

# 浄水 水質試験検査結果書

受付No.20000277

受付年月日	令和2年4月23日	試料到着年月日	令和2年4月23日	
依頼者氏名	坂祝町長 柴山 佳也	依頼者住所	加茂郡坂祝町取組46-18	
水道の区分	上水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	坂祝町上水道	水源種別	表流水	
採水地点名称	坂祝町役場(西車庫散水栓)	採水地点住所	加茂郡坂祝町取組46-18	
採水年月日(時)	令和2年4月23日 (8:57)	天候	前日 曇 当日 晴	
採水者氏名	野田 富雄	採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター	
現地検査	気温	11.0 °C	pH値	-
	水温	15.0 °C	遊離残留塩素	0.3 mg/L
	検査者氏名	野田 富雄	検査者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター

項目名	結果	基準値	項目名	結果	基準値
一般細菌	0 CFU/mL ✓	100 CFU/mL 以下			
大腸菌	陰性 ✓	検出されないこと			
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満 ✓	0.02 mg/L 以下			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満 ✓	0.01 mg/L 以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3 mg/L ✓	10 mg/L 以下			
塩素酸	0.05 mg/L 未満 ✓	0.6 mg/L 以下			
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 ✓	0.02 mg/L 以下			
クロロホルム	0.005 mg/L ✓	0.06 mg/L 以下			
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満 ✓	0.03 mg/L 以下			
ジブromクロロメタン	0.001 mg/L 未満 ✓	0.1 mg/L 以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満 ✓	0.01 mg/L 以下			
総トリハロメタン	0.006 mg/L ✓	0.1 mg/L 以下			
トリクロロ酢酸	0.005 mg/L ✓	0.03 mg/L 以下			
ブromジクロロメタン	0.001 mg/L ✓	0.03 mg/L 以下			
ブromホルム	0.001 mg/L 未満 ✓	0.09 mg/L 以下			
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満 ✓	0.08 mg/L 以下			
アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L 未満 ✓	0.2 mg/L 以下			
塩化物イオン	3.5 mg/L ✓	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L ✓	3 mg/L 以下			
pH値	7.2 ✓	5.8 ~ 8.6			
味	異常なし ✓	異常でないこと			
臭気	異常なし ✓	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満 ✓	5 度 以下			
濁度	0.1 度 未満 ✓	2 度 以下			



試験検査方法 平成15年厚生労働省告示第261号による。

判定及び意見 上記検査結果については、水質基準に 適合 であります。

試験検査期間 令和2年4月23日 ~ 令和2年5月9日 試験検査責任者 検査分析部長 杉浦 智彦

令和2年4月23日 提出された検体の試験検査結果は上記のとおりです。



JWWA-GLP024  
水道GLP認定

令和2年5月9日

厚生労働大臣登録(水質検査機関 第5号)  
一般財団法人 岐阜県公衆衛生検査センター  
岐阜市曙町4丁目6番地  
TEL 0573-247-1300  
FAX 0573-248-0229







No. 20A00902

受付No.20000277

# 浄水 水質試験検査結果書



受付年月日	令和2年7月13日	試料到着年月日	令和2年7月13日	
依頼者氏名	坂祝町長 柴山 佳也	依頼者住所	加茂郡坂祝町取組46-18	
水道の区分	上水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	坂祝町上水道	水源種別	表流水	
採水地点名称	坂祝町役場(西車庫散水栓)	採水地点住所	加茂郡坂祝町取組46-18	
採水年月日(時)	令和2年7月13日 (11:03)	天候	前日 晴 当日 雨	
採水者氏名	荒川 益弘	採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター	
現地検査	気温	22.5 °C	pH値	-
	水温	22.5 °C	遊離残留塩素	0.3 mg/L
	検査者氏名	荒川 益弘	検査者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター

