

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	上水道 二ツ森水源
検体名	原水

採水検査事項	検査項目名	基準値等	6001	6015	6026	6037	6049	6060	6071	6083	6094	6105	6117	6128	最大値	最小値	平均値	回数
			白石-1 令和5年4月11日	白石-1 令和5年5月16日	白石-1 令和5年6月13日	白石-1 令和5年7月11日	白石-1 令和5年8月22日	白石-1 令和5年9月12日	白石-1 令和5年10月17日	白石-1 令和5年11月14日	白石-1 令和5年12月12日	白石-1 令和6年1月16日	白石-1 令和6年2月14日	白石-1 令和6年3月12日				
天候	(前日 / 当日)		晴れ / 晴れ	雨 / 晴れ	雨 / 小雨のち曇れ	晴れ時々雨 / 晴れ	晴れ / 晴れ	晴れ / 晴れ	晴れ / 晴れ	晴れ / 晴れ	晴れ / 雨	晴れ / 雪	晴れ / 晴れ	晴れ / 晴れ				
採水時間			9:25	9:30	9:20	9:25	9:40	9:50	9:50	9:05	9:30	10:15	9:15	9:30				
気温	℃		20	18	18	24	26	25	14	6	10	-2	9	8				
水温	℃		10	10	10	10	11	11	10	10	10	10	10	10				
現場pH値			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
現場残留塩素	mg/L		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
検査項目名	基準値等																	
一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	1	2	3	0	0	1	0	0	0	0	3	0	1	12
大腸菌	検出されないこと																	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003													0.0003	0.0003	0.0003	1
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005													0.00005	0.00005	0.0001	1
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002													0.002	0.002	0.002	1
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004													0.004	0.004	0.004	1
アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4													0.4	0.4	0.4	1
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08													0.08	0.08	0.08	1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05													0.05	0.05	0.05	1
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002													0.0002	0.0002	0.0002	1
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
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	0.0002													0.0002	0.0002	0.0002	1
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
塩素酸	0.6mg/L以下																	
クロロ酢酸	0.02mg/L以下																	
クロロホルム	0.06mg/L以下																	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下																	
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下																	
臭素酸	0.01mg/L以下																	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下																	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下																	
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下																	
プロモホルム	0.09mg/L以下																	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下																	
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01													0.01	0.01	0.01	1
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.3													3.3	3.3	3.3	1
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
塩化物イオン	200mg/L以下	2.3	2.5	2.2	2.2	2.3	2.6	2.6	2.3	2.4	2.5	2.6	2.4	2.6	2.2	2.4	2.4	12
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	27													27	27	27	1
蒸発残留物	500mg/L以下	64													64	64	64	1
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1
ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.000001													0.000001	0.000001	0.000001	1
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	1
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004													0.004	0.004	0.004	1
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	12
pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6	7.6	7.3	7.3	7.6	7.3	7.5	12
味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
臭気	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
色度	5度以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	12
濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12
分析時残留塩素	0.1mg/L以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
嫌気性芽胞菌(/100mL)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
クリプトスポリジウム	(検出されないこと)	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	4
ジアルジア	(検出されないこと)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大腸菌(MPN/100mL)	-	0	0	0	0	3.1	0	0	0	7.5	0	0	0	7.5	0	1	12	
従属栄養細菌(/mL)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

