0	23.3	19.5	19.5	27.0								
	嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	-	-	-	-	不検出	不検出									
	採水日	-	-	-	-	-	-									
	天候	-	-	-	-	-	-									
	気温	°C	-	-	-	-	-									
	水温	°C	-	-	-	-	-									
	クリプトスポリジウム	個/20ℓ	-	-	-	-	-									
ジアルジア	個/20ℓ	-	-	-	-	-										

※ 「クリプトスポリジウム等検査」は、水道におけるクリプトスポリジウム等対策指針(平成19年3月30日付健水発第0330005号)に基づいて実施。

令和8年度 定期水質検査結果(水質基準項目)

検査検体:美奈宜の杜系管末 (浄水) 採水場所:美奈宜の杜コミュニティセンター(朝倉市美奈宜の杜)

番号	項目	単位	基準値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
							8日	13日										
	天候	-	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	22.0	18.5	15.0	15.0	22.0										
	水温	°C	-	17.5	16.5	15.5	15.5	17.5										
1	一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	0	0										
2	大腸菌	-	検出されないこと	-	-	-	不検出	不検出										
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-										
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-										
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-										
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-										
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-										
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-										
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-										
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
20	PFOS及びPFOA	mg/l	0.00005以下	-	-	-	-	-										
21	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
22	塩素酸	mg/l	0.6以下	0.08	0.08	0.08	-	0.08										
23	クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002										
24	クロホルム	mg/l	0.06以下	0.011	0.011	0.011	-	0.011										
25	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002										
26	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.003	0.003	0.003	-	0.003										
27	臭素酸	mg/l	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
28	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.020	0.020	0.020	-	0.020										
29	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.006	0.006	0.006	-	0.006										
30	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.006	0.006	0.006	-	0.006										
31	ブロモホルム	mg/l	0.09以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
32	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
33	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
34	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.04	0.04	0.04	-	0.04										
35	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-										
36	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
37	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-										
38	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-										
39	塩化物イオン	mg/l	200以下	8	8	8	8	8										
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	54	51	47	54	47										
41	蒸発残留物	mg/l	500以下	82	82	82	-	82										
42	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-										
43	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	<0.000001										
44	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	<0.000001										
45	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
46	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-										
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5										
48	pH値	-	5.8~8.6	7.6	7.5	7.4	7.6	7.4										
49	味	-	異常でないこと	-	-	-	異常なし	異常なし										
50	臭気	-	異常でないこと	-	-	-	異常なし	異常なし										
51	色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5										
52	濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1										

※ PFOS:ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)、PFOA:ペルフルオロオクタン酸

令和8年度 定期水質検査結果(水質管理目標設定項目)

検査検体:美奈宜の杜系管末 (浄水) 採水場所:美奈宜の杜コミュニティセンター(朝倉市美奈宜の杜)

項目	単位	目標値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
						8日	13日										
番号	天候	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	22.0	18.5	15.0	15.0	22.0									
	水温	°C	-	17.5	16.5	15.5	15.5	17.5									
水質管理目標設定項目	15 農薬類	-	検出値と目標値の比の和として、1以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001									
	16 残留塩素	mg/l	1以下	0.40	0.35	0.30	0.40	0.30									
	17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10以上100以下	54	51	47	54	47									
	18 マンガン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-									
	24 蒸発残留物	mg/l	30以上200以下	82	82	82	-	82									
	25 濁度	度	1以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1									
	26 pH値	-	7.5程度	7.6	7.5	7.4	7.6	7.4									
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	-1.38	-1.38	-1.38	-	-1.38										
30 アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.1以下	0.04	0.04	0.04	-	0.04										

※ 「農薬類」は、筑後川及びその支流流域で使用されている農薬について検査を実施。

令和8年度 定期水質検査結果(水質基準項目)

検査検体: 県南受水 (浄水)

採水場所: 持丸浄水場 (朝倉市持丸)

