



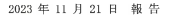
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301462

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

文刊十九	1 H 4	202	3十117	1 TO H					1 1	L (00	30/210	J201		-	
依	幁	者	住	所	真庭市	人世2927-	2								
依り及び	順 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市力	水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	日		2023年	11月 16日		採	水	時	刻		9時5	1分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:		7.4	$^{\circ}$	水温	.:	14.8 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg/	Ľ									
水	原	の	名	称	北房簡易	易水道									
採	水		地	点	ほたるか	園公									
採		水		者	山﨑	土真			(所属	禹)	(公財)	岡山県	健康~	づくり財団	đ
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 m	ıg/L 未満	0.04以下								
硝酸態	窒素及	び重	可酸態	<b>造素</b>	0.	446 mg/L	10以下								
塩化物	イオ	ン				9.1 mg/L	200以下								
有機物(含	全有機局	<b>发素</b> (	(ТОС) О	)量)		0.5 mg/L	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	と 準に 適合す	る							
検	査		期	間	2023 年 11 月 16 日 ~ 2023 年 11 月 21 日										
検	査		機	関		公益財団法人岡山県健康づくり財団									
検 3	查	責	任	者		生活衛生	検査課長	倉田 美	<b></b>						

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





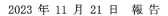
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301463

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

採 水 時 刻 11時24分
気温: 14.2℃ 水温: 14.2℃
(所属) (公財) 岡山県健康づくり財団
目 結果 基準値
0.1 度 未満 2以下
一 以下余白 一
~ 2023 年 11 月 21 日
らくり財団
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. S2301464

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	入世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	11月 16日		採水	時 刻	9	9時30分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:	8.0 ℃	水温:	17. 2 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg/	'L	111		*;·		,	
水	源	の	名	称	中津井師	簡易水道						
採	水		地	点	市営中海	<b>津井住宅</b> 井	<b>共同水栓</b>					
採		水		者	山﨑	土真			(所属)	(公財) 岡山	県健康づくり	) 財団

項目	結 果	基準値	項	Ħ	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	0.903 mg/L	. 10以下				
塩化物イオン	14.0 mg/L	. 200以下				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	. 3以下				
pH値	7. 5	5.8~8.6			9	
味	異常なし	異常でないこと	II			
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	上記項目は水質を	<b>基準に適合す</b>	- る			
検 査 期 間	2023 年	11 月 16	日 ~ 2023 年 11 .	月 21	日	
検 査 機 関	公益財団	団法人岡山県	健康づくり財団			
検 査 責 任 者	生活衛生	上検査課長	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. S2305864

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11月	20日					TEI	(08	6) 246–6	257			2八庫国
依	頼	者	住	所	真庭市	卢久世2927-	2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	方水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	日		2023年	11月 20日		採	水	時	刻		10時4	9分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:		12.8	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	水		11.0 ℃
残	留		塩	素	0.4 m	g/L									
水	源	の	名	称	真庭市	上水道(江	JII)								
採	水		地	点	上江川	集会所									
採		水		者	吉岡	篤史			(所属	)	(公財)	岡山県	人健康	€づくり財団	1
項				月	結	果	基準値	項			目		結	果	基準値
	设細菌					0 個/mL	100以下	ホル	ムアルデヒ	:ド		0	. 005	mg/L 未満	0.08以下
大朋	易菌					陰性	検出されないこと	塩化物	物イオン					5.5 mg/L	200以下

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	検出されないこと	塩化物イオン	5.5 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)	0.6 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	pH値	7. 7	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.319 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	0.7 度	5以下
クロロホルム	0.006 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	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	0.009 mg/L	0.1以下			I
トリクロロ酢酸	0.005 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	準に適合す	<sup>-</sup> る		
検 査 期 間	2023 年	11 月 20	日 ~ 2023 年 11 月 27	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		



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305865

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11月20日

受付年月日 2023年11月20日		T E L (086) 246-6	6257 (置り算)
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	ī長	
採水年月日	2023年 11月 2	0日 採 水 時	刻 10時04分
天 候 等	前日: 晴 当日:	: 晴 気温: 11.0	℃ 水温: 13.8 ℃
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	12.8 mg/L 200以
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以	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	以下 p H値	7.7 5.8~8.
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.451 mg/L 10以	下、味	異常なし異常でない
塩素酸	0.09 mg/L 0.6以	(下 臭気	異常なし異常でない
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.02以	以下 色度	0.5 度 未満 5以下
クロロホルム	0.005 mg/L 0.06£	以下 濁度	0.1 度 未満 2以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 0.03以	以下 一 以下余白 一	
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 0.1以	77	
臭素酸	0.004 mg/L 0.01以	J.下	
総トリハロメタン	0.012 mg/L 0.1以	<b>.</b> 下	
トリクロロ酢酸	0.005 mg/L 0.03以	<b>ス下</b>	
ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L 0.03L	<b>ス下</b>	
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09以	<b>ス下</b>	
判 定	上記項目は水質基準に適	i合する	
検 査 期 間	2023 年 11 月	20 日 ~ 2023 年 11 月 27	目
検 査 機 関	公益財団法人岡	山県健康づくり財団	
<b>始</b> 本 書	<b>上</b> 还告上	E 合口 羊甫	