判定

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	上水道 三住水源
検体名	原水

採水検査事項	検体受付No. 採水年月日 天候(前日/当日) 採水時間 気温 水温 現場pH 現場残留塩素	検査結果												最大値	最小値	平均値	回数
		6002 白石-2 令和5年4月11日 晴れ	6016 白石-2 令和5年5月16日 雨	6027 白石-2 令和5年6月13日 雨	6038 白石-2 令和5年7月11日 晴れ	6050 白石-2 令和5年8月22日 晴れ	6061 白石-2 令和5年9月12日 晴れ	6072 白石-2 令和5年10月17日 晴れ	6084 白石-2 令和5年11月14日 晴れ	6095 白石-2 令和5年12月12日 雨	6106 白石-2 令和6年1月16日 雪	6118 白石-2 令和6年2月14日 晴れ	6129 白石-2 令和6年3月12日 晴れ				
検査項目名	基準値等	検査結果												最大値	最小値	平均値	回数
一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	12
大腸菌	検出されないこと																
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003												0.0003	0.0003	0.0003	1
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005												0.00005	0.00005	0.0001	1
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002												0.002	0.002	0.002	1
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004												0.004	0.004	0.004	1
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4												0.4	0.4	0.4	1
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08												0.08	0.08	0.08	1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05												0.05	0.05	0.05	1
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1
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	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
塩素酸	0.6mg/L以下																
クロロ酢酸	0.02mg/L以下																
クロロホルム	0.06mg/L以下																
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下																
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下																
臭素酸	0.01mg/L以下																
総トリハロメタン	0.1mg/L以下																
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下																
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下																
ブロモホルム	0.09mg/L以下																
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下																
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02												0.02	0.02	0.02	1
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02												0.02	0.02	0.02	1
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01												0.01	0.01	0.01	1
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3												3	3	3.0	1
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1
塩化物イオン	200mg/L以下	2.1	2.3	2.1	2.1	2.2	2.3	2.2	2.1	2.1	2.2	2.1	2.1	2.3	2.1	2.2	12
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	22												22	22	22	1
蒸発残留物	500mg/L以下	64												64	64	64	1
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02												0.02	0.02	0.02	1
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	0.000001												0.000001	0.000001	0.000001	1
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001												0.000001	0.000001	0.000001	1
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004												0.004	0.004	0.004	1
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	12
pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	12
味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
臭気	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
色度	5度以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	12
濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12
分析時残留塩素	0.1mg/L以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
嫌気性芽胞菌(/100mL)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
クリプトスポリジウム	(検出されないこと)	不検出/10L※			不検出/10L※			不検出/10L※			不検出/10L※			不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	4
ジアルジア	(検出されないこと)																
大腸菌(MPN/100mL)	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
従属栄養細菌(/mL)	-																
採水検査事項	判定	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	上水道 深谷保育園
検体名	浄水

採水検査事項	検査項目	基準値等	6004	6018	6029	6040	6052	6063	6074	6086	6097	6108	6120	6131	最大値	最小値	平均値	回数
			白石-4 令和5年4月11日	白石-4 令和5年5月16日	白石-4 令和5年6月13日	白石-4 令和5年7月11日	白石-4 令和5年8月22日	白石-4 令和5年9月12日	白石-4 令和5年10月17日	白石-4 令和5年11月14日	白石-4 令和5年12月12日	白石-4 令和6年1月16日	白石-4 令和6年2月14日	白石-4 令和6年3月12日				
検査事項	天候(前日/当日)		晴れ/晴れ	雨/晴れ	雨/小雨のち晴れ	晴れ時々雨/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/雨	晴れ/雪	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ				
検査事項	採水時間		9:50	10:35	10:33	9:20	10:08	10:50	10:30	10:40	9:13	10:50	10:10	9:57				
検査事項	水温	℃	19	23	26	29	32	27	17	13	10	8	8	11				
検査事項	水温	℃	12	14	16	18	21	20	16	14	11	9	7	8				
検査事項	現場残留塩素	mg/L	0.26	0.28	0.26	0.26	0.4	0.28	0.28	0.22	0.28	0.28	0.3	0.3				
検査事項	一般細菌	100個/mL以下	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	12
検査事項	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12
検査事項	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003												0.0003	0.0003	0.0003	1
検査事項	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005												0.00005	0.00005	0.0001	1
検査事項	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査事項	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査事項	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査事項	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002												0.002	0.002	0.002	4
検査事項	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004												0.004	0.004	0.004	1
検査事項	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査事項	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4												0.4	0.4	0.4	1
検査事項	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08												0.08	0.08	0.08	1
検査事項	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05												0.05	0.05	0.05	1
検査事項	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1
検査事項	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1
検査事項	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	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1
検査事項	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査事項	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
検査事項	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
検査事項	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査事項	塩素酸	0.6mg/L以下	0.05			0.05			0.05			0.05			0.05	0.05	0.05	4
検査事項	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
検査事項	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査事項	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
検査事項	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査事項	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査事項	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査事項	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
検査事項	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査事項	プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査事項	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008			0.008			0.008			0.008			0.008	0.008	0.008	4
検査事項	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005			0.005			0.005			0.005			0.005	0.005	0.005	1
検査事項	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02			0.02			0.02			0.02			0.02	0.02	0.02	1
検査事項	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02			0.02			0.02			0.02			0.02	0.02	0.02	1
検査事項	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01			0.01			0.01			0.01			0.01	0.01	0.01	1
検査事項	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.1			3.1			3.1			3.1			3.1	3.1	3.1	1
検査事項	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005			0.005			0.005			0.005			0.005	0.005	0.005	1
検査事項	塩化物イオン	200mg/L以下	2.3	2.4	2.2	2.5	2.3	2.4	2.3	2.2	2.2	2.4	2.4	2.2	2.5	2.2	2.3	12
検査事項	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	22			22			22			22			22	22	22	1
検査事項	蒸発残留物	500mg/L以下	64			64			64			64			64	64	64	1
検査事項	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02			0.02			0.02			0.02			0.02	0.02	0.02	1
検査事項	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.000001			0.000001			0.000001			0.000001			0.000001	0.000001	0.000001	1
検査事項	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	1
検査事項	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004			0.004			0.004			0.004			0.004	0.004	0.004	1
検査事項	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005			0.0005			0.0005			0.0005			0.0005	0.0005	0.0005	1
検査事項	有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	12
検査事項	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.6	7.4	7.5	7.5	7.7	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.7	7.4	7.5	12
検査事項	味	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
検査事項	臭気	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
検査事項	色度	5度以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	12
検査事項	濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12
検査事項	分析時残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	12
検査事項	嫌気性芽胞菌(100mL)	-																
検査事項	クリプトスポリジウム	(検出されないこと)																
検査事項	ジアルジア	(検出されないこと)																
検査事項	大腸菌(MPN/100mL)	-																
検査事項	従属栄養細菌(/mL)	-																
検査事項	判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	上水道 白石市サッカー公園 (西堀)
検体名	浄水

