

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305909

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL(086)246-6257

受付年月日 2023年12月6日				I E L (086	) 240 <sup>-</sup> 02;	) <i>(</i>	E	
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2							
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業	真庭市長						
採水年月日	2023年	12月 6日		採水	時	刻	10時2	7分
天 候 等	前日: 雨	当日:	曇	気温:	6.7 °C	水温:		10.8 °C
残 留 塩 素	0.3 mg/L							
水源の名称	北房簡易水道				_			
採水地点	ほたる公園							
採水者	石光 紀文			(所属) (	公財)岡	山県健康づく	り財団	<u> </u>
項目	結 果	基準値	 項		目	結 果	:	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルム	アルデヒド		0.005 mg/L	未満	0.08以下
大腸菌	陰性	険出されないこと	塩化物	イオン		12. 8	mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(:	全有機炭素(TOC	)の量)	0.5	mg/L	3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以下	pН値				7. 4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.358 mg/L	10以下	味			異常	なし	異常でないこと
塩素酸	0.12 mg/L	0.6以下	臭気			異常	なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度			0.5 度	未満	5以下
クロロホルム	0.007 mg/L	0.06以下	濁度			0.1 度	未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	カルシウム、	マグネシウム等(硬	度)	56	mg/L	300以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	蒸発残	留物		106	mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	_	- 以下余白 -				
総トリハロメタン	0.014 mg/L	0.1以下						
トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03以下						
ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03以下						
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下						
判 定	上記項目は水質基	準に適合す	る					
検 査 期 間	2023 年	12月6日	~	2023 年 12	月 12	1		
検 査 機 関	公益財団	法人岡山県	健康づく	り財団				
検 査 責 任 者	生活衛生	 検査課長	倉田 美					

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305910

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年12月6日

受付年月日 2023年12月6日		TEL (086) 246-6257						
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2							
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長							
採水年月日	2023年 12月 6日	採水時刻	9時31分					
天 候 等	前日: 雨 当日:	曇 気温: 6.3℃	水温: 12.8 ℃					
残 留 塩 素	0.4 mg/L	1	,					
水源の名称	立誠水田簡易水道 (水田)							
採 水 地 点	水田バスストップ							
採 水 者	石光 紀文	(所属) (公財)岡口	山県健康づくり財団					
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値					
一般細菌	0 個/mL 100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満 0.08以 <sup>-</sup>					
大腸菌	陰性 検出されないこと	塩化物イオン	10.5 mg/L 200以了					
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L 3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以下	p H値	7.5 5.8~8.					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.415 mg/L 10以下	味	異常なし異常でないこ					
塩素酸	0.18 mg/L 0.6以下	臭気	異常なし異常でないこ					
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.02以下	色度	0.5 度 未満 5以下					
クロロホルム	0.003 mg/L 0.06以下	濁度	0.1 度 未満 2以下					
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.03以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	52 mg/L 300以门					
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 0.1以下	蒸発残留物	159 mg/L 500以了					
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01以下	- 以下余白 -						
総トリハロメタン	0.008 mg/L 0.1以下							
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.03以下							
ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L 0.03以下							
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09以下							
判 定	上記項目は水質基準に適合す	一る						
検 査 期 間	2023 年 12 月 6 月	~ 2023 年 12 月 12 日						
検 査 機 関	公益財団法人岡山県	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・						

生活衛生検査課長 倉田

美恵

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

任

検



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305911

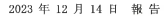
JWWA-GLP043 水道GLP認定

受付年月日 2023年12月6日

本道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第88号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり TEL(086)246-6257

受付年月日 2023年12月6日		1 E L (080) 240-0	257
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2		
依 頼 者 名 称 及 び 代 表 者 氏 名	真庭市水道事業 真庭	市長	
採水年月日	2023年 12月	6日 採 水 時	刻 10時00分
天 候 等	前日: 雨 当日	1: 曇 気温: 6.9 %	C 水温: 12.0 ℃
残 留 塩 素	0.5 mg/L	·It	
水源の名称	中津井簡易水道		
採 水 地 点	市営中津井住宅共同水	栓	
採 水 者	石光 紀文	(所属) (公財)	岡山県健康づくり財団
項目	結果 基準	単値 項 目	結 果 基準値
一般細菌	0 個/mL 100	以下 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満 0.08以下
大腸菌	陰性 検出され	ないこと 塩化物イオン	14.8 mg/L 200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04	:以下 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L 3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	以下 p H値	7.6 5.8~8.
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.836 mg/L 10J	以下  味	異常なし異常でないこ
塩素酸	0.13 mg/L 0.6	以下  臭気	異常なし異常でないこ
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.02	以下 色度	0.5 度 未満 5以下
クロロホルム	0.003 mg/L 0.06	以下	0.1 度 未満 2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.03	以下 ナトリウム及びその化合物	37 mg/L 200以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 0.1	以下 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	76 mg/L 300以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01	以下 蒸発残留物	196 mg/L 500以下
総トリハロメタン	0.008 mg/L 0.1	以下 一 以下余白 一	
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.03	以下 -	
ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L 0.03	以下	
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09	以下	
判 定	上記項目は水質基準に	適合する	J <sub>11</sub>
検 査 期 間	2023 年 12 月	6日 ~ 2023年12月12	Ħ
検 査 機 関	公益財団法人		
検査責任者		課長 倉田 美恵	
1人 上 八 上 1	上111円上1火且		

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





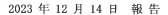
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301610

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団 エE.L. (086) 246-6257

受付	年月日	202	3年12	月11日		_			ТЕ	L (08	86) 246–62	57	اع	三り常回
依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-	2							
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称 名	真庭市	水道事業	真庭市長							
採	水	年	月	日		2023年	12月 11日		採	水	時	刻	10時5	6分
天		候		等	前日:	曇	当日:	曇	気温:		12. 1 °C	C 水油		8.5 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg	/L						12.		
水	源	の	名	称	真庭市	上水道(江	ЛП)							
採	水		地	点	上江川	集会所								
採		水		者	吉岡	篤史			(所属	3)	(公財) 岡	山県健康	づくり財団	1
項				目	結	果	基準値	項			目	結	果	基準値
—- я	<b>设細菌</b>					0 個/mL	100以下	濁度				0.	1 度 未満	2以下
大朋	易菌					陰性	検出されないこと	-	- 以下名	白角	_			
亜和	肖酸態窒	素			0, 004	mg/L 未満	0.04以下							
硝酸	能窒素及	及び重	<b>正硝酸態</b>	窒素	0	.297 mg/L	10以下							
塩化	ヒ物イオ	ン				5.8 mg/L	200以下							
有機	物(全有機	炭素	(TOC)	の量)		0.3 mg/L	3以下							
рŀ	·I値					7. 7	5.8~8.6							
味						異常なし	異常でないこと							
臭兔	Ē,					異常なし	異常でないこと							
色度	ŧ				0.	5 度 未満	5以下							
判				定	上記項	目は水質基	準に適合す	-る						
検	査		期	間		2023 年	12 月 11	□ ~	2023	年 1	2月14	月		
検	查		機	関	公益財団法人岡山県健康づくり財団									
検	査	責	任	者		生活衛生	検査課長	倉田 美	恵					

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





No. S2301611

(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1

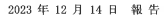
公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-	2						
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称 ; 名	真庭市	水道事業	真庭市長						
採	水	年	月	日		2023年	12月 11日		採水	時	刻 10	時02分	
天		候		等	前日:	曇	当日:	曇	気温:	12.0 ℃	水温;	11.0 ℃	
残	留		塩	素	0.5 mg	/L							
水	源	の	名	称	真庭市	上水道(城	内)						
採	水		地	点	小山元	治氏宅							
採		水		者	吉岡	篤史			(所属)	(公財) 岡	山県健康づくり	材団	
項				目	結	果	基準値	項		目	結 果	基準値	
一郎	设細菌					0 個/mL	100以下	濁度			0.1 度 未	満 2以下	
大腸	島菌					陰性	検出されないこと	_	- 以下余白	-			
亜矿	肖酸態窒	素			0.004	mg/L 未満	0.04以下						
硝酸	態窒素及	び重	直硝酸態	窒素	0.	.410 mg/L	10以下						
塩化	2物イオ	ン				13.6 mg/L	200以下						
有機	物(全有機	炭素	(тос)	の量)		0.4 mg/L	3以下						
рΗ	I値					7. 6	5.8~8.6						
味						異常なし	異常でないこと						
臭気	į .					異常なし	異常でないこと						
色度	Ē				0. 8	5 度 未満	5以下						
判				定	上記項	目は水質基	準に適合す	る					
検	査		期	間		2023 年	12 月 11	∃ ~	2023 年 1	2月14日	3		
検	査		機	関		公益財団法人岡山県健康づくり財団							
検	査	責	任	者		生活衛生	検査課長	倉田 美	恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