項目名	結果	基準値	項目名	結果	基準値
一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL 以下	総トリハロメタン	0.009 mg/L	0.1 mg/L 以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	0.004 mg/L	0.03 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003 mg/L 以下	ブロモジクロメタン	0.001 mg/L	0.03 mg/L 以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005 mg/L 以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09 mg/L 以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.08 mg/L 以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下	アルミニウム及びその化合物	0.08 mg/L	0.2 mg/L 以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02 mg/L 以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3 mg/L 以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L 以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下	ナトリウム及びその化合物	8.5 mg/L	200 mg/L 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2 mg/L	10 mg/L 以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L 以下
フッ素及びその化合物	0.05 mg/L 未満	0.8 mg/L 以下	塩化物イオン	9.6 mg/L	200 mg/L 以下
ホウ素及びその化合物	0.02 mg/L 未満	1 mg/L 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10 mg/L	300 mg/L 以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002 mg/L 以下	蒸発残留物	49 mg/L	500 mg/L 以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05 mg/L 以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2 mg/L 以下
ジス-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	0.001 mg/L 未満	0.04 mg/L 以下	ジェオスミン	0.000002 mg/L	0.00001 mg/L 以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001 mg/L 以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L 以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005 mg/L 以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L 以下
塩素酸	0.06 mg/L	0.6 mg/L 以下	pH値	7.5	5.8 ~ 8.6
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L 以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.008 mg/L	0.06 mg/L 以下	臭気	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03 mg/L 以下	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1 mg/L 以下	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下			

試験検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号による。		
判定及び意見	上記検査結果については、水質基準に 適合 であります。		
試験検査期間	令和2年7月13日	～	令和2年7月30日
	試験検査責任者	検査分析部長	杉浦 智彦

令和2年7月13日 提出された検体の試験検査結果は上記のとおりです。



JWWA-GLP024  
水道GLP認定

令和2年7月30日



厚生労働大臣登録検査機関(第5号)  
 一般財団法人 岐阜県公衆衛生検査センター  
 岐阜市曙町4丁目6番地  
 TEL: 057-247-1300  
 FAX: 057-248-0229

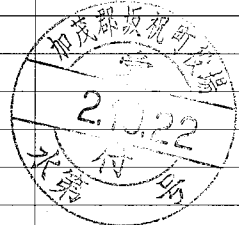




# 浄水 水質試験検査結果書

受付年月日	令和2年10月6日	試料到着年月日	令和2年10月6日	
依頼者氏名	坂祝町長 柴山 佳也	依頼者住所	加茂郡坂祝町取組46-18	
水道の区分	上水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	坂祝町上水道	水源種別	表流水	
採水地点名称	坂祝町役場(西車庫散水栓)	採水地点住所	加茂郡坂祝町取組46-18	
採水年月日(時)	令和2年10月6日 (10:45)	天候	前日 曇 当日 曇	
採水者氏名	荒川 益弘	採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター	
現地検査	気温	18.5℃	pH値	-
	水温	23.5℃	遊離残留塩素	0.3 mg/L
	検査者氏名	荒川 益弘	検査者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター

項目名	結果	基準値	項目名	結果	基準値
一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL 以下			
大腸菌	陰性	検出されないこと			
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02 mg/L 以下			
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2 mg/L	10 mg/L 以下			
塩素酸	0.05 mg/L 未満	0.6 mg/L 以下			
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L 以下			
クロロホルム	0.009 mg/L	0.06 mg/L 以下			
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03 mg/L 以下			
ジブromクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1 mg/L 以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下			
総トリハロメタン	0.011 mg/L	0.1 mg/L 以下			
トリクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03 mg/L 以下			
ブromジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03 mg/L 以下			
ブromホルム	0.001 mg/L 未満	0.09 mg/L 以下			
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.08 mg/L 以下			
アルミニウム及びその化合物	0.04 mg/L	0.2 mg/L 以下			
塩化物イオン	3.0 mg/L	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L 以下			
pH値	7.4	5.8 ~ 8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5 度 以下			
濁度	0.1 度 未満	2 度 以下			