採水検査事項	検査項目	基準値等	6005	6019	6030	6041	6053	6064	6075	6087	6098	6109	6121	6132	最大値	最小値	平均値	回数
			白石-5 令和5年4月11日	白石-5 令和5年5月16日	白石-5 令和5年6月13日	白石-5 令和5年7月11日	白石-5 令和5年8月22日	白石-5 令和5年9月12日	白石-5 令和5年10月17日	白石-5 令和5年11月14日	白石-5 令和5年12月12日	白石-5 令和6年1月16日	白石-5 令和6年2月14日	白石-5 令和6年3月12日				
検査事項	天候(前日/当日)		晴れ/晴れ	雨/晴れ	雨/小雨のち晴れ	晴れ時々雨/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/雨	晴れ/雪	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ				
検査事項	採水時間		11:00	8:32	9:55	10:25	11:10	10:10	11:15	9:55	8:32	11:28	8:26	8:51				
検査事項	水温	℃	21	22	24	29	34	33	22	14	14	3	10	7				
検査事項	水温	℃	13	17	20	23	27	25	19	15	10	5	8	9				
検査事項	現場残留塩素	mg/L	0.26	0.24	0.26	0.28	0.2	0.24	0.3	0.16	0.18	0.32	0.32	0.32				
検査項目	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
検査項目	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12
検査項目	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003												0.0003	0.0003	0.0003	1
検査項目	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005												0.00005	0.00005	0.0001	1
検査項目	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002												0.002	0.002	0.002	4
検査項目	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004												0.004	0.004	0.004	1
検査項目	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4												0.4	0.4	0.4	1
検査項目	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08												0.08	0.08	0.08	1
検査項目	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05												0.05	0.05	0.05	1
検査項目	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1
検査項目	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1
検査項目	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	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1
検査項目	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
検査項目	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
検査項目	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	塩素酸	0.6mg/L以下	0.05			0.05			0.05			0.05			0.05	0.05	0.05	4
検査項目	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
検査項目	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
検査項目	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
検査項目	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	ブromoホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008			0.008			0.008			0.008			0.008	0.008	0.008	4
検査項目	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005			0.005			0.005			0.005			0.005	0.005	0.005	1
検査項目	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02			0.02			0.02			0.02			0.02	0.02	0.02	1
検査項目	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02			0.02			0.02			0.02			0.02	0.02	0.02	1
検査項目	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01			0.01			0.01			0.01			0.01	0.01	0.01	1
検査項目	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.6			3.6			3.6			3.6			3.6	3.6	3.6	1
検査項目	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005			0.005			0.005			0.005			0.005	0.005	0.005	1
検査項目	塩化物イオン	200mg/L以下	2.8	2.8	2.4	2.6	2.5	2.8	2.8	2.6	2.5	2.8	2.9	2.6	2.9	2.4	2.7	12
検査項目	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	26			26			26			26			26	26	26	1
検査項目	蒸発残留物	500mg/L以下	68			68			68			68			68	68	68	1
検査項目	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02			0.02			0.02			0.02			0.02	0.02	0.02	1
検査項目	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.000001			0.000001			0.000001			0.000001			0.000001	0.000001	0.000001	1
検査項目	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	1
検査項目	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004			0.004			0.004			0.004			0.004	0.004	0.004	1
検査項目	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005			0.0005			0.0005			0.0005			0.0005	0.0005	0.0005	1
検査項目	有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	12
検査項目	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.4	7.5	12
検査項目	味	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
検査項目	臭気	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
検査項目	色度	5度以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	12
検査項目	濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12
検査項目	分析時残留塩素	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	12
検査項目	嫌気性芽胞菌(/100mL)	-																
検査項目	クリプトスポリジウム	(検出されないこと)																
検査項目	ジアルジア	(検出されないこと)																
検査項目	大腸菌(MPN/100mL)	-																
検査項目	従属栄養細菌(/mL)	-																
検査項目	判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	上水道 小下倉
検体名	浄水