No. S2301612

TEL (086) 246-6257

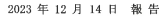
(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

依	頼	者	住	所	真庭市么	人世2927-	2					
依及	頼び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市石	k道事業	真庭市長					
採	水	年	月	日		2023年	12月 11日		採水	時 刻	(	9時37分
天		候		等	前日:	曇	当日:	曇	気温:	11.9 ℃	水温:	10.0 ℃
残	留		塩	素	0.2 mg/	Ľ					*	
水	源	の	名	称	勝山簡易	易水道(山	」久世)					
採	水		地	点	山久世	コミュニラ	ーィハウス					
採		水		者	吉岡 鴛	 <b>第</b> 史			(所属)	(公財) 岡山県	具健康づくり	) 財団

項	B	結	果	基準値	項	目	結	果	基準値
一般細菌			0 個/mL	100以下	濁度		0. 1	度 未満	2以下
大腸菌			陰性	検出されないこと	一 以下余白 一				
亜硝酸態窒素		0.004 m	g/L 未満	0.04以下					
硝酸態窒素及び亜硝酸	態窒素	0.	499 mg/L	10以下					
塩化物イオン			7.7 mg/L	200以下					
有機物(全有機炭素(TOC	こ)の量)	0.3 m	g/L 未満	3以下					
p H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以下					
判	定	上記項目	は水質基	準に適合す					
検 査 期	間		2023 年	12 月 11	日 ~ 2023 年 12 .	月 14	Ħ		
検 査 機	関		公益財団	法人岡山県	健康づくり財団				
検 査 責 任	者		生活衛生	検査課長	倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





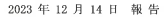
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301613

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58年 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL(086)246-6257

支刊平月日 2023年12月11日		1 L L (000/240 020	
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2		
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 12月 11日	採水時刻	9時24分
天 候 等	前日: 曇 当日:	曇 気温: 11.1℃	水温: 11.3 ℃
残 留 塩 素	0.3 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道(見尾)		
採 水 地 点	見尾集会所		
採 水 者	吉岡 篤史	(所属) (公財)岡口	山県健康づくり財団
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値
一般細菌	0 個/mL 100以下	濁度	0.1 度 未満 2以下
大腸菌	陰性 検出されないこと	一 以下余白 一	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.583 mg/L 10以下		
塩化物イオン	4.5 mg/L 200以下		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下		
p H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以下		
判定	上記項目は水質基準に適合する	5	
検 査 期 間	2023 年 12 月 11 日	~ 2023 年 12 月 14 日	
検 査 機 関	公益財団法人岡山県領	基康づくり財団	
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長 倉	計田 美恵	

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





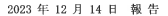
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301614

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58% 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団 T.E.L.(086) 246-6257

受付年	<b>F月日</b>	202	3年12月	月11日					TEI	L (086)	246-62	57	E	のり障害
依	頼	者	住	所	真庭市	入世2927-2	2			n				
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	水道事業	真庭市長							
採	水	年	月	日		2023年	12月 11日		採	水	時	刻	9時48	3分
天		候		等	前日:	曇	当日:	曇	気温:		11.8 °C	水	温:	9.9 ℃
残	留		塩	素	0.5 mg/	'L						1		
水	源	の	名	称	勝山簡	易水道(城	战北南)							
採	水		地	点	城北塾									
採		水		者	吉岡	<b>篤史</b>			(所属	) (2	公財)岡	引山県健康	東づくり財団	1
項				B	結	果	基準値	項			目	結	果	基準値
一般	:細菌					0 個/mL	100以下	濁度				0	.1 度 未満	2以下
大腸	菌					陰性	検出されないこと	_	- 以下余	≷白 —				
亜硝	酸態窒	素			0.004 n	ıg/L 未満	0.04以下							
硝酸!	態窒素及	及び重	直硝酸態	窒素	1	.42 mg/L	10以下							
塩化	物イオ	ン				7.1 mg/L	200以下							
有機物	勿(全有機	炭素	(TOC)	の量)	0.3 п	ıg/L 未満	3以下							
рΗ	値					6. 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以下							
判				定	上記項目	目は水質基	準に適合す	-る						
検	査		期	間	2023 年 12 月 11 日 ~ 2023 年 12 月 14 日									
検	查		機	関		公益財団	法人岡山県	健康づく	り財団					
検	查	責	任	者		生活衛生	検査課長	倉田 美	恵					

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





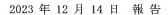
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301615

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第68号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり 財団 TEL (086) 246-6257

2025年12月11	H		
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採 水 年 月 日	2023年 12月 11日	採水時刻	10時22分
天 候 等	前日: 曇 当日: 曇	気温: 12.1 ℃	水温: 11.3 ℃
残 留 塩 素	0.2 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (神代)		
採 水 地 点	神代公民館		
採 水 者	吉岡 篤史	(所属) (公財)岡山県	健康づくり財団
項目	結果 基準値 項	目	結 果 基準値
一般細菌	0 個/mL 100以下 濁度		0.1 度 未満 2以下
大腸菌	陰性 検出されないこと -	- 以下余白 -	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.495 mg/L 10以下		
塩化物イオン	4.9 mg/L 200以下		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下		
pH値	8. 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以下		
判定	上記項目は水質基準に適合する		
検 査 期 間	2023 年 12 月 11 日 ~	- 2023 年 12 月 14 日	
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康づく	り財団	
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長 倉田 美		

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





No. S2301616

(水道法第4条に係わる水質検査)

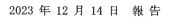
水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL (086) 246-6257

受付年月日 2023年12月11日

頼 者 住 所 真庭市久世2927-2 依 頼 者 名 称 真庭市水道事業 真庭市長 及び代表者氏名 採 時 採 年 2023年 12月 11日 刻 10時39分 水 月 日 水 天 候 前日: 曇 当日: 曇 気温: 12.3 ℃ 水温: 11.5 ℃ 残 留 塩 素 0.2 mg/L源 0) 名 称 勝山簡易水道 (後谷畝) 水 採 水 地 不動寺 採 水 者 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団

項	目	結	果	基準値	項	目	結	果	基準値
一般細菌			0 個/mL	100以下	濁度		0. 3	L 度 未満	2以下
大腸菌			陰性	検出されないこと	一 以下余白 -				
亜硝酸態窒素		0.004 г	ng/L 未満	0.04以下					
硝酸態窒素及び亜硝酸	始整素	0.	109 mg/L	10以下					
塩化物イオン			4.3 mg/L	200以下					
有機物(全有機炭素(TO	C)の量)		0.6 mg/L	3以下					
p H値			7. 9	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			0.9 度	5以下	1				
判	定	上記項	目は水質基	準に適合す	<sup>-</sup> る				
検 査 期	間		2023 年	12 月 11	日 ~ 2023 年 12 丿	月 14	FI FI		
検 査 機	関		公益財団	法人岡山県	健康づくり財団				
検 査 責 値	£ 者		生活衛生	検査課長	倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

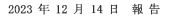
No. S2301617

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL(086)246-6257

依	頼	者	住	所	真庭市久世2927-	2						
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市水道事業	真庭市長						
採	水	年	月	日	2023年	12月 11日		採水	時	刻		9時00分
天		候		等	前日: 曇	当日:	曇	気温:	10.0	$^{\circ}$	水温:	13.0 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg/L						1.	
水	源	の	名	称	勝山簡易水道(月	田)						
採	水		地	点	JR月田駅							
採		水		者	鈴木 崇史			(所属)	(公財)	岡山県	県健康づく	り財団