番号	項目	単位	基準値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
							8日	13日										
	天候	-	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	25.0	19.0	13.0	13.0	25.0										
	水温	°C	-	22.0	19.3	16.5	16.5	22.0										
1	一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	0	0										
2	大腸菌	-	検出されないこと	-	-	-	不検出	不検出										
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-										
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-										
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	-	-	-	-	-										
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-										
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-										
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-										
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-										
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
20	PFOS及びPFOA	mg/l	0.00005以下	-	-	-	-	-										
21	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
22	塩素酸	mg/l	0.6以下	0.06	0.06	0.06	-	0.06										
23	クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002										
24	クロホルム	mg/l	0.06以下	0.011	0.011	0.011	-	0.011										
25	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002										
26	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	0.003	0.003	0.003	-	0.003										
27	臭素酸	mg/l	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
28	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	0.021	0.021	0.021	-	0.021										
29	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	0.006	0.006	0.006	-	0.006										
30	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	0.007	0.007	0.007	-	0.007										
31	ブロモホルム	mg/l	0.09以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
32	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
33	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
34	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	0.04	0.04	0.04	-	0.04										
35	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-										
36	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
37	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-										
38	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-										
39	塩化物イオン	mg/l	200以下	13	12	10	13	10										
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	52	47	42	52	42										
41	蒸発残留物	mg/l	500以下	96	96	96	-	96										
42	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-										
43	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	<0.000001										
44	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	<0.000001										
45	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
46	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-										
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	0.9	0.8	0.6	0.9	0.6										
48	pH値	-	5.8~8.6	7.7	7.6	7.5	7.7	7.5										
49	味	-	異常でないこと	-	-	-	異常なし	異常なし										
50	臭気	-	異常でないこと	-	-	-	異常なし	異常なし										
51	色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5										
52	濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1										

※ PFOS:ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)、PFOA:ペルフルオロオクタン酸



令和8年度 定期水質検査結果(水質基準項目)

検査検体:下淵井水 (浄水)

採水場所:持丸浄水場 (朝倉市持丸)

番号	項目	単位	基準値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
							8日	13日										
	天候	-	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	25.0	19.0	13.0	13.0	25.0										
	水温	°C	-	16.7	16.3	15.9	15.9	16.7										
1	一般細菌	個/ml	100以下	0	0	0	0	0										
2	大腸菌	-	検出されないこと	-	-	-	不検出	不検出										
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003以下	-	-	-	-	-										
4	水銀及びその化合物	mg/l	0.0005以下	-	-	-	-	-										
5	セレン及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
6	鉛及びその化合物	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
7	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01以下	0.003	0.003	0.003	-	0.003										
8	六価クロム化合物	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	10以下	1.1	1.1	1.1	-	1.1										
12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.8以下	-	-	-	-	-										
13	ホウ素及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
14	四塩化炭素	mg/l	0.002以下	-	-	-	-	-										
15	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-										
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下	-	-	-	-	-										
17	ジクロロメタン	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
18	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
19	トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
20	PFOS及びPFOA	mg/l	0.00005以下	-	-	-	-	-										
21	ベンゼン	mg/l	0.01以下	-	-	-	-	-										
22	塩素酸	mg/l	0.6以下	0.05	0.05	0.05	-	0.05										
23	クロロ酢酸	mg/l	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002										
24	クロロホルム	mg/l	0.06以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
25	ジクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002										
26	ジブロモクロロメタン	mg/l	0.1以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
27	臭素酸	mg/l	0.01以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
28	総トリハロメタン	mg/l	0.1以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
29	トリクロロ酢酸	mg/l	0.03以下	<0.002	<0.002	<0.002	-	<0.002										
30	ブロモジクロロメタン	mg/l	0.03以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
31	ブロモホルム	mg/l	0.09以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
32	ホルムアルデヒド	mg/l	0.08以下	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001										
33	亜鉛及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
34	アルミニウム及びその化合物	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-										
35	鉄及びその化合物	mg/l	0.3以下	-	-	-	-	-										
36	銅及びその化合物	mg/l	1.0以下	-	-	-	-	-										
37	ナトリウム及びその化合物	mg/l	200以下	-	-	-	-	-										
38	マンガン及びその化合物	mg/l	0.05以下	-	-	-	-	-										
39	塩化物イオン	mg/l	200以下	5	4	3	3	5										
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	300以下	60	58	55	60	55										
41	蒸発残留物	mg/l	500以下	85	85	85	-	85										
42	陰イオン界面活性剤	mg/l	0.2以下	-	-	-	-	-										
43	ジェオスミン	mg/l	0.00001以下	-	-	-	-	-										
44	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.00001以下	-	-	-	-	-										
45	非イオン界面活性剤	mg/l	0.02以下	-	-	-	-	-										
46	フェノール類	mg/l	0.005以下	-	-	-	-	-										
47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	3以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3										
48	pH値	-	5.8~8.6	7.3	7.1	6.9	7.3	6.9										
49	味	-	異常でないこと	-	-	-	異常なし	異常なし										
50	臭気	-	異常でないこと	-	-	-	異常なし	異常なし										
51	色度	度	5以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5										
52	濁度	度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1										