採水検査事項	検査項目名	基準値等	6006	6020	6031	6042	6054	6065	6076	6088	6099	6110	6122	6133	最大値	最小値	平均値	回数	
			白石-6 令和5年4月11日	白石-6 令和5年5月16日	白石-6 令和5年6月13日	白石-6 令和5年7月11日	白石-6 令和5年8月22日	白石-6 令和5年9月12日	白石-6 令和5年10月17日	白石-6 令和5年11月14日	白石-6 令和5年12月12日	白石-6 令和6年1月16日	白石-6 令和6年2月14日	白石-6 令和6年3月12日					
検査事項	天候(前日/当日)		晴れ/晴れ	雨/晴れ	雨/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/雨	晴れ/雪	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ					
検査事項	採水時間		10:25	8:45	10:15	10:00	11:30	10:30	10:58	10:21	8:50	11:40	8:36	9:04					
検査事項	気温	℃	20	20	25	30	34	34	19	15	9	3	10	6					
検査事項	水温	℃	12	15	19	21	25	26	21	17	11	9	9	8					
検査事項	現場pH		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
検査事項	現場残留塩素	mg/L	0.3	0.3	0.28	0.28	0.18	0.22	0.22	0.24	0.2	0.36	0.36	0.3					
検査事項	検査項目名	基準値等	検査結果												最大値	最小値	平均値	回数	
検査事項	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12
	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003													0.0003	0.0003	0.0003	1
	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005													0.00005	0.00005	0.0001	1
	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002													0.002	0.002	0.002	4
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004													0.004	0.004	0.004	1
	シアニドイオン及び塩化シアニド	0.01mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4													0.4	0.4	0.4	1
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08													0.08	0.08	0.08	1
	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05													0.05	0.05	0.05	1
	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002													0.0002	0.0002	0.0002	1
	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
	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	0.0002													0.0002	0.0002	0.0002	1
	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05				0.05			0.05			0.05			0.05	0.05	0.05	4	
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002				0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4	
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002				0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4	
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4	
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002				0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4	
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4	
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008				0.008			0.008			0.008			0.008	0.008	0.008	4	
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1	
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1	
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1	
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01													0.01	0.01	0.01	1	
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.5													3.5	3.5	3.5	1	
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1	
塩化物イオン	200mg/L以下	2.6		2.8	2.4	2.8	2.8	2.8	3.2	2.7	2.6	2.8	3.0	2.6	3.2	2.4	2.8	12	
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	26													26	26	26	1	
蒸発残留物	500mg/L以下	59													59	59	59	1	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1	
ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.000001													0.000001	0.000001	0.000001	1	
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	1	
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004													0.004	0.004	0.004	1	
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1	
有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.3		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	12	
pH値	5.8以上8.6以下	7.6		7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.7	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6	7.7	7.5	7.6	12	
味	異常でないこと	なし		なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12	
臭気	異常でないこと	なし		なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12	
色度	5度以下	0.5		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	12	
濁度	2度以下	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1	0.14	0.1	0.3	0.1	0.1	12	
分析時残留塩素	0.1mg/L以上	0.3		0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	12	
嫌気性芽胞菌(100mL)	-																		
クリプトスポリジウム	(検出されないこと)																		
ジアルジア	(検出されないこと)																		
大腸菌(MPN/100mL)	-																		
従属栄養細菌(/mL)	-																		
採水検査事項	検査項目名	基準値等	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合					