項	目	結	果	基準値	項	目	結	果	基準値
一般細菌			0 個/mL	100以下	濁度		0. 1	度 未満	2以下
大腸菌			陰性	検出されないこと	一 以下余白 一				
亜硝酸態窒素		0.004 mg	g/L 未満	0.04以下					
硝酸態窒素及び亜硝酸	能窒素	0. 4	166 mg/L	10以下					
塩化物イオン		Ę	5.4 mg/L	200以下					
有機物(全有機炭素(TO	C)の量)	0.3 mg	g/L 未満	3以下					
p H値			6. 9	5.8~8.6					ē :
味		ļ	異常なし	異常でないこと					
臭気		<u> </u>	異常なし	異常でないこと					
色度		0.5	度 未満	5以下					
判	定	上記項目	は水質基	準に適合す	- న				
検 査 期	間		2023 年 12 月 11 日 ~ 2023 年 12 月 14 日						
検 査 機	関		公益財団法人岡山県健康づくり財団						
検 査 責 任	者		生活衛生検査課長 倉田 美恵						

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





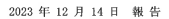
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301618

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録檢查機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり TEL(086)246-6257

依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2							
依 頼 者 名 称 及 び 代 表 者 氏 名	真庭市水道事業 真庭市長							
採水年月日	2023年 12月 11日 採水時刻	9時15分						
天 候 等	前日: 曇 当日: 曇 気温: 10.6℃	水温: 12.5 ℃						
残 留 塩 素	0.4 mg/L	-						
水源の名称	勝山簡易水道(月田本)							
採 水 地 点	木本學氏宅	7本學氏宅						
採 水 者	鈴木 崇史 (所属) (公財) 岡山リ	県健康づくり財団						
項目	結果 基準値 項 目	結 果 基準値						
一般細菌	0 個/mL 100以下   濁度	0.1 度 未満 2以下						
大腸菌	陰性 検出されないこと 一 以下余白 一							
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下	0.004 mg/L 未満 0.04以下						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.276 mg/L 10以下							
塩化物イオン	4.6 mg/L 200以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 3以下							
p H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以下							
判 定	上記項目は水質基準に適合する							
検 査 期 間	2023 年 12 月 11 日 ~ 2023 年 12 月 14 日							
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康づくり財団							
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長 倉田 美恵							

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301619

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL(086)246-6257

受付年月日 2023年12月11日

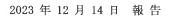
X13-	<del>Г</del> Л Н	404	75 <del>4</del> 12	ЛІГН					I B B (o	00,210 02			
依	頼	者	住	所	真庭市	入世2927-	2						
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名名	真庭市石	真庭市水道事業 真庭市長							
採	水	年	月	月		2023年	12月 11日		採水	時	刻	10時1	8分
天		候		等	前日:	曇	当日:	曇	気温:	10.8 °C	C 水温	1: 1	.0.0 °C
残	留		塩	素	0.4 mg/	4 mg/L							
水	源	の	名	称	勝山簡剔	<b>养山簡易水道(若代)</b>							
採	水		地	点	富原出引	長所							
採		水		者	鈴木	<b>崇史</b>			(所属)	(公財)岡	別山県健康 <sup>-</sup>	づくり財団	
項				目	結	果	基準値	項		目	結	果	基準値
一般	と 細菌					0 個/mL	100以下	濁度			0. 1	度 未満	2以下
大腸	諸					陰性	検出されないこと	-	- 以下余白	_			
亜硝	的酸態窒	素			0.004 m	ıg/L 未満	0.04以下	1					
硝酸	態窒素及	をび重	巨硝酸態	窒素	0.	258 mg/L	10以下						
塩化	物イオ	ン			1	3.1 mg/L	200以下						
有機4	勿(全有機	炭素	(ТОС)	の量)	0.3 m	g/L 未満	3以下						
рΗ	[値					7. 1	5.8~8.6						
味						異常なし	異常でないこと						
戾臭						異常なし	異常でないこと						
色度					0.5	度 未満	5以下						
判				定	上記項目は水質基準に適合する								
検	查		期	間		2023 年 12 月 11 日 ~ 2023 年 12 月 14 日							
検	査		機	関		公益財団	法人岡山県	健康づく	り財団				
		-											

生活衛生検査課長 倉田 美恵

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

任

査





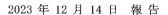
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301620

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり TEL (086) 246-6257

受刊年月日 2023年12月11日		1 E L (000) 240-023							
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2								
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長								
採水年月日	2023年 12月 11日	採水時	刻 9時30分						
天 候 等	前日: 曇 当日:	曇 気温: 11.0℃	水温: 8.5℃						
残 留 塩 素	0.3 mg/L	3 mg/L							
水源の名称	勝山簡易水道(山上)								
採 水 地 点	荒木集会所								
採 水 者	鈴木 崇史	(所属) (公財)岡	山県健康づくり財団						
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値						
一般細菌	0 個/mL 100以下	濁度	0.1 度 未満 2以下						
大腸菌	陰性 検出されないこと	- 以下余白 -							
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下								
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.440 mg/L 10以下								
塩化物イオン	9.5 mg/L 200以下								
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3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以下								
判定	上記項目は水質基準に適合する	3							
検 査 期 間	2023 年 12 月 11 日	~ 2023 年 12 月 14 月	1						
検 査 機 関	公益財団法人岡山県優	公益財団法人岡山県健康づくり財団							
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長 倉	計田 美恵							

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





No. S2301621

(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり TEL(086)246-6257

受付年月日 2023年12月11日

者 住 所 真庭市久世2927-2 依 頼 者 名 称 真庭市水道事業 真庭市長 及び代表者氏名 採 年 月 2023年 12月 11日 採 時 水 日 水 刻 9時47分 候 前日: 曇 当日: 気温: 11.2 ℃ 水温: 9.5 ℃ 天 残 留 塩 素 0.3 mg/L水 源  $\mathcal{O}$ 名 称 勝山簡易水道(富山) 採 水 地 点 勝山方面隊第3分団第4部消防機庫 採 水 者 鈴木 崇史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団

項	目	結	果	基準値	項	目	結 果	基準値
一般細菌			0 個/mL	100以下	濁度		0.1 度 未満	2以下
大腸菌			陰性	検出されないこと	一 以下余白 一			
亜硝酸態窒素		0.004 m	g/L 未満	0.04以下				
硝酸態窒素及び亜硝酸態	老素	0. :	311 mg/L	10以下				
塩化物イオン			4.7 mg/L	200以下				
有機物(全有機炭素(TOC)の	量)		0.4 mg/L	3以下				
p H値			7. 5	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以下				
判	定	上記項目	は水質基	準に適合す	-S			
検 査 期	間		2023 年	12 月 11	日 ~ 2023 年 12 丿	月 14	月	
検 査 機	関		公益財団	法人岡山県	健康づくり財団			
検 査 責 任	者		生活衛生	検査課長	倉田 美恵			

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





No. S2301622

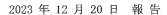
(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

受付	年月日	202	3年12月	11日				_	TEI	. (086	6) 246–625	57	E	ピリ海田
依	頼	者	住	所	真庭市久世2	2927-2	2							
依及	頼 び 代	者表	名 舌 氏	称名	真庭市水道	事業	真庭市長							
採	水	年	月	日	20.	23年	12月 11日		採	水	時	刻	10時0	3分
天		候		等	前日:		当日:	曇	気温:		11.7 °C	水	温:	9.5 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg/L									
水	源	の	名	称	勝山簡易水泊	道(清	<b>育谷)</b>							
採	水		地	点	太田敏一氏	宅								
採		水		者	鈴木 崇史				(所属	) (	(公財) 岡	山県健康	乗づくり 財団	Ī
項				B	結 果		基準値	項			目	結	果	基準値
—#	投細菌				0 1	固/mL	100以下	濁度				0.	.1 度 未満	2以下
大月	場菌					陰性	検出されないこと		- 以下余	き白 -	_			

