

浄水 水質 試験検査結果書

受付No.14000111

受付年月日	平成27年1月5日		試料到着年月日	平成27年1月5日	
依頼者氏名	関市長 尾関 健治		依頼者住所	関市若草通3-1	
水道の区分	上水道		試験検査の目的	定期	
水道の名称	関市上水道		水源種別	地下水	
採水地点名称	上日立集会場(小瀬)		採水地点住所	関市上日立	
採水年月日(時)	平成27年1月5日 (10:36)		天候	前日 雪 当日 晴	
採水者氏名	櫻井 慎二		採水者所属	水道課	
現地検査	気温	9.0 ℃	pH値	6.4	
	水温	8.0 ℃	残留塩素	0.2 mg/L	
	検査者氏名	櫻井 慎二	検査者所属	水道課	

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			
塩化物イオン	5.9 mg/L	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下			
pH値	7.0	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	平成27年1月5日	～	平成27年1月13日	試験検査責任者	検査分析部長 中村 弘揮

平成27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

平成27年1月13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 (058)247-1300
 FAX (058)248-0229

浄水 水質 試験検査結果書

受付No.14000111

受付年月日	平成27年1月5日		試料到着年月日	平成27年1月5日	
依頼者氏名	関市長 尾関 健治		依頼者住所	関市若草通3-1	
水道の区分	上水道		試験検査の目的	定期	
水道の名称	関市上水道		水源種別	地下水	
採水地点名称	下迫間公民館(白金)		採水地点住所	関市下迫間	
採水年月日(時)	平成27年1月5日 (10:06)		天候	前日 雪	当日 晴
採水者氏名	櫻井 慎二		採水者所属	水道課	
現地検査	気温	7.0 °C	pH値	6.2	
	水温	7.0 °C	残留塩素	0.2 mg/L	
	検査者氏名	櫻井 慎二	検査者所属	水道課	

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			
塩化物イオン	3.3 mg/L	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下			
pH値	6.8	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	平成27年1月5日	～	平成27年1月13日	試験検査責任者	検査分析部長 中村 弘揮

平成27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

平成27年1月13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 (058)247-1300
FAX (058)248-0229

浄水 水質 試験検査結果書

受付No.14000111

受付年月日	平成27年1月5日	試料到着年月日	平成27年1月5日	
依頼者氏名	関市長 尾関 健治	依頼者住所	関市若草通3-1	
水道の区分	上水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	関市上水道	水源種別	地下水	
採水地点名称	千疋北公園(広見)	採水地点住所	関市千疋	
採水年月日(時)	平成27年1月5日 (9:20)	天候	前日 雪 当日 晴	
採水者氏名	櫻井 慎二	採水者所属	水道課	
現地検査	気温	5.0 °C	pH値	7.0
	水温	13.0 °C	残留塩素	0.2 mg/L
	検査者氏名	櫻井 慎二	検査者所属	水道課

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			
塩化物イオン	3.6 mg/L	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	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 平成27年1月5日 ~ 平成27年1月13日 試験検査責任者 検査分析部長 中村 弘揮

平成27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

平成27年1月13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 (058)247-1300

FAX (058)248-0229

浄水 水質 試験検査結果書

受付No.14000111

受付年月日	平成27年1月5日		試料到着年月日	平成27年1月5日	
依頼者氏名	関市長 尾関 健治		依頼者住所	関市若草通3-1	
水道の区分	上水道		試験検査の目的	定期	
水道の名称	関市上水道		水源種別	地下水	
採水地点名称	関ノ上東公民センター(東志摩)		採水地点住所	関市関ノ上	
採水年月日(時)	平成27年1月5日 (11:01)		天候	前日 雪	当日 晴
採水者氏名	櫻井 慎二		採水者所属	水道課	
現地検査	気温	10.0 °C	pH値	7.0	
	水温	8.0 °C	残留塩素	0.25 mg/L	
	検査者氏名	櫻井 慎二	検査者所属	水道課	

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			
塩化物イオン	31.1 mg/L	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	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	平成27年1月5日	～	平成27年1月13日	試験検査責任者	検査分析部長 中村 弘揮

平成27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

平成27年1月13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 (058)247-1300
FAX (058)248-0229

浄水 水質 試験検査結果書

受付No.14000111

受付年月日	平成27年1月5日	試料到着年月日	平成27年1月5日	
依頼者氏名	関市長 尾関 健治	依頼者住所	関市若草通3-1	
水道の区分	上水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	関市上水道	水源種別	地下水	
採水地点名称	側島公民館	採水地点住所	関市側島	
採水年月日(時)	平成27年1月5日 (9:38)	天候	前日 雪 当日 晴	
採水者氏名	櫻井 慎二	採水者所属	水道課	
現地検査	気温	7.0 ℃	pH値	6.2
	水温	6.0 ℃	残留塩素	0.2 mg/L
	検査者氏名	櫻井 慎二	検査者所属	水道課

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			
塩化物イオン	3.3 mg/L	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下			
pH値	7.0	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

平成27年1月5日 ~ 平成27年1月13日

試験検査責任者

検査分析部長 中村 弘揮

平成27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

平成27年1月13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 (058)247-1300
FAX (058)248-0229

浄水 水質 試験検査結果書

受付No.14000111

受付年月日	平成27年1月13日	試料到着年月日	平成27年1月13日	
依頼者氏名	関市長 尾関 健治	依頼者住所	関市若草通3-1	
水道の区分	上水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	関市上水道	水源種別	地下水	
採水地点名称	武芸川町水道管理室(第1配水区)	採水地点住所	関市武芸川町小知野58-1	
採水年月日(時)	平成27年1月13日 (10:15)	天候	前日 晴 当日 晴	
採水者氏名	森 勇二	採水者所属	武芸川事務所 産業建設係	
現地検査	気温	6.0 ℃	pH値	7.3
	水温	7.0 ℃	残留塩素	0.45 mg/L
	検査者氏名	森 勇二	検査者所属	武芸川事務所 産業建設係

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			
塩化物イオン	2.7 mg/L	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下			
pH値	7.8	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	平成27年1月13日	～	平成27年1月21日	試験検査責任者	検査分析部長 中村 弘揮

平成27年1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

平成27年1月21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 (058)247-1300
FAX (058)248-0229

浄水 水質 試験検査結果書

受付No.14000111

受付年月日	平成27年1月13日	試料到着年月日	平成27年1月13日	
依頼者氏名	関市長 尾関 健治	依頼者住所	関市若草通3-1	
水道の区分	上水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	関市上水道	水源種別	地下水	
採水地点名称	関市武芸川浄化センター(第2配水区)	採水地点住所	関市武芸川町跡部1811-3	
採水年月日(時)	平成27年1月13日 (10:40)	天候	前日 晴 当日 晴	
採水者氏名	森 勇二	採水者所属	武芸川事務所 産業建設係	
現地検査	気温	12.0 °C	pH値	7.3
	水温	6.0 °C	残留塩素	0.4 mg/L
	検査者氏名	森 勇二	検査者所属	武芸川事務所 産業建設係

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			
塩化物イオン	2.6 mg/L	200 mg/L 以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下			
pH値	7.8	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	平成27年1月13日 ~ 平成27年1月21日	試験検査責任者	検査分析部長 中村 弘揮

平成27年1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

平成27年1月21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 (058)247-1300
 FAX (058)248-0229