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	上水道 大鷹沢三沢
検体名	浄水

採水検査事項	検査項目名	基準値等	6007	6021	6032	6043	6055	6066	6077	6089	6100	6111	6123	6134	最大値	最小値	平均値	回数
			白石-7 令和5年4月11日	白石-7 令和5年5月16日	白石-7 令和5年6月13日	白石-7 令和5年7月11日	白石-7 令和5年8月22日	白石-7 令和5年9月12日	白石-7 令和5年10月17日	白石-7 令和5年11月14日	白石-7 令和5年12月12日	白石-7 令和6年1月16日	白石-7 令和6年2月14日	白石-7 令和6年3月12日				
検査事項	天候(前日/当日)		晴れ/晴れ	雨/晴れ	雨/小雨のち曇れ	晴れ時々雨/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/雨	晴れ/雪	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ				
検査事項	採水時間		10:00	10:02	9:40	9:51	10:10	10:17	9:40	9:28	9:33	9:57	9:45	10:24				
検査事項	気温	℃	17	20	20	28	29.5	29	19	13	10	4	13	7				
検査事項	水温	℃	12	16	19	23	27	28	19	16	11	7	7	8				
検査事項	現場残留塩素	mg/L	0.18	0.2	0.22	0.22	0.18	0.16	0.2	0.24	0.2	0.22	0.22	0.2				
検査項目	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
検査項目	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12
検査項目	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003												0.0003	0.0003	0.0003	1
検査項目	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005												0.00005	0.00005	0.0001	1
検査項目	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002												0.002	0.002	0.002	4
検査項目	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004												0.004	0.004	0.004	1
検査項目	アン化物イオン及び塩化アン	0.01mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2												0.2	0.2	0.2	1
検査項目	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08												0.08	0.08	0.08	1
検査項目	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05												0.05	0.05	0.05	1
検査項目	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1
検査項目	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1
検査項目	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	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1
検査項目	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
検査項目	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
検査項目	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1
検査項目	塩素酸	0.6mg/L以下	0.05			0.05			0.05			0.05			0.05	0.05	0.05	4
検査項目	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
検査項目	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.009			0.013			0.013			0.013			0.013	0.009	0.012	4
検査項目	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
検査項目	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001			0.001			0.002			0.001			0.002	0.001	0.001	4
検査項目	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.012			0.016			0.02			0.017			0.02	0.012	0.016	4
検査項目	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.009			0.012			0.006			0.008			0.012	0.006	0.009	4
検査項目	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003			0.003			0.005			0.004			0.005	0.003	0.004	4
検査項目	ブromoホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
検査項目	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008			0.008			0.008			0.008			0.008	0.008	0.008	4
検査項目	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.006												0.006	0.006	0.006	1
検査項目	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02												0.02	0.02	0.02	1
検査項目	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02												0.02	0.02	0.02	1
検査項目	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01												0.01	0.01	0.01	1
検査項目	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.1												5.1	5.1	5.1	1
検査項目	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1
検査項目	塩化物イオン	200mg/L以下	6.4	6.8	6.3	6.6	6.4	6.8	8.4	7.8	7.6	7.5	7.9	7.2	8.4	6.3	7.1	12
検査項目	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	20												20	20	20	1
検査項目	蒸発残留物	500mg/L以下	42												42	42	42	1
検査項目	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02												0.02	0.02	0.02	1
検査項目	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.000001												0.000001	0.000001	0.000001	1
検査項目	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	1
検査項目	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004												0.004	0.004	0.004	1
検査項目	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1
検査項目	有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.4	0.6	12
検査項目	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.5	7.3	7.4	12
検査項目	味	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
検査項目	臭気	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
検査項目	色度	5度以下	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	12
検査項目	濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12
検査項目	分析時残留塩素	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	12
検査項目	嫌気性芽胞菌(/100mL)	-																
検査項目	クリプトスポリジウム	(検出されないこと)																
検査項目	ジアルジア	(検出されないこと)																
検査項目	大腸菌(MPN/100mL)	-																
検査項目	従属栄養細菌(/mL)	-																
検査項目	判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	上水道 白川公民館
検体名	浄水