項目	結 果	基準値	項	目	結 果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100以下。	濁度		0.1 度 未清	2以下	
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -				
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.303 mg/L	10以下					
塩化物イオン	4.1 mg/L	200以下					
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下					
p H値	7. 5	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以下					
判定	上記項目は水質基	準に適合す	-S				
検 査 期 間	2023 年 12 月 11 日 ~ 2023 年 12 月 14 日						
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康づくり財団						
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長 倉田 美恵						

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301698

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58系 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり TEL(086)246-6257

支持中方百 2023年12月15日							
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2						
依 頼 者 名 称 及 び 代 表 者 氏 名	真庭市水道事業 真庭市長						
採 水 年 月 日	2023年 12月 15日	採 水 時 刻	11時11分				
天 候 等	前日: 曇 当日: 曇	気温: 11.2 ℃	水温: 11.8 ℃				
残 留 塩 素	0.2 mg/L	1					
水源の名称	真庭市上水道 (西原)						
採 水 地 点	八幡加圧ポンプ所						
採 水 者	三原 完治	(所属) (公財)岡山県	健康づくり財団				
項目	結 果 基準値 項	目	結 果 基準値				
一般細菌	0 個/mL 100以下 獨度		0.1 度 未満 2以下				
大腸菌	陰性 検出されないこと	- 以下余白					
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.539 mg/L 10以下						
塩化物イオン	9.4 mg/L 200以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L 3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以下						
判定	上記項目は水質基準に適合する						
検 査 期 間	2023 年 12 月 15 日 ~	2023 年 12 月 20 日					
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康づくり財団						
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長 倉田 非	生活衛生検査課長 倉田 美恵					

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



2023 年 12 月 20 日 報告

No. S2301699

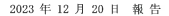
(水道法第4条に係わる水質検査)

本道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL(086)246-6257

受付年月日 2023年12月15日

文刊年月日 2023年12月15日	I	1 E L (000) 240-02	51					
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2	0						
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長							
採水年月日	2023年 12月 15日	採水時	刻 9時42分					
天 候 等	前日: 曇 当日:	曇 気温: 11.0℃	○ 水温: 16.3 ℃					
残 留 塩 素	0.1 mg/L							
水 源 の 名 称	真庭市上水道(西河内第2)	庭市上水道(西河内第2)						
採 水 地 点	西河内第2浄水場							
採 水 者	三原 完治	(所属) (公財)岡	山県健康づくり財団					
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値					
一般細菌	0 個/mL 100以下	濁度	0.1 度 未満 2以下					
大腸菌	陰性 検出されないこと	一 以下余白 一						
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.898 mg/L 10以下							
塩化物イオン	7.7 mg/L 200以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下							
pH値	6.4 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 5以下							
判定	上記項目は水質基準に適合する	る						
検 査 期 間	2023 年 12 月 15 日	~ 2023 年 12 月 20	3					
検 査 機 関	公益財団法人岡山県代	公益財団法人岡山県健康づくり財団						
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長							

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301700

本道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL(086)246-6257

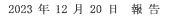
受付年月日 2023年12月15日

文何?	中月日	202	3年12	月15日					IEL(0	86) 246-6257		The Service
依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927~	2					
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	水道事業	真庭市長					
採	水	年	月	P		2023年	12月 15日		採水	時 刻	9時	f23分
天		候		等	前日:	曇	当日:	曇	気温:	12.0 ℃	水温:	14.3 °C
残	留		塩	素	0.4 mg/	'L						
水	源	の	名	称	天津簡	易水道						
採	水		地	点	天津小学	学校						
採		水		者	三原	<b></b>			(所属)	(公財) 岡山	山県健康づくり見	团
項				目	結	果	基準値	項		目	結 果	基準値
一舟	设細菌					0 個/mL	100以下	濁度			0.1 度 未注	満 2以下
大朋	易菌					陰性	検出されないこと		- 以下余白	-		
亜和	肖酸態窒	素			0.004 п	ng/L 未満	0.04以下					
硝酸	能窒素及	をび重	拒硝酸態	窒素	0.	721 mg/L	10以下					
塩化	と物イオ	ン				9.8 mg/L	200以下					
有機	物(全有機	炭素	(ТОС)	の量)		0.8 mg/L	3以下					
рŀ	H値					7. 2	5.8~8.6					
味						異常なし	異常でないこと					
臭気	Ī.					異常なし	異常でないこと					
色度	Ę					0.6 度	5以下					
判				定	上記項目	目は水質基	準に適合す	-る				
検	査		期	間		2023 年 12 月 15 日 ~ 2023 年 12 月 20 日						
検	査		機	関		公益財団	法人岡山県	健康づく	り財団			
	- 1.			. Int		at Name Adam at	(A -L- aba E					

生活衛生検査課長 倉田 美恵

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

任





臭気

色度

判検

検

検

### 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301701

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

受付金	年月日	202	3年12月	月15日						1法人尚止 6)246-6257	県健康づくり	が見
依	頼	者	住	所	真庭市	万久世2927-	2					
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	亦道事業	真庭市長					
採	水	年	月	B		2023年	12月 15日		採水	時 刻	10時0	0分
天		候		等	前日:	曇	当日:	曇	気温:	11.0 ℃	水温:	10.8 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg	g/L	*				1	
水	源	0)	名	称	立誠才	(田簡易水道	道 (立誠)					
採	水		地	点	笠場加	1圧ポンプ剤	f					
採		水		者	三原	完治			(所属)	(公財) 岡山	1県健康づくり財団	f
項				目	結	果	基準値	項		目	結 果	基準値
	设細菌					0 個/mL	100以下	濁度			0.1 度 未満	2以下
大朋	楊菌					陰性	検出されないこと	-	- 以下余白	-		
亜矿	肖酸態窒	素			0. 004	mg/L 未満	0.04以下					
硝酸	能窒素及	をび重	可酸態	<b>置素</b>		1.51 mg/L	10以下					
塩化	と物イオ	ン				6.6 mg/L	200以下					
有機	物(全有機	炭素	(TOC)	量)		0.3 mg/L	3以下					
рŀ	·I値					7. 0	5.8~8.6					
味						異常なし	異常でないこと					

異常なし 異常でないこと

上記項目は水質基準に適合する

5以下

公益財団法人岡山県健康づくり財団

生活衛生検査課長 倉田 美恵

~ 2023 年 12 月 20 日

2023 年 12 月 15 日

0.5 度 未満

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

定

間

関

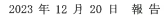
期

機

任

査

査





No. S2301702

(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく厚生労**働大臣登録検査機関第58号** 〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257

り財団に関

依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2							
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長							
採 水 年 月 日	2023年 12月 15日 採 水 時 刻 10時20分							
天 候 等	前日: 曇 当日: 曇 気温: 12.1 ℃ 水温: 11.0 ℃							
残 留 塩 素	0.2 mg/L							
水源の名称	上山簡易水道							
採 水 地 点	上山取水場							
採 水 者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団							
項目	結果 基準値 項 目 結果 基準値							
一般細菌	0 個/mL 100以下 濁度 0.1 度 未満 2以下							
大腸菌	陰性 検出されないこと 一 以下余白 一							
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.273 mg/L 10以下							
塩化物イオン	8.4 mg/L 200以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L 3以下							
p H値	7. 5 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以下							
判 定	上記項目は水質基準に適合する							
検 査 期 間	2023 年 12 月 15 日 ~ 2023 年 12 月 20 日							
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康づくり財団							
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長 倉田 美恵							

