

浄水 水質 試験検査結果書

受付No.15000110

受付年月日	平成28年1月6日	試料到着年月日	平成28年1月6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	簡易水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	白谷簡易水道	水源種別	伏流水	
採水地点名称	フラワーパーク 板取	採水地点住所	関市板取440-1	
採水年月日(時)	平成28年1月6日 (10:05)	天候	前日 曇 当日 曇	
採水者氏名	長屋 守世	採水者所属	板取事務所 産業建設係	
現地検査	気温	9.0℃	pH値	—
	水温	8.0℃	残留塩素	0.3 mg/L
	検査者氏名	長屋 守世	検査者所属	板取事務所 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	1.9 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	7.1	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28年1月6日	～	平成28年1月14日	試験検査責任者	検査分析部長 中村 弘揮

平成28年1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

平成28年1月14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.15000110

受付年月日	平成28年1月6日	試料到着年月日	平成28年1月6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	簡易水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	岩本簡易水道	水源種別	伏流水	
採水地点名称	岩本消防詰所	採水地点住所	関市板取1689-1	
採水年月日(時)	平成28年1月6日 (11:30)	天候	前日 曇 当日 曇	
採水者氏名	長屋 守世	採水者所属	板取事務所 産業建設係	
現地検査	気温	10.0 °C	pH値	—
	水温	8.0 °C	残留塩素	0.3 mg/L
	検査者氏名	長屋 守世	検査者所属	板取事務所 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	3.8 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	7.2	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 平成28年1月6日 ~ 平成28年1月14日 試験検査責任者 検査分析部長 中村 弘揮

平成28年1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

平成28年1月14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.15000110

受付年月日	平成28年1月6日		試料到着年月日	平成28年1月6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	簡易水道		試験検査の目的	定期	
水道の名称	南部地区簡易水道		水源種別	伏流水	
採水地点名称	関市板取診療所		採水地点住所	関市板取6503	
採水年月日(時)	平成28年1月6日 (11:00)		天候	前日 曇	当日 曇
採水者氏名	長屋 守世		採水者所属	板取事務所 産業建設係	
現地検査	気温	12.0 °C	pH値	-	
	水温	9.0 °C	残留塩素	0.3 mg/L	
	検査者氏名	長屋 守世	検査者所属	板取事務所 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	2.5 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	7.1	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28年1月6日 ~ 平成28年1月14日 試験検査責任者 検査分析部長 中村 弘揮

平成28年1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


平成28年1月14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

受付年月日	平成28年1月12日		試料到着年月日	平成28年1月12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	簡易水道		試験検査の目的	定期	
水道の名称	三友地区簡易水道		水源種別	表流水	
採水地点名称	日置 眞佐男 宅		採水地点住所	関市板取3497	
採水年月日(時)	平成28年1月12日 (9:18)		天候	前日 曇 当日 晴	
採水者氏名	長屋 元臣		採水者所属	板取事務所 産業建設係	
現地検査	気温	5.0 ℃	pH値	-	
	水温	8.0 ℃	残留塩素	0.3 mg/L	
	検査者氏名	長屋 元臣	検査者所属	板取事務所 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	4.2 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28年1月12日	~	平成28年1月20日	試験検査責任者	検査分析部長 中村 弘揮
平成28年1月12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	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				
	平成28年1月20日	TEL (058)247-1300 FAX (058)248-0229			

浄水 水質 試験検査結果書

受付No.15000110

受付年月日	平成28年1月12日	試料到着年月日	平成28年1月12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	簡易水道	試験検査の目的	定期	
水道の名称	中切地区簡易水道	水源種別	地下水	
採水地点名称	関市板取学校給食センター	採水地点住所	関市板取2305	
採水年月日(時)	平成28年1月12日 (9:44)	天候	前日 曇 当日 晴	
採水者氏名	長屋 元臣	採水者所属	板取事務所 産業建設係	
現地検査	気温	12.0 °C	pH値	—
	水温	9.0 °C	残留塩素	0.3 mg/L
	検査者氏名	長屋 元臣	検査者所属	板取事務所 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	1.8 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28年1月12日 ~ 平成28年1月20日 試験検査責任者 検査分析部長 中村 弘揮

平成28年1月12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28年1月20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

受付年月日	平成28年1月12日	試料到着年月日	平成28年1月12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	飲料水供給施設	試験検査の目的	定期	
水道の名称	二共地区飲料水供給施設	水源種別	伏流水	
採水地点名称	長屋 直子宅前(二共)	採水地点住所	関市板取4852-1	
採水年月日(時)	平成28年1月12日 (9:06)	天候	前日 曇 当日 晴	
採水者氏名	長屋 元臣	採水者所属	板取事務所 産業建設係	
現地検査	気温	3.0 °C	pH値	—
	水温	5.0 °C	残留塩素	0.2 mg/L
	検査者氏名	長屋 元臣	検査者所属	板取事務所 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	1.4 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	7.7	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	0.3 度	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28年1月12日 ~ 平成28年1月20日 試験検査責任者 検査分析部長 中村 弘揮

平成28年1月12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28年1月20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

受付年月日	平成28年1月6日		試料到着年月日	平成28年1月6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	飲料水供給施設		試験検査の目的	定期	
水道の名称	大知摩飲料水供給施設		水源種別	地下水	
採水地点名称	大知摩ポンプ室		採水地点住所	関市板取大知摩地内	
採水年月日(時)	平成28年1月6日 (9:00)		天候	前日 曇	当日 曇
採水者氏名	長屋 守世		採水者所属	板取事務所 産業建設係	
現地検査	気温	5.0℃	pH値	-	
	水温	9.0℃	残留塩素	0.2 mg/L	
	検査者氏名	長屋 守世	検査者所属	板取事務所 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	1.7 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	7.1	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28年1月6日	～	平成28年1月14日	試験検査責任者	検査分析部長 中村 弘揮

平成28年1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

平成28年1月14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