採水検査事項	検査項目	基準値等	6008	6022	6033	6044	6056	6067	6078	6090	6101	6112	6124	6135	最大値	最小値	平均値	回数
			白石-8 令和5年4月11日	白石-8 令和5年5月16日	白石-8 令和5年6月13日	白石-8 令和5年7月11日	白石-8 令和5年8月22日	白石-8 令和5年9月12日	白石-8 令和5年10月17日	白石-8 令和5年11月14日	白石-8 令和5年12月12日	白石-8 令和6年1月16日	白石-8 令和6年2月14日	白石-8 令和6年3月12日				
天候	(前日/当日)		晴れ/晴れ	雨/晴れ	雨/小雨のち晴れ	晴れ時々雨/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/雨	晴れ/雪	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ				
採水時間			8:47	9:03	8:42	8:37	9:00	8:45	8:38	8:37	8:34	9:00	8:55	9:31				
気温	℃		17	18	21	27	28	27	19	13	11	7	11	8				
水温	℃		11	14	19	23	22.5	25	19	15	11	5	5	6				
現場pH			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
現場残留塩素	mg/L		0.18	0.22	0.12	0.12	0.18	0.2	0.22	0.24	0.22	0.2	0.18	0.2				
検査項目名	基準値等		検査結果												最大値	最小値	平均値	回数
一般細菌	100個/mL以下	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	12
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003													0.0003	0.0003	0.0003	1
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005													0.00005	0.00005	0.0001	1
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002													0.002	0.002	0.002	4
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004													0.004	0.004	0.004	1
シアニドイオン及び塩化シアニド	0.01mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2													0.2	0.2	0.2	1
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08													0.08	0.08	0.08	1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05													0.05	0.05	0.05	1
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002													0.0002	0.0002	0.0002	1
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
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	0.0002													0.0002	0.0002	0.0002	1
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05				0.05			0.05			0.05			0.05	0.05	0.05	4
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002				0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.008				0.015			0.009			0.009			0.015	0.008	0.010	4
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006				0.002			0.002			0.002			0.006	0.002	0.003	4
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001				0.001			0.002			0.001			0.002	0.001	0.001	4
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.011				0.019			0.015			0.012			0.019	0.011	0.014	4
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007				0.01			0.004			0.006			0.01	0.004	0.007	4
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003				0.004			0.004			0.003			0.004	0.003	0.004	4
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008				0.008			0.008			0.008			0.008	0.008	0.008	4
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01													0.01	0.01	0.01	1
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4.9													4.9	4.9	4.9	1
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
塩化物イオン	200mg/L以下	6.1		6.6	6.2	6.5	6.2	6.8	8.3	7.8	7.4	7.2	7.8	7.2	8.3	6.1	7.0	12
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	19													19	19	19	1
蒸発残留物	500mg/L以下	49													49	49	49	1
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1
ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.000001													0.000001	0.000001	0.000001	1
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	1
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004													0.004	0.004	0.004	1
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.6		0.5	1.0	1.1	0.8	0.6	0.7	0.5	0.7	0.8	1.0	0.8	1.1	0.5	0.8	12
pH値	5.8以上8.6以下	7.2		7.1	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.1	7.4	7.1	7.2	12
味	異常でないこと	なし		なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
臭気	異常でないこと	なし		なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12
色度	5度以下	0.5		0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	12
濁度	2度以下	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12
分析時残留塩素	0.1mg/L以上	0.2		0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	12
嫌気性芽胞菌(100mL)	-																	
クリプトスポリジウム	(検出されないこと)																	
ジアルジア	(検出されないこと)																	
大腸菌(MPN/100mL)	-																	
従属栄養細菌(/mL)	-																	
採水検査事項	判定		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	上水道 越河公民館
検体名	浄水

採水検査事項	検査項目	基準値等	6009	6023	6034	6045	6057	6068	6079	6091	6102	6113	6125	6136	最大値	最小値	平均値	回数
			白石-9 令和5年4月11日	白石-9 令和5年5月16日	白石-9 令和5年6月13日	白石-9 令和5年7月11日	白石-9 令和5年8月22日	白石-9 令和5年9月12日	白石-9 令和5年10月17日	白石-9 令和5年11月14日	白石-9 令和5年12月12日	白石-9 令和6年1月16日	白石-9 令和6年2月14日	白石-9 令和6年3月12日				
天候	(前日/当日)		晴れ/晴れ	雨/晴れ	雨/小雨のち晴れ	晴れ時々雨/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ	晴れ/雨	晴れ/雪	晴れ/晴れ	晴れ/晴れ				
採水時間			10:40	10:37	10:24	10:24	10:24	10:50	11:06	10:22	10:33	10:06	10:48	10:07				
気温	℃		18	18	22	25	27	27	18	15	11	8	14	9				
水温	℃		11	15	18	22	24.5	25	19	16	9	7	6	6				
現場pH値			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
現場残留塩素	mg/L		0.38	0.34	0.38	0.12	0.16	0.28	0.3	0.34	0.32	0.34	0.32	0.32				
検査項目名	基準値等		検査結果												最大値	最小値	平均値	回数
一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	12
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003													0.0003	0.0003	0.0003	1
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005													0.00005	0.00005	0.0001	1
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002													0.002	0.002	0.002	4
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004													0.004	0.004	0.004	1
シアニドイオン及び塩化シアニド	0.01mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3													0.3	0.3	0.3	1
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08													0.08	0.08	0.08	1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05													0.05	0.05	0.05	1
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002													0.0002	0.0002	0.0002	1
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
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	0.0002													0.0002	0.0002	0.0002	1
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001													0.001	0.001	0.001	1
塩素酸	0.6mg/L以下	0.05				0.05			0.05			0.05			0.05	0.05	0.05	4
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002				0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006				0.01			0.006			0.006			0.01	0.006	0.007	4
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002				0.002			0.002			0.002			0.002	0.002	0.002	4
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001				0.001			0.002			0.001			0.002	0.001	0.001	4
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.009				0.014			0.012			0.01			0.014	0.009	0.011	4
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005				0.006			0.003			0.003			0.006	0.003	0.004	4
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.003				0.003			0.004			0.004			0.004	0.003	0.004	4
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.001				0.001			0.001			0.001			0.001	0.001	0.001	4
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008				0.008			0.008			0.008			0.008	0.008	0.008	4
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01													0.01	0.01	0.01	1
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	4.4													4.4	4.4	4.4	1
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005													0.005	0.005	0.005	1
塩化物イオン	200mg/L以下	4.8		5.0	4.6	4.8		5.0	4.8		5.1	5.2	6.2	5.6	6.2	4.6	5.1	12
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	23													23	23	23	1
蒸発残留物	500mg/L以下	55													55	55	55	1
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02													0.02	0.02	0.02	1
ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.00001													0.00001	0.00001	0.00001	1
2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	0.00001													0.00001	0.00001	0.00001	1
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004													0.004	0.004	0.004	1
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005													0.0005	0.0005	0.0005	1
有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.4		0.5	0.9	0.5		0.4	0.5		0.3	0.5		0.8	0.9	0.3	0.5	12
pH値	5.8以上8.6以下	7.5		7.4	7.5	7.4		7.5	7.5		7.4	7.5		7.3	7.5	7.2	7.4	12
味	異常でないこと	なし		なし	なし	なし		なし	なし		なし	なし		なし	-	-	-	12
臭気	異常でないこと	なし		なし	なし	なし		なし	なし		なし	なし		なし	-	-	-	12
色度	5度以下	0.5		0.5	0.5	0.5		0.5	0.5		0.5	0.5		0.5	0.5	0.5	0.5	12
濁度	2度以下	0.1		0.1	0.1	0.1		0.1	0.1		0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	12
分析時残留塩素	0.1mg/L以上	0.2		0.3	0.4	0.1		0.4	0.3		0.3	0.4		0.3	0.4	0.1	0.3	12
嫌気性芽胞菌(100mL)	-																	
クリプトスポリジウム	(検出されないこと)																	
ジアルジア	(検出されないこと)																	
大腸菌(MPN/100mL)	-																	
従属栄養細菌(/mL)	-																	
採水検査事項	検査項目	基準値等	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合				

