

令和6年5月5分 白河市上水道(白河・旧簡易水道(東部・五箇))水質検査結果

採水年月日: 令和6年5月13日

検査機関名: 樹新環境分析センター

原水 = 塩素消毒する前に水源地で採取された水

浄水 = 消毒が完了し家庭に給水されている水

-は 今月未実施項目

No	項目名	基準値	岡山配水池浄水		白坂配水池系浄水		上水道原水				上水道浄水			上水道原水	
			検沢	大瀬目	みさか	白坂パーキング	後原取水場	川田取水場	長ツナ取水場	小田川	工業の森第1	田島	塚田水源	舟田水源	
1	一般細菌	100個/ml以下	0	1	0	0	0	-	-	-	0	0	0	-	-
2	大腸菌	検出されないこと	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	-	-
3	カドミウム及びその化合物	Cdの量で0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	Hgの量で0.005mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	Seの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	Pbの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	砒素及びその化合物	Asの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	七素及びその化合物	Csの量で0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	六価クロム化合物	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	CNの量に換算して0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	Fの量で0.8mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	Bの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	トリクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	フロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	Znの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	Alの量で0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	Feの量で0.3mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	Cuの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	Naの量で200mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	Mnの量で0.05mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.7	5.5	4.3	4.3	4.3	-	-	-	7.5	7.5	21	-	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	シエオスミン	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	-	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-	-	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	フェノール類	7.0mg/l以下	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	0.3	0.3	0.3	-	-	-	<0.3	<0.3	<0.3	-	-
47	PH	5.8以上8.6以下	6.7	6.5	7.0	7.1	7.1	-	-	-	6.7	6.8	6.5	-	-
48	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	異常なし	異常なし	-	-
49	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	異常なし	異常なし	-	-
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	-	-	-	<0.5	<0.5	<0.5	-	-
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-	-	-	<0.1	<0.1	<0.1	-	-
	残留塩素濃度(mg/l)	0.1mg/l以上	15.3	15.4	12.7	13.7	13.7	-	-	-	17.0	17.8	15.6	-	-
	水温(°C)	-	-	-	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-	-	-
	嫌気性芽胞菌	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
	大腸菌数	-	-	-	-	-	-	<10	-	-	-	-	-	-	-
	クリプトスポルジウム	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	シアルジア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	侵食性遊離炭酸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ランゲリア指数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

その他
の
検
査
項
目

令和6年5月5分 上水道(表郷)水質検査結果

採水年月日:令和6年5月13日

検査機関名:㈱新環境分析センター

原水=塩素消毒する前に水源地で採取された水

浄水=消毒が完了し家庭に給水されている水

-は今月未実施項目

No	項目名	基準値	八幡池水浄水		金山配水池系浄水		上水道原水
			金山字長者久保	金山字大久保	金山字大久保	金山字大久保	
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	-	
2	大腸菌	検出されないこと	検出なし	検出なし	検出なし	-	
3	カドミウム及びその化合物	Cdの量で0.003mg/l以下	-	-	-	-	
4	水銀及びその化合物	Hgの量で0.0005mg/l以下	-	-	-	-	
5	セレン及びその化合物	Seの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-	
6	鉛及びその化合物	Pbの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-	
7	六価クロム化合物	Cr(六価)の量で0.02mg/l以下	-	-	-	-	
8	六価クロム化合物	Cr(六価)の量で0.02mg/l以下	-	-	-	-	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-	
10	シアニドイオン及び塩化シアニド	CNの量に換じて0.01mg/l以下	-	-	-	-	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-	
12	フッ素及びその化合物	Fの量で0.8mg/l以下	-	-	-	-	
13	ボウ素及びその化合物	Bの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-	
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l以下	-	-	-	-	
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-	
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-	
20	ベンゼン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-	
32	亜鉛及びその化合物	Znの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-	
33	アルミニウム及びその化合物	Alの量で0.2mg/l以下	-	-	-	-	
34	鉄及びその化合物	Feの量で0.3mg/l以下	-	-	-	-	
35	銅及びその化合物	Cuの量で0.1mg/l以下	-	-	-	-	
36	ナトリウム及びその化合物	Naの量で200mg/l以下	-	-	-	-	
37	マンガン及びその化合物	Mnの量で0.05mg/l以下	-	-	-	-	
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.4	2.2	-	-	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	-	-	-	-	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-	
42	シエオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001	<0.000001	<0.000001	-	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	-	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-	
45	フェノール類	2.0mg/l以下	-	-	-	-	
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.3	<0.3	-	-	
47	PH	5.8以上8.6以下	7.1	6.8	-	-	
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	-	
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	-	
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	-	-	
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	-	-	
	残留塩素濃度(mg/l)	0.1mg/l以上	0.1	0.1	-	-	
	水温(°C)	-	14.5	13.8	13.5	-	
	嫌気性芽胞菌	-	-	-	0	-	
	大腸菌数	-	-	-	<1.0	-	
	クリプトスポルジウム	-	-	-	-	-	
	ジアルジア	-	-	-	-	-	
	侵食性遊離炭酸	-	-	-	-	-	
	ランゲリアア指数	-	-	-	-	-	
	その他の検査	-	-	-	-	-	