※ PFOS:ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)、PFOA:ペルフルオロオクタン酸



令和8年度 定期水質検査結果(水質基準項目)

検査検体:持丸原水 (原水) 採水場所:持丸浄水場 (朝倉市持丸)

番号	項目	単位	基準値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
							8日	13日										
	天候	-	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	25.0	18.5	12.0	12.0	25.0										
	水温	°C	-	24.0	20.0	15.9	15.9	24.0										
1	一般細菌	個/mL	-	100	97	93	93	100										
2	大腸菌	-	-	-	-	-	検出	検出										
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
4	水銀及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
5	セレン及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
6	鉛及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
8	六価クロム化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
9	亜硝酸態窒素	mg/L	-	-	-	-	-	-										
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	PFOS及びPFOA	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	ジブロモクロロメタン	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	ブロモジクロロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-										
31	ブロモホルム	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	-	5	5	4	4	5										
40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	-	58	55	52	58	52										
41	蒸発残留物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
42	陰イオン界面活性剤	mg/L	-	-	-	-	-	-										
43	ジェオスミン	mg/L	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	<0.000001										
44	2-メチルイソボルネオール	mg/L	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	<0.000001										
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(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	-	0.8	0.7	0.6	0.6	0.8										
48	pH値	-	-	7.8	7.7	7.6	7.6	7.8										
49	味	-	-	-	-	-	-	-										
50	臭気	-	-	-	-	-	藻臭	藻臭										
51	色度	度	-	3.9	3.2	2.5	3.9	2.5										
52	濁度	度	-	6.6	5.0	3.5	6.6	3.5										

※ PFOS:ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)、PFOA:ペルフルオロオクタン酸

令和8年度 定期水質検査結果(水質管理目標設定項目)

検査検体:持丸原水 (原水) 採水場所:持丸浄水場 (朝倉市持丸)

項目	単位	目標値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
						8日	13日										
番号	天候	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	25.0	18.5	12.0	12.0	25.0									
	水温	°C	-	24.0	20.0	15.9	15.9	24.0									
水質管理目標設定項目	15 農薬類	-	-	<0.001	<0.001	<0.001	-	<0.001									
	17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	-	58	55	52	58	52									
	18 マンガン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-									
	24 蒸発残留物	mg/l	-	-	-	-	-	-									
	25 濁度	度	-	6.6	5.0	3.5	6.6	3.5									
	26 pH値	-	-	7.8	7.7	7.6	7.6	7.8									
	27 腐食性(ランゲリア指数)	-	-	-	-	-	-	-									
	30 アルミニウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-									

※ 「農薬類」は、筑後川及びその支流流域で使用されている農薬について検査を実施。

令和8年度 定期水質検査結果(クリプトスポリジウム等検査)

検査検体:持丸原水 (原水) 採水場所:持丸浄水場 (朝倉市持丸)

項目	単位	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
					4月	5月										
クリプトスポリジウム等検査	採水日	-	-	-	8日	13日										
	天候	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	25.0	18.5	12.0	12.0	25.0								
	水温	°C	-	24.0	20.0	15.9	15.9	24.0								
	大腸菌	-	-	-	-	検出	検出									
	採水日	-	-	-	24日	26日										
	天候	-	-	-	曇	晴										
	気温	°C	-	30.0	26.0	22.0	22.0	30.0								
	水温	°C	-	31.0	25.3	19.5	19.5	31.0								
	嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	-	-	-	-	検出	不検出									
	採水日	-	-	-	-	-	-									
	天候	-	-	-	-	-	-									
	気温	°C	-	-	-	-	-									
	水温	°C	-	-	-	-	-									
クリプトスポリジウム	個/10ℓ	-	-	-	-	-										
ジアルジア	個/10ℓ	-	-	-	-	-										