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	上水道 かつらの湯 (湯元)
検体名	浄水

採水検査事項	検査項目	検体受付No. 検体識別No. 採水年月日 天候(前日/当日)	検査結果												最大値	最小値	平均値	回数
			6010 白石-10 令和5年4月11日 晴れ	6024 白石-10 令和5年5月16日 雨	6035 白石-10 令和5年6月13日 雨	6046 白石-10 令和5年7月11日 晴れ	6058 白石-10 令和5年8月22日 晴れ	6069 白石-10 令和5年9月12日 晴れ	6080 白石-10 令和5年10月17日 晴れ	6092 白石-10 令和5年11月14日 晴れ	6103 白石-10 令和5年12月12日 晴れ	6114 白石-10 令和6年1月16日 晴れ	6126 白石-10 令和6年2月14日 晴れ	6137 白石-10 令和6年3月12日 晴れ				
採水時間		11:17	9:45	9:42	10:02	9:16	9:10	9:55	9:07	10:00	9:40	8:50	8:45					
気温	℃	16	21	19	28	27	25	16	6	6	-0.5	8	2					
水温	℃	11	15	19	22	25	24	17	12	10	6	6	6					
現場pH		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
残留塩素	mg/L	0.36	0.38	0.4	0.4	0.3	0.22	0.3	0.34	0.38	0.36	0.34	0.4					
検査項目名	基準値等													最大値	最小値	平均値	回数	
一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	12	
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003												0.0003	0.0003	0.0003	1	
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005												0.00005	0.00005	0.0001	1	
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1	
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1	
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.002			0.002			0.002		0.002				0.002	0.002	0.002	4	
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002												0.002	0.002	0.002	4	
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004												0.004	0.004	0.004	1	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001			0.001			0.001		0.001				0.001	0.001	0.001	4	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.2												0.2	0.2	0.2	1	
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.19			0.2			0.19			0.21			0.21	0.19	0.20	4	
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.12												0.12	0.12	0.12	1	
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1	
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1	
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	0.0002												0.0002	0.0002	0.0002	1	
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1	
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1	
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1	
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001												0.001	0.001	0.001	1	
塩素酸	0.6mg/L以下	0.06			0.05			0.18		0.05				0.18	0.05	0.09	4	
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002			0.002			0.002		0.002				0.002	0.002	0.002	4	
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.001			0.002			0.001		0.001				0.001	0.001	0.001	4	
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.002		0.002				0.002	0.002	0.002	4	
ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.003		0.002				0.003	0.002	0.003	4	
臭素酸	0.01mg/L以下	0.001			0.001			0.001		0.001				0.001	0.001	0.001	4	
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.004			0.008			0.006		0.004				0.008	0.004	0.006	4	
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.002		0.002				0.002	0.002	0.002	4	
ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002			0.003			0.002		0.002				0.003	0.002	0.002	4	
ブromホルム	0.09mg/L以下	0.001			0.001			0.001		0.001				0.001	0.001	0.001	4	
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008			0.008			0.008		0.008				0.008	0.008	0.008	4	
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1	
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02			0.03			0.03		0.03				0.03	0.02	0.03	4	
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02												0.02	0.02	0.02	1	
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01												0.01	0.01	0.01	1	
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	36												36	36	36.0	1	
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005												0.005	0.005	0.005	1	
塩化物イオン	200mg/L以下	8.5	8.7	7.9	8.1	8.0	8.2	8.0	7.4	7.8	8.5	9.0	8.4	9	7.4	8.2	12	
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	33												33	33	33	1	
蒸発残留物	500mg/L以下	158			162			160		155				162	155	159	4	
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02												0.02	0.02	0.02	1	
ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.00001												0.00001	0.00001	0.00001	1	
2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	0.00001												0.00001	0.00001	0.00001	1	
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004												0.004	0.004	0.004	1	
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005												0.0005	0.0005	0.0005	1	
有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	12	
pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.3	7.4	12	
味	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12	
臭気	異常でないこと	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	12	
色度	5度以下	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	1	0.9	0.7	0.7	0.5	1.0	0.9	1	0.5	0.8	12	
濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	12	
分析時残留塩素	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	12	
嫌気性芽胞菌(/100mL)	-																	
クリプトスポリジウム	(検出されないこと)																	
ジアリジア	(検出されないこと)																	
大腸菌(MPN/100mL)	-																	
従属栄養細菌(/mL)	-																	
採水検査事項	判定	適合																