試験検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号による。		
判定及び意見	上記検査結果については、水質基準に 適合 であります。		
試験検査期間	令和2年10月6日 ~ 令和2年10月16日	試験検査責任者	検査分析部長 杉浦 智彦

令和2年10月6日 提出された検体の試験検査結果は上記のとおりです。



JWWA-GLP024  
水道GLP認定

令和2年10月16日

厚生労働大臣登録水質検査機関(第5号)  
 一般財団法人 岐阜県公衆衛生検査センター  
 岐阜市曙町4丁目6番地  
 TEL 0571-247-1300  
 FAX 0571-248-0229









# 浄水 水質試験検査結果書

受付No.20000277

受付年月日	令和3年1月5日	試料到着年月日	令和3年1月5日	
依頼者氏名	坂祝町長 柴山 佳也	依頼者住所	加茂郡坂祝町取組46-18	
水道の区分	上水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	坂祝町上水道	水源種別	表流水	
採水地点名称	坂祝町役場(西車庫散水栓)	採水地点住所	加茂郡坂祝町取組46-18	
採水年月日(時)	令和3年1月5日 (10:15)	天候	前日 晴 当日 曇	
採水者氏名	荒川 益弘	採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター	
現地検査	気温	5.5 °C	pH値	-
	水温	10.5 °C	遊離残留塩素	0.3 mg/L
	検査者氏名	荒川 益弘	検査者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター

項目名	結果	基準値	項目名	結果	基準値
一般細菌 /	0 CFU/mL -	100 CFU/mL 以下			
大腸菌 /	陰性 -	検出されないこと			
六価クロム化合物 /	0.001 mg/L 未満 -	0.02 mg/L 以下			
シアン化物イオン及び塩化シアン /	0.001 mg/L 未満 -	0.01 mg/L 以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.2 mg/L -	10 mg/L 以下			
塩素酸 /	0.05 mg/L 未満 -	0.6 mg/L 以下			
クロロ酢酸 /	0.002 mg/L 未満 -	0.02 mg/L 以下			
クロロホルム /	0.003 mg/L -	0.06 mg/L 以下			
ジクロロ酢酸 /	0.003 mg/L 未満 -	0.03 mg/L 以下			
ジブromクロロメタン /	0.001 mg/L 未満 -	0.1 mg/L 以下			
臭素酸 /	0.001 mg/L 未満 -	0.01 mg/L 以下			
総トリハロメタン /	0.004 mg/L -	0.1 mg/L 以下			
トリクロロ酢酸 /	0.003 mg/L 未満 -	0.03 mg/L 以下			
ブromジクロロメタン /	0.001 mg/L -	0.03 mg/L 以下			
ブromホルム /	0.001 mg/L 未満 -	0.09 mg/L 以下			
ホルムアルデヒド /	0.008 mg/L 未満 -	0.08 mg/L 以下			
アルミニウム及びその化合物 /	0.02 mg/L 未満 -	0.2 mg/L 以下			
塩化物イオン /	3.9 mg/L -	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量) /	0.3 mg/L -	3 mg/L 以下			
pH値 /	7.3 -	5.8 ~ 8.6			
味 /	異常なし -	異常でないこと			
臭気 /	異常なし -	異常でないこと			
色度 /	0.5 度 未満 -	5 度 以下			
濁度 /	0.1 度 未満 -	2 度 以下			



試験検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号による。		
判定及び意見	上記検査結果については、水質基準に 適合 であります。		
試験検査期間	令和3年1月5日 ~ 令和3年1月19日	試験検査責任者	検査分析部長 杉浦 智彦

令和3年1月5日 提出された検体の試験検査結果は上記のとおりです。



JWWA-GLP024  
水道GLP認定

令和3年1月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関(第5号)  
 一般財団法人 岐阜県公衆衛生検査センター  
 岐阜市曙町4丁目6番地  
 TEL 0572-247-1300  
 FAX 0572-248-0229