※ 「クリプトスポリジウム等検査」は、水道におけるクリプトスポリジウム等対策指針(平成19年3月30日付健水発第0330005号)に基づいて実施。

令和8年度 定期水質検査結果(水質基準項目)

検査検体: 下淵井水 (原水)

採水場所: 下淵井水場 (朝倉市下淵)

番号	項目	単位	基準値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
							8日	13日										
	天候	-	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	-	20.0	16.5	13.0	13.0	20.0										
	水温	°C	-	17.0	16.3	15.5	15.5	17.0										
1	一般細菌	個/mL	-	-	-	-	-	-										
2	大腸菌	-	-	-	-	-	不検出	不検出										
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
4	水銀及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
5	セレン及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
6	鉛及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
8	六価クロム化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-										
9	亜硝酸態窒素	mg/L	-	-	-	-	-	-										
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	PFOS及びPFOA	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	ジブロモクロロメタン	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	ブロモジクロロメタン	mg/L	-	-	-	-	-	-										
31	ブロモホルム	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	ジェオスミン	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(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	-	-	-	-	-	-										
48	pH値	-	-	-	-	-	-	-										
49	味	-	-	-	-	-	-	-										
50	臭気	-	-	-	-	-	-	-										
51	色度	度	-	-	-	-	-	-										
52	濁度	度	-	-	-	-	-	-										

※ PFOS:ペルフルオロ(オクタン-1-スルホン酸)、PFOA:ペルフルオロオクタン酸

令和8年度 定期水質検査結果(水質管理目標設定項目)

検査検体:下淵井水 (原水) 採水場所:下淵井水場 (朝倉市下淵)

項目	単位	目標値	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
						8日	13日										
番号	天候	-	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	20.0	16.5	13.0	13.0	20.0										
	水温	°C	17.0	16.3	15.5	15.5	17.0										
水質管理目標設定項目	15 農薬類	-	-	-	-	-	-										
	17 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	-	-	-	-	-										
	18 マンガン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-									
	24 蒸発残留物	mg/l	-	-	-	-	-	-									
	25 濁度	度	-	-	-	-	-	-									
	26 pH値	-	-	-	-	-	-	-									
	27 腐食性(ランゲリア指数)	-	-	-	-	-	-	-									
30 アルミニウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-										

※ 「農薬類」は、筑後川及びその支流流域で使用されている農薬について検査を実施。

令和8年度 定期水質検査結果(クリプトスポリジウム等検査)

検査検体:下淵井水 (原水) 採水場所:下淵井水場 (朝倉市下淵)

項目	単位	最高	平均	最低	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
					4月	5月										
クリプトスポリジウム等検査	採水日	-	-	-	8日	13日										
	天候	-	-	-	晴	晴										
	気温	°C	20.0	16.5	13.0	13.0	20.0									
	水温	°C	17.0	16.3	15.5	15.5	17.0									
	大腸菌	-	-	-	-	不検出	不検出									
	採水日	-	-	-	24日	26日										
	天候	-	-	-	曇	晴										
	気温	°C	30.0	23.5	17.0	17.0	30.0									
	水温	°C	23.0	19.5	16.0	16.0	23.0									
	嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞)	-	-	-	-	不検出	不検出									
	採水日	-	-	-	-	-	-									
	天候	-	-	-	-	-	-									
	気温	°C	-	-	-	-	-									
	水温	°C	-	-	-	-	-									
クリプトスポリジウム	個/10ℓ	-	-	-	-	-										
ジアルジア	個/10ℓ	-	-	-	-	-										

※ 「クリプトスポリジウム等検査」は、水道におけるクリプトスポリジウム等対策指針(平成19年3月30日付健水発第0330005号)に基づいて実施。