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301568

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

受付金	年月日	202	3年12月	]5日						(086) 246-6		水理水	-77 1	對岸間
依	頼	者	住	所	真庭市	入世2927-	2							
依及	頼び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市在	k道事業	真庭市長							
採	水	年	月	目		2023年	12月 5日		採力	水 時	刻		10時5	0分
天		候		等	前日:	晴	当日:	曇	気温:	5. 5	$^{\circ}\!$	水温	i 1	1.2 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg/	'L								
水	源	0)	名	称	湯原簡易	易水道(湯	原)							
採	水		地	点	湯原振卵	<b>東局</b>								
採		水		者	三原 5	2治			(所属)	(公財)	岡山県	<b>₹健康</b>	づくり財団	1
項				目	結	果	基準値	項		月		結	果	基準値
<b>一</b> 角	设細菌					0 個/mL	100以下	濁度				0. 1	度 未満	2以下
大胆	易菌					陰性	検出されないこと	-	- 以下余日	∃ —				
亜和	肖酸態窒	素			0.004 m	ıg/L 未満	0.04以下							
硝酸	態窒素及	及び重	<b>直硝酸態</b> 多	置素	0.	532 mg/L	10以下							
塩化	ど物イオ	ン			1	7.8 mg/L	200以下							

亜硝酸態	窒素			0.004 mg/L 未満	0.04以下						
硝酸態窒素	<b>浸及び</b> 重	E硝酸態	窒素	0.532 mg/L	10以下						
塩化物イ	オン			17.8 mg/L	200以下						
有機物(全有	機炭素	(TOC)	の量)	0.3 mg/L							
pH値				7. 6	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以下						
判			定	上記項目は水質基	準に適合す	する					
検 3	Ē.	期	間	2023 年 12 月 5 日 ~ 2023 年 12 月 8 日							
検 3	Ē	機	関	公益財団	公益財団法人岡山県健康づくり財団						
検 査	責	任	者	生活衛生検査課長 倉田 美恵							

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301538

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第68号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257

依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-	2							
依及	頼び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	水道事業	真庭市長							
採	水	年	月	月		2023年	12月 4日		採水	時	刻		8時48	分
天		候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:	2. 5	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	水温:	1	1.5 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg	/L								
水	源	の	名	称	真庭市	上水道(久	世)							
採	水		地	点	第6(中	原)配水池	<u>h</u> ,							
採		水		者	鈴木	<b>崇史</b>			(所属)	(公財)	岡山県	県健康づく	り財団	
項				目	結	果	基準値	項		月		結 昇	Ę	基準値
一般	设細菌					0 個/mL	100以下	濁度				0.1 度	未満	2以下
大朋	<b>湯菌</b>					陰性	検出されないこと	_	- 以下余白	_				
亜硝	肖酸態窒	素			0.004	mg/L 未満	0.04以下							
硝酸	態窒素及	び重	可酸態	窒素	0	.726 mg/L	10以下			n				
塩化	′物イオ	ン				7.3 mg/L	200以下							
有機	物(全有機	炭素	(TOC)	の量)		0.4 mg/L	3以下							
рŀ	I値					6.8	5.8~8.6							
味						異常なし	異常でないこと							
臭気	ī					異常なし	異常でないこと							
色度	Ē				0.	5 度 未満	5以下							
判				定	上記項	目は水質基	準に適合す	~る						
検	查		期	間		2023 年 12 月 4 日 ~ 2023 年 12 月 7 日								
検	査		機	関		公益財団法人岡山県健康づくり財団								
検	査	責	任	者		生活衛生	検査課長	倉田 美	恵					

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301539

本道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第68年 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり TEL(086)246-6257

文 [1] ·	午月 日	202	3414)	741					1 12 1	2 (000)	240 0201		_	
依	頼	者	住	所	真庭市の	人世2927-	2							
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市石	k道事業	真庭市長							
採	水	年	月	日		2023年	12月 4日		採	水	時 刻		9時13	3分
天		候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:		3.0 ℃	水温	1: 1	4.0 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg/	L			III					
水	源	の	名	称	真庭市」	上水道(草	加部)							
採	水		地	点	富尾ポン	ノプ室								
採		水		者	鈴木 気	<b></b> 上			(所属	) (公	対)岡山	県健康	づくり財団	i
項				目	結	果	基準値	項			目	結	果	基準値
一角	设細菌					0 個/mL	100以下	濁度				0.	1 度 未満	2以下
大服	易菌					陰性	検出されないこと	_	- 以下余	≑白 —				
亜和	肖酸態窒	素			0.004 m	g/L 未満	0.04以下							
硝酸	態窒素及	とび重	可酸態多	<b>登素</b>	0.	673 mg/L	10以下							
塩化	′物イオ	ン				8.4 mg/L	200以下							
有機	物(全有機	炭素	(TOC)	0量)	0.3 m	g/L 未満	3以下							
рŀ	I値					7. 3	5.8~8.6							
味						異常なし	異常でないこと							
臭気	ĺ					異常なし	異常でないこと							
色度	Ē				0.5	度 未満	5以下							
判				定	上記項目は水質基準に適合する									
検	査		期	間	2023 年 12 月 4 日 ~ 2023 年 12 月 7 日									
検	査		機	関		公益財団法人岡山県健康づくり財団								
検	査	責	任	者		生活衛生	検査課長	倉田 美	 長恵					

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



2023 年 12 月 7 日 報告

No. S2301540

(水道法第4条に係わる水質検査)

本道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣受験検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL(086)246-6257

受付年月日 2023年12月4日

Z11   71   2020   1271   1		1 12 12 (000) 210 020					
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2						
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長						
採水年月日	2023年 12月 4日	採水時刻	9時00分				
天 候 等	前日: 曇 当日:	晴 気温: 2.0℃	水温: 13.5 ℃				
残 留 塩 素	0.3 mg/L						
水 源 の 名 称	土居中島簡易水道						
採 水 地 点	中島浄水場						
採 水 者	鈴木 崇史	(所属) (公財)岡	山県健康づくり財団				
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値				
一般細菌	0 個/mL 100以下	濁度	0.1 度 未満 2以下				
大腸菌	陰性 検出されないこと	- 以下余白 -					
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.466 mg/L 10以下						
塩化物イオン	5.6 mg/L 200以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下						
pH値	6.7 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以下						
判 定	上記項目は水質基準に適合す	って					
検 査 期 間	2023 年 12 月 4 日	2023 年 12 月 4 日 ~ 2023 年 12 月 7 日					
検 査 機 関	公益財団法人岡山県	公益財団法人岡山県健康づくり財団					
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長	倉田 美恵	4				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





臭気

色度

判

検

検

検

査

査

査

期

機

任

責

### 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301541

本道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58男 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

受付年月	日 20	23年12月	]4日					TEL(	)86) 246-	6257			引加国
依刺	順 者	住	所	真庭市久世	±2927-2	2							
	類 者 代 表	名 : 者 氏	称名	真庭市水道	<b>直事業</b>	真庭市長							
採力	火 年	月	B	2	2023年	12月 4日		採水	時	刻		9時34	分
天	候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:	4. 0	$^{\circ}\!$	水温	: 1	1.0 ℃
残	留	塩	素	0.4 mg/L	,								
水源	原の	名	称	三坂簡易水	道								
採	水	地	点	中山一馬氏	完前								
採	水		者	鈴木 崇史	2			(所属)	(公財)	岡山県	見健康 つ	づくり財団	ļ
項			目	結 身	果	基準値	項		目		結	果	基準値
一般細	菌		<u> </u>		果 個/mL	基準値 100以下	項 濁度		目			果 度 未満	基準値 2以下
			目		個/mL		濁度	- 以下余白				-	
一般細			目		個/mL 陰性	100以下	濁度	- 以下余白				-	
一般細菌大腸菌亜硝酸原	態窒素	亜硝酸態氫		0.004 mg/I	個/mL 陰性	100以下 <sub>検出されないこと</sub> 0.04以下	濁度	- 以下余白				-	
一般細菌大腸菌亜硝酸原	態窒素	亜硝酸態質		0. 004 mg/I	個/㎡	100以下 機出されないこと 0.04以下 10以下	濁度	- 以下余白				-	
一般細口 大腸菌 正硝酸炉 硝酸態 塩化物 心	態窒素	亜硝酸態≦ €(TOC)の	營素	0. 004 mg/I	個/mL 陰性 上未満 O mg/L 7 mg/L	100以下 検出されないこと 0.04以下 10以下 200以下	濁度	- 以下余白				-	
一般細口 大腸菌 正硝酸炉 硝酸態 塩化物 心	態窒素 圏素及び イオン 全有機炭素		營素	0. 004 mg/I 0. 480	個/mL 陰性 上未満 ) mg/L 7 mg/L	100以下 検出されないこと 0.04以下 10以下 200以下	濁度	- 以下余白				-	