令和5年白石市水道水質検査結果

採水場所	専用水道 下戸沢水源
検体名	原水

検査項目	基準値等	測定値	最大値	最小値	平均値	回数
採水検査事項	6012 白石-12 令和5年4月11日 晴れ / 晴れ 9:55 17 10 - -					
一般細菌	100個/mL以下	1	1	1	1	1
大腸菌	検出されないこと		不検出	不検出	不検出	
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	1
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005	0.00005	0.00005	0.0001	1
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.001	0.001	1
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.001	0.001	1
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.001	0.001	1
六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002	0.002	0.002	0.002	1
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004	0.004	0.004	0.004	1
シアニド化合物及び塩化シアニド	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.001	0.001	1
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.2	1.2	1.2	1.2	1
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08	0.08	0.08	0.08	1
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.05	0.05	0.05	0.05	1
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	1
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005	0.005	0.005	0.005	1
ジクロロメタン	0.04mg/L以下	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	1
トリクロロエチレン	0.02mg/L以下	0.001	0.001	0.001	0.001	1
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	1
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001	0.001	0.001	0.001	1
塩素酸	0.6mg/L以下					
クロロ酢酸	0.02mg/L以下					
クロロホルム	0.06mg/L以下					
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下					
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下					
臭素酸	0.01mg/L以下					
総トリハロメタン	0.1mg/L以下					
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下					
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					
プロモホルム	0.09mg/L以下					
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下					
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005	0.005	0.005	0.005	1
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03	0.03	0.03	0.03	1
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.02	0.02	0.02	0.02	1
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01	0.01	0.01	0.01	1
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	7.4	7.4	7.4	7.4	1
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005	0.005	0.005	0.005	1
塩化物イオン	200mg/L以下	4.3	4.3	4.3	4.3	1
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	14	14	14	14	1
蒸発残留物	500mg/L以下	64	64	64	64	1
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02	0.02	0.02	0.02	1
ジェオスミン	0.0001mg/L以下	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	1
2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	0.00001	0.00001	0.00001	0.00001	1
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.004	0.004	0.004	0.004	1
フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	1
有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3	0.3	1
pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.3	1
味	異常でないこと	-	-	-	-	1
臭気	異常でないこと	なし	-	-	-	1
色度	5度以下	0.9	0.9	0.9	0.9	1
濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	1
分析時残留塩素	0.1mg/L以上	-	-	-	-	1
嫌気性芽胞菌(/100mL)	-	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	(検出されないこと)	-	不検出/10L※	不検出/10L※	不検出/10L※	
ジアリジア	(検出されないこと)	-	-	-	-	
大腸菌(MPN/100mL)	-	0	0	0	0	1
従属栄養細菌(/mL)	-	-	-	-	-	
採水検査事項	6012 白石-12 令和5年4月11日 晴れ / 晴れ 9:55 17 10 - -					