令和6年5月分 上水道(東)水質検査結果

採水年月日: 令和6年5月13日

検査機関名: 嶺新環境分析センター

原水 = 塩素消毒する前に水源地で採取された水

浄水 = 消毒が完了し家庭に給水されている水

-は今月未実施項目

No	項目名	基準値	検出値
1	一般細菌	100個/ml以下	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出なし
3	カドミウム及びその化合物	Cdの量で0.003mg/l以下	-
4	水銀及びその化合物	Hgの量で0.0005mg/l以下	-
5	セレン及びその化合物	Seの量で0.01mg/l以下	-
6	鉛及びその化合物	Pbの量で0.01mg/l以下	-
7	ヒ素及びその化合物	Asの量で0.01mg/l以下	-
8	六価クロム化合物	Cr(六価)の量で0.02mg/l以下	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-
10	シアニ化物イオン及び強化シアン	CNの量に換えて0.01mg/l以下	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-
12	フッ素及びその化合物	Fの量で0.8mg/l以下	-
13	ホウ素及びその化合物	Bの量で1.0mg/l以下	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/l以下	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-
18	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-
32	亜鉛及びその化合物	Znの量で1.0mg/l以下	-
33	アルミニウム及びその化合物	Alの量で0.2mg/l以下	-
34	鉄及びその化合物	Feの量で0.3mg/l以下	-
35	銅及びその化合物	Cuの量で1.0mg/l以下	-
36	マンガン及びその化合物	Mnの量で20.0mg/l以下	-
37	マンガン及びその化合物	Mnの量で0.05mg/l以下	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-
40	蒸気残留物	500mg/l以下	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-
42	エオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-
45	フェノール類	2,3,4-トリメチルフェノール:0.005mg/l以下	-
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.3
47	PH	5.8以上8.6以下	7.0
48	味	異常でないこと	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし
50	透明度	5度以下	<0.5
51	還元力	2度以下	<0.1
	残留塩素濃度(mg/l)	0.1mg/l以上	0.2
	水温(°C)	-	15.5
	嫌気性芽胞菌	-	-
	大腸菌数	-	-
	クリプトスポルジウム	-	-
	ジアリジア	-	-
	優食性遊離炭酸	-	-
	ランゲリア指数	-	-
	その他の検査	-	-

令和6年5月分 上水道(旧大信簡易水道)水質検査結果

採水年月日: 令和6年5月13日

検査機関名: ㈱新環境分析センター

原水 = 塩素消毒する前に水源地で採取された水

浄水 = 消毒が完了し家庭に給水されている水

-は 今月未実施項目

No	項目名	基準値	上水道原水			
			樽見字田北	樽見字中	下小原字宿	隣戸字赤仁田
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	2
2	大腸菌	検出されないこと	-	検出なし	-	検出なし
3	カトリウム及びその化合物	Cdの量で0.003mg/l以下	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	Hgの量で0.005mg/l以下	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	Seの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	Pbの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-
7	七素及びその化合物	Asの量で0.01mg/l以下	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	Cr(六価)の量で0.02mg/l以下	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	-	-	-	-
10	シアン化合物イオン及び強化シアン	CNの量に換えて0.01mg/l以下	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	Fの量で0.8mg/l以下	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	Bの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	-	-	-	-
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び	0.04mg/l以下	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	-	-	-	-
18	トトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-	-
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-	-
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
26	臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-	-
27	ジトリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-	-
28	トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	-	-	-	-
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-	-
30	プロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-	-
32	亜鉛及びその化合物	Znの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	Alの量で0.2mg/l以下	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	Feの量で0.3mg/l以下	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	Cuの量で1.0mg/l以下	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	Naの量で200mg/l以下	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	Mnの量で0.05mg/l以下	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/l以下	4.5	2.4	4.6	2.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	-	-	-	-
40	蒸気残留物	500mg/l以下	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	-	-	-	-
42	ジエオスミン	0.0001mg/l以下	0.000001	0.000001	0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	-	-	-	-
45	フェノール類	7.2-10.0mg/l以下(検出限界0.005mg/l以下)	-	-	-	-
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.3	<0.3	0.3	<0.3
47	PH	7.1	7.2	7.2	7.6	7.6
48	味	5.8以上8.6以下	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	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
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素濃度(mg/l)	0.1mg/l以上	0.3	0.2	0.3	0.3
	水温(℃)	-	17.3	18.6	15.9	12.5
その他	嫌気性芽胞菌	-	-	-	-	-
	大腸菌数	-	-	-	-	-
	クリプトスポリジウム	-	-	-	-	0
	ジアルジア	-	-	-	-	0
	慢性的遊離酸	-	-	-	-	-
	ランゲリア指数	-	-	-	-	-