異常なし 異常でないこと

2023 年 12 月 4 日

公益財団法人岡山県健康づくり財団

生活衛生検査課長 倉田 美恵

~ 2023 年 12 月 7 日

0.5 度 未満 5以下

上記項目は水質基準に適合する

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

定

間

関

者





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301542

本道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第68年 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

受付年月日 2023年12月4日			公益財団法人尚 TEL(086)246-62	山県健康づくり    57	阿岸門
依賴者住所	真庭市久世2927-2				
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真	庭市長			
採水年月日	2023年 12	2月 4日	採水時	刻 9時50	分
天 候 等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 4.5℃	水温:	8.5 ℃
残 留 塩 素	0.3 mg/L				
水源の名称	樫西上簡易水道				
採 水 地 点	樫西上浄水場		*		
採 水 者	鈴木 崇史		(所属) (公財)區	岡山県健康づくり財団	
項目	結 果	基準値 項	目	結 果	基準値
一般細菌	O 個/mL 1	00以下 濁度		0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性 險地	されないこと	一 以下余白 一		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.	. 04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.527 mg/L 1	10以下			
塩化物イオン	4.8 mg/L 2	00以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下		i i	
p H値	7. 2 5.	8~8.6			
味	異常なし異常	字でないこと	ŭ)		
臭気	異常なし異常	常でないこと			

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

定

間

関

者

0.5 度 未満

上記項目は水質基準に適合する

2023 年 12 月 4 日

生活衛生検査課長 倉田

5以下

公益財団法人岡山県健康づくり財団

美恵

~ 2023 年 12 月 7 日

色度

判

検

検

検

查

査

期

機

任





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301543

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL(086)246-6257

又11 [-7] 日 2020 [-127] [1日		1 2 2 (000, 210 020)					
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2						
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長						
採 水 年 月 日	2023年 12月 4日	採水時刻	10時04分				
天 候 等	前日: 曇 当日:	晴 気温: 3.0℃	水温: 12.5 ℃				
残 留 塩 素	0.4 mg/L						
水源の名称	樫西簡易水道						
採 水 地 点	樫西浄水場						
採 水 者	鈴木 崇史	(所属) (公財)岡山	県健康づくり財団				
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値				
一般細菌	0 個/mL 100以下	濁度	0.1 度 未満 2以下				
大腸菌	陰性検出されないこと	一 以下余白 一					
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.10 mg/L 10以下						
塩化物イオン	4.8 mg/L 200以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下						
p H値	6.9 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以下						
判定	上記項目は水質基準に適合する	<u> </u>					
検 査 期 間	2023 年 12 月 4 日 ~ 2023 年 12 月 7 日						
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健	公益財団法人岡山県健康づくり財団					
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長 倉	生活衛生検査課長 倉田 美恵					

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



2023 年 12 月 7 日 報告

No. S2301544

(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第68号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL (086) 246-6257

交付年月日 2023年12月4日		TEL (086) 246-625	[三0] [三				
依賴者住所	真庭市久世2927-2						
依頼 者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長						
採水年月日	2023年 12月 4日	採水時刻	10時21分				
天 候 等	前日: 曇 当日:	晴 気温: 6.0℃	水温: 10.5 ℃				
残 留 塩 素	0.4 mg/L						
水源の名称	余野簡易水道						
採 水 地 点	黒地公民館						
採 水 者	鈴木 崇史	(所属) (公財)岡	山県健康づくり財団				
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値				
一般細菌	0 個/mL 100以下	濁度	0.1 度 未満 2以下				
大腸菌	陰性 検出されないこと	- 以下余白 -					
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.831 mg/L 10以下						
塩化物イオン	6.8 mg/L 200以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下						
p H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以下						
判 定	上記項目は水質基準に適合する		***				
検 査 期 間	2023 年 12 月 4 日	~ 2023 年 12 月 7 日					
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健	公益財団法人岡山県健康づくり財団					
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長 倉						

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





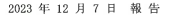
No. S2301545

(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣整緑検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり TEL (086) 246-6257

文刊中万日 2020年12月4日								
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2							
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長							
採水年月日	2023年 12月 4日	採水時	划 10時28分					
天 候 等	前日: 晴 当日:	晴 気温: 5.1℃	水温: 12.0 ℃					
残 留 塩 素	0.5 mg/L							
水源の名称	美甘簡易水道 (美甘)	美甘簡易水道(美甘)						
採 水 地 点	美甘振興局 食堂	美甘振興局 食堂						
採 水 者	吉岡 篤史	(所属) (公財)岡	山県健康づくり財団					
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値					
一般細菌	0 個/配 100以下	濁度	0.1 度 未満 2以下					
大腸菌	陰性 検出されないこ	一 以下余白 一						
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.12 mg/L 10以下							
塩化物イオン	9.1 mg/L 200以下							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下							
p H値	7. 1 5. 8~8. 6							
味	異常なし異常でないこ。	٤						
臭気	異常なし異常でないこ。	<u> </u>						
色度	0.5 度 未満 5以下							
判定	上記項目は水質基準に適合	する						
検 査 期 間	2023 年 12 月 4 日 ~ 2023 年 12 月 7 日							
検 査 機 関	公益財団法人岡山	公益財団法人岡山県健康づくり財団						
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長	生活衛生検査課長 倉田 美恵						

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

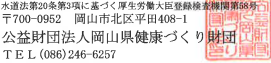




(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301546

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第68号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団



依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-	2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	月		2023年	12月 4日		採力	k F	時	刻		10時0	3分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:	(	5.8	$^{\circ}\!$	水温		9.8 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg	/L									
水	源	の	名	称	美甘簡	易水道(山	」路)								
採	水		地	点	平島コ	ミュニティ	ィハウス								
採		水		者	吉岡	篤史			(所属)	(公	財)	岡山児	見健康 つ	づくり財団	1
項				月	結	果	基準値	項			目		結	果	基準値
一般	細菌					0 個/mL	100以下	濁度					0. 1	度 未満	2以下
大腸	諸					陰性	検出されないこと	-	- 以下余台	<u> </u>					
亜硝	够態窒	素			0.004	mg/L 未満	0.04以下								
硝酸	態窒素及	とび重	巨硝酸態	窒素	0	.491 mg/L	10以下								
塩化	物イオ	ン				4.2 mg/L	200以下								
有機4	勿(全有機	炭素	(TOC)	の量)		0.4 mg/L	3以下								
pН	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以下								
判				定	上記項	目は水質差	と 準に適合す	·る							
検	查		期	間		2023 年 12 月 4 日 ~ 2023 年 12 月 7 日									
検	査		機	関		公益財団	法人岡山県	:健康づく	り財団						
検	查	責	任	者		生活衛生	·検査課長	倉田 美	長恵						

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301547

未道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第68号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL(086)246-6257

文刊中方日 2023年12万4日							
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2						
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長						
採 水 年 月 日	2023年 12月 4日	採水時刻	9時46分				
天 侯 等	前日: 晴 当日:	晴 気温: 1.8℃	水温: 7.3℃				
残 留 塩 素	0.3 mg/L						
水源の名称	鉄山簡易水道						
採 水 地 点	篠原集会所						
採 水 者	吉岡 篤史	(所属) (公財)岡	山県健康づくり財団				
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値				
一般細菌	0 個/mL 100以下	濁度	0.1 度 未満 2以下				
大腸菌	陰性 検出されないこと	一 以下余白 一					
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.435 mg/L 10以下						
塩化物イオン	4.1 mg/L 200以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3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以下						
判定	上記項目は水質基準に適合す	-3					
検 査 期 間	2023 年 12 月 4 日 ~ 2023 年 12 月 7 日						
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康づくり財団						
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長	生活衛生検査課長 倉田 美恵					

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301548

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58男 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL (086) 246-6257



X 1 1	1 11 11	202	10   12)	1 1 1						,					
依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-	2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	目		2023年	12月 4日		採	水	時	刻		9時32	2分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:		2. 2 °C		水温:		8.8 °C
残	留		塩	素	0.4 mg/	/L									
水	源	の	名	称	中村飲	料水供給加	施設	-							
採	水		地	点	鉄山コ	ミュニティ	ィハウス								
採		水		者	吉岡 2	篤史			(所属	()	(公財)	岡山県の	建康づ	くり財団	]
項				目	結	果	基準値	項			目	;	結	果	基準値
一角	<b>设細菌</b>					0 個/mL	100以下	濁度					0.1	度 未満	2以下
大服	易菌					陰性	検出されないこと	-	- 以下统	余白	_				
亜和	肖酸態窒	素			0.004 1	ng/L 未満	0.04以下								
硝酸	能窒素及	なび重	<b>正硝酸態</b>	窒素	0.	588 mg/L	10以下								
塩化	と物イオ	ン				4.5 mg/L	200以下								
有機	物(全有機	炭素	(TOC)	の量)	0. 3 1	ng/L 未満	3以下								
рŀ	I値					6. 6	5.8~8.6								
味						異常なし	異常でないこと								
臭気	Ī.					異常なし	異常でないこと								
色度	ŧ				0. 5	5 度 未満	5以下								
判				定	上記項	目は水質基	5準に適合す	る							
検	査		期	間		2023 年 12 月 4 日 ~ 2023 年 12 月 7 日									
検	査		機	関		公益財団法人岡山県健康づくり財団									
検		責	任	者		生活衛生	E検査課長	倉田 美	 き恵						

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



(水道法第4条に係わる水質検査)

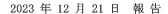
No. S2305914

公益財 受付年月日 2023年12月7日 TEL(0

本道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり TEL(086)246-6257

受付年月日 2023年12月7日		1 E L (000) 240-023	EDRE
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2		
依頼 者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 12月 7日	採水時刻	9時35分
天 候 等	前日: 曇 当日:	雨 気温: 7.0℃	水温: 11.0 ℃
残 留 塩 素	0.4 mg/L	1	
水源の名称	蒜山簡易水道 (内海)		
採水地点	天王バス停(上徳山地内)		
採 水 者	鈴木 崇史	(所属) (公財)岡	山県健康づくり財団
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値
一般細菌	0 個/mL 100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満 0.08以下
大腸菌	陰性 検出されないこ	塩化物イオン	4.7 mg/L 200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3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以下	pH値	7.8 5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.081 mg/L 10以下	味	異常なし異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満 0.6以下	臭気	異常なし異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.02以下	色度	0.5 度 未満 5以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満 0.06以下	濁度	0.1 度 未満 2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.03以下	一 以下余白 一	
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満 0.1以下		
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01以下		
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満 0.1以下		
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.03以下		
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満 0.03以下		
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09以下		
判定	上記項目は水質基準に適合	する	
検 査 期 間	2023 年 12 月 7	一 ~ 2023 年 12 月 13 日	
検 査 機 関	公益財団法人岡山り	具健康づくり財団	
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長	倉田 美恵	

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





No. S2301718

(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

受付年月日 2023年1	2月18日				TEL (08	6) 246–625	7	り原則
依 頼 者 住	所	真庭市久世2927	-2					
依頼 者名及び代表者	称 氏 名	真庭市水道事業	真庭市長					
採 水 年 月	月	2023年	12月 18日		採水	時 彡	列 9時42	分
天 候	等	前日: 曇	当日:	晴	気温:	1.7 ℃	水温: 1	0.0 ℃
残 留 塩	素	0.4 mg/L						
水源の名	称	蒜山簡易水道(	塩釜)					
採 水 地	点	蒜山振興局						
採水	者	三原 完治			(所属)	(公財)岡	山県健康づくり財団	l
項	目	結 果	基準値	項		<u> </u>	結 果	基準値
一般細菌		0 個/ml	100以下	濁度			0.1 度 未満	2以下
大腸菌		陰性	E 検出されないこと	-	- 以下余白			
亜硝酸態窒素		0.004 mg/L 未清	6.04以下					
硝酸態窒素及び亜硝酸	態窒素	0.150 mg/l	10以下					
塩化物イオン		4.7 mg/l	200以下					
有機物(全有機炭素(TOC	)の量)	0.3 mg/L 未清	3以下					
p H値		8. (	5.8~8.6		5			
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 未溢	5以下					

2023 年 12 月 18 日 ~ 2023 年 12 月 21 日

公益財団法人岡山県健康づくり財団

生活衛生検査課長 倉田 美恵

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

上記項目は水質基準に適合する

定

間

関

者

期

機

任

責

查查

判

検

検検





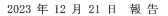
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301719

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法 A 岡山県健康べて N 財団 P 間

受付	年月日	202	3年12月	18日							法人  6)246-		具健康	でくり	加工即
依	頼	者	住	所	真庭市	入世2927-	2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市石	水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	月		2023年	12月 18日		採	水	時	刻		9時55	分
天		候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:		1.5	$^{\circ}\! C$	水温	1:	8.2 ℃
残	留		塩	素	0.2 mg/	'L									
水	源	の	名	称	蒜山簡』	易水道(道	道目木花園)								
採	水		地	点	花園一里	花園一里塚									
採		水		者	三原	<b></b>			(所加	禹)	(公財)	岡山県	具健康	づくり財団	
項				目	結	果	基準値	項			目		結	果	基準値
— <b>я</b>	<b>设細菌</b>					0 個/mL	100以下	濁度					0.	1 度 未満	2以下
大服	易菌					陰性	検出されないこと	-	- 以下	余白	_				
亜和	肖酸態窒	素			0.004 п	ıg/L 未満	0.04以下								
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 0.159 mg/L 10以下															
塩化	塩化物イオン 4.						200以下								
	㎞(仝右堖	炭素	(ТОС) О	量)	0.3 п	ıg/L 未満	3以下								
有機	160 (土/日1及	0,7<,7				0, 1, 1, 1									

p H	值				8. 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以下	
判				定	上記項目は水質基準に適合する	
検	査		期	間	2023 年 12 月 18 日 ~ 2023 年 12 月 21 日	
検	查		機	関	公益財団法人岡山県健康づくり財団	
検	査	責	任	者	生活衛生検査課長 倉田 美恵	
備考1)	水質	検査	方法は	、平成	〒 ₹15年厚生労働省告示第261号による	= 7





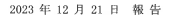
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301720

未道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58年 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL (086) 246-6257

受付年	戶月 日	202	3年12	月18日					IEL(	(086) 246–628	07	<u></u>	=-7/FAL
依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-	2						
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	水道事業	真庭市長						
採	水	年	月	日		2023年	12月 18日		採水	(時	刻	10時0	6分
天		候		等	前日:	曇	当日:	曇	気温:	3.0 ℃	水温	÷ 1	1.7 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg/	/L							
水	源	の	名	称	蒜山簡	易水道(頁	東部第2)						
採	水		地	点	快湯館								
採		水		者	三原	<b>完</b> 治			(所属)	(公財)岡	山県健康~	づくり財団	1
項				Ħ	結	果	基準値	項		目	結	果	基準値
一般	細菌					0 個/mL	100以下	濁度			0. 1	度 未満	2以下
大腸	菌					陰性	検出されないこと	_	- 以下余台	1 —			
亜硝	酸態窒	素			0.004 r	ng/L 未満	0.04以下						
硝酸氰	態窒素及	び重	直硝酸態	窒素	0.	281 mg/L	10以下						
塩化	物イオ	ン				6.5 mg/L	200以下						
有機物	の(全有機	炭素	(ТОС)	の量)	0.3 m	ng/L 未満	3以下						
p H	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以下						
判				定	上記項	目は水質基	と 準に 適合す	·る		'			
検	查		期	間		2023 年	12 月 18	<b>∃</b> ~	2023 年	12 月 21 月	1		
検 査 機 関 公益財団法人岡山県健康づくり財団													
検	查	責	任	者		生活衛生	検査課長	倉田 美	恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301721

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団エモエ (086) 246-6257

受付?	中月日	202	3年12月	118日				I E L (08	0) 240-62	57	2-2 HAVE
依	頼	者	住	所	真庭市久世2927-	-2					
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市水道事業	真庭市長					
採	水	年	月	目	2023年	12月 18日		採水	時	刻 10時2	6分
天		候		等	前日: 曇	当日:	曇	気温:	3.0 ℃	水温:	7.8 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg/L					· ·	
水	源	の	名	称	蒜山簡易水道(	東部第3)					
採	水		地	点	東部第3浄水場						
採		水		者	三原 完治			(所属)	(公財)岡	山県健康づくり財団	I
項				目	結 果	基準値	項		目	結 果	基準値
一般	设細菌				0 個/ml	100以下	濁度			0.1 度 未満	2以下
大朋	易菌				陰性	E 検出されないこと	-	- 以下余白 -	_		

項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値
一般細菌	0 個/mL 100以下	濁度	0.1 度 未満 2以下
大腸菌	陰性 検出されないこ	一 以下余白 一	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.290 mg/L 10以下		
塩化物イオン	8.7 mg/L 200以下		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下		
p H値	6.8 5.8~8.6		
味	異常なし異常でないこ		
臭気	異常なし異常でないこ		
色度	0.5 度 未満 5以下		
判定	上記項目は水質基準に適合	する	
検 査 期 間	2023 年 12 月 18	日 ~ 2023 年 12 月 21	1
検 査 機 関	公益財団法人岡山	県健康づくり財団	
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長	倉田 美恵	

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305898

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第88号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL (086) 246-6257

	1 / 4 13		_ ,,										
依	頼	者	住	所	真庭市	大世2927-	2						
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称 ; 名	真庭市石	水道事業	真庭市長						
採	水	年	月	H		2023年	12月 5日		採水	時	刻	9時0	0分
天	/4,	候	/,	—— 等	前日:	晴	当日:		気温:	5.0		温:	8.0 °C
残	留		塩	素	0. 4 mg/				> ((1		.,,,,	· <del></del>	
水	源	の	名	称	別所簡								
採	水		地	点	別所コ	ミュニティ	ィハウス						
採		水		者	三原	<b>宅治</b>			(所属)	(公財)	岡山県健康	ぎづくり財団	
項				目	結	果	基準値	項		目	結	果	基準値
一角	<b>投細菌</b>					0 個/mL	100以下	ホルム	ムアルデヒド		0. 005	mg/L 未満	0.08以下
大朋	易菌					陰性	検出されないこと	塩化物	かイオン			7.4 mg/L	200以下
亜和	肖酸態窒	素			0.004 п	ıg/L 未満	0.04以下	有機物(	(全有機炭素(T(	OC)の量)		0.4 mg/L	3以下
シア	ン化物イス	ナン及	び塩化シ	アン	0.001 m	ıg/L 未満	0.01以下	pН値	Ĺ			7. 6	5.8~8.6
硝酸	<b>始</b> 態窒素及	なび重	可酸態	窒素	0.	223 mg/L	10以下	味				異常なし	異常でないこ。
塩素	<b>素酸</b>				0.06 п	ıg/L 未満	0.6以下	臭気				異常なし	異常でないこと
クロ	コロ酢酸				0.002 m	ıg/L 未満	0.02以下	色度				0.8 度	5以下
クロ	コロホル	A			0.	008 mg/L	0.06以下	濁度			0.	1 度 未満	2以下
ジク	クロロ酢	酸			0.	002 mg/L	0.03以下	カルシウム	、マグネシウム等(	硬度)		7 mg/L	300以下
ジフ	ブロモク	D E	メタン	,	0.	003 mg/L	0.1以下	蒸発列	<b></b>			52 mg/L	500以下
臭素	<b>養酸</b>				0.001 m	ıg/L 未満	0.01以下	-	- 以下余白	_			
総ト	トリハロ	メタ	ン		0.	017 mg/L	0.1以下						
トリ	リクロロ	酢酸	Š		0.	005 mg/L	0.03以下						
ブロ	コモジク	םם	メタン	,	0.	006 mg/L	0.03以下						
ブロ	コモホル	A			0.001 m	g/L 未満	0.09以下						
判				定	上記項目	は水質基	ま準に適合す	つる					
検	查		期	間		2023 年	12 月 5 日	~	- 2023 年	12 月 11	日		
₩.	査		機	関		公益財団	1法人岡山県	健康づく	くり財団				
検													

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305899

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団 TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年12月5日		T E L (086) 246-629	07 色り単位
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 12月 5日	採水時	刻 9時28分
天 候 等	前日: 晴 当日:	曇 気温: 4.0℃	水温: 8.2℃
残 留 塩 素	0.4 mg/L		
水源の名称	吉田簡易水道		
採 水 地 点	池端徹章氏宅		
採 水 者	三原 完治	(所属) (公財)岡	引山県健康づくり財団
項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値
一般細菌	0 個/mL 100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満 0.08以
大腸菌	陰性 検出されないこと	塩化物イオン	5.6 mg/L 200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3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以下	p H値	7.4 5.8~8.
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.047 mg/L 10以下	味	異常なし異常でないこ
塩素酸	0.06 mg/L 未満 0.6以下	臭気	異常なし異常でないこ
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.02以下	色度	0.6 度 5以下
クロロホルム	0.003 mg/L 0.06以下	濁度	0.1 度 未満 2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 0.03以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8 mg/L 300以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 0.1以下	蒸発残留物	40 mg/L 500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01以下	一 以下余白 一	
総トリハロメタン	0.009 mg/L 0.1以下		
トリクロロ酢酸	0.004 mg/L 0.03以下		
ブロモジクロロメタン	0.004 mg/L 0.03以下		
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09以下		
判定	上記項目は水質基準に適合す	T 3	
検 査 期 間	2023 年 12 月 5 日	~ 2023 年 12 月 11	月
検 査 機 関	公益財団法人岡山場	<b>県健康づくり財団</b>	
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長	合口 羊甫	

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305900

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

受付年月日 2023年12月5日		T E L (086) 246-6257							
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2								
依 頼 者 名 称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真	庭市長							
採水年月日	2023年 13	2月 5日		採水	時	刻 10時	08分		
天 候 等	前日: 晴	当日:	曇	気温:	5.0 ℃	水温:	9.8 ℃		
残 留 塩 素	0.4 mg/L								
水源の名称	下和簡易水道								
採 水 地 点	中和出張所								
採水者	三原 完治			(所属)	(公財)岡	山県健康づくり財	<b>1</b>		
項目	結 果	基準値	項		目	結 果	基準値		
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルム	アルデヒー	?	0.005 mg/L 未満	0.08以下		
大腸菌	陰性 險	出されないこと	塩化物	イオン		5.6 mg/L	200以下		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0	). 04以下	有機物(:	全有機炭素(T	OC)の量)	0.3 mg/L	3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以下	pH値			7. 3	5.8~8.6		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.274 mg/L	10以下	味			異常なし	異常でないこと		
塩素酸	0.06 mg/L 未満(	0.6以下	臭気			異常なし	異常でないこと		
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0	). 02以下	色度			2.3 度	5以下		
クロロホルム	0.003 mg/L 0	). 06以下	濁度			0,2 度	2以下		
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 0	0.03以下	アルミ	ニウム及びそ	の化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下		
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	カルシウム、	マク゛ネシウム等	(硬度)	9 mg/L	300以下		
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0	.01以下	蒸発残	留物		39 mg/L	500以下		
総トリハロメタン	0.008 mg/L	0.1以下	_	- 以下余白	_				
トリクロロ酢酸	0.006 mg/L 0	. 03以下							
ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L 0	.03以下							
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0	. 09以下							
判 定	上記項目は水質基準	態に適合す	る						
検 査 期 間	2023 年 12	2月5日	~	2023 年	12 月 11	月			
検 査 機 関	公益財団法	人岡山県	健康づく	り財団					
W + = K +	4.77.65-4.14		A						

生活衛生検査課長 倉田 美恵

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

任

者