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



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305866

JWWA-GLP043 水道GLP認定

受付年月日 2023年11月20日

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11月	20日				TEL(	086) 246–62	257	l l	造り帰じ
依 頼 者 住	所 真	庭市久世2927-	2						
依 頼 者 名 及び代表者氏	称 真原	庭市水道事業	真庭市長						
採 水 年 月	日	2023年	11月 20日		採水	時	刻	9時1	1分
天 候	等 前日	: 晴	当日:	曇	気温:	9.0 °C	水温:		13. 0 ℃
残 留 塩	素 0.2	2 mg/L	.4.						
水源の名	称 勝	山簡易水道(山	山久世)						
採 水 地	点 山	入世コミュニラ	ティハウス						
採水	者吉	岡 篤史			(所属)	(公財)同	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7
大腸菌		陰性	検出されないこと	塩化物	イオン		7.	2 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0. 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 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シア	ν 0. 0	01 mg/L 未満	0.01以下	p H値				7. 3	5.8~8.
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒	素	0.507 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	戾気			異	常なし	異常でないこ
クロロ酢酸	0.0	02 mg/L 未満	0.02以下	色度			0.5 月	度 未満	5以下
クロロホルム	0.0	01 mg/L 未満	0.06以下	濁度			0.1 月	度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.0	02 mg/L 未満	0.03以下	_	- 以下余白	_			
ジブロモクロロメタン		0.002 mg/L	0.1以下						
臭素酸	0.0	01 mg/L 未満	0.01以下						
総トリハロメタン		0.002 mg/L	0.1以下						
トリクロロ酢酸	0.0	02 mg/L 未満	0.03以下						
ブロモジクロロメタン	0.0	01 mg/L 未満	0.03以下						
ブロモホルム	0.0	01 mg/L 未満	0.09以下						
判	定 上記	己項目は水質基	準に適合す	-る					
検 査 期	間	2023 年	11 月 20	∃ ~	2023 年	11 月 27	日		
検 査 機	對	公益財団	法人岡山県	:健康づく	り財団				
<b>始</b> 本 書 <i>に</i>	tz.	<b>小工</b> 体 4	松木細目	Am ¥	<del></del>				

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



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305867

11/7E am Hove

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

体 超 类 42 元								50厘国
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2	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	11月 20日		採水	時	刻	8時40	6分
天 候 等	前日: 晴	当日:	曇	気温:	8.5 ℃	水温:		14. 4 °C
残 留 塩 素	0.2 mg/L					,		
水源の名称	勝山簡易水道(見	L尾)						
採 水 地 点	見尾集会所							
採 水 者	吉岡 篤史			(所属)	(公財)岡	別山県健康づくり	) 財団	3
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	検出されないこと	塩化物	イオン		4.5	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	pН値				7. 3	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.606 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	0.003 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	_	- 以下余白	_			
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	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	0.009 mg/L	0.1以下						
トリクロロ酢酸	0.002 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	<sup>-</sup> る					
検 査 期 間	2023 年	11 月 20 月	∃ ~	2023 年	11 月 27	月		
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

検



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305868

受付年月日 2023年11月20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38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

Z     /			
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 11月 20日	採水時	刻 9時45分
天 候 等	前日: 晴 当日:	晴 気温: 10.1 %	C 水温: 13.0 ℃
残 留 塩 素	0.4 mg/L	*	
水源の名称	勝山簡易水道(城北南)		
採 水 地 点	城北塾		
採 水 者	吉岡篤史	(所属) (公財)岡	別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	塩化物イオン	6.6 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)	0.3 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	6.8 5.8~8.
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.39 mg/L 10以下	味	異常なし異常でない。
塩素酸	0.06 mg/L 未満 0.6以下	臭気	異常なし異常でない。
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	- 以下余白 -	
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 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	0.002 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	0.001 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 11 月 20	日 ~ 2023 年 11 月 27	₽ I
検 査 機 関	公益財団法人岡山!	<b>県健康づくり財団</b>	
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長	倉田 美恵	



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305835

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で記

受付	年月日	202	3年11月	] 14日					TEI	L (08	86) 246-0	6257		(Signature)	50量値
依	頼	者	住	所	真庭市	5久世2927-	-2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	方水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	日		2023年	11月 14日		採	水	時	刻		9時38	3分
天		候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:		10. 2	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	水泊	温:	15.2 ℃
残	留		塩	素	0.2 mg	g/L									
水	源	の	名	称	勝山領	前易水道(社	申代)								
採	水		地	点	神代公	<b>、民館</b>									
採		水		者	三原	完治			(所属	)	(公財)	岡山り	具健康	でくり財団	1
項				目	結	果	基準値	項			目		結	果	基準値
	<b>设細菌</b>					0 個/mL	. 100以下	ホル、	ムアルデl	ニド		O	. 005	mg/L 未満	0.08以下
大月	易菌					陰性	検出されないこと	塩化物	物イオン					4.9 mg/L	200以下
西石	当酸能築	素			0.004	mg/L 未満	0.04以下	有機物	(全有機炭素	(то	C)の量)		0.3	mg/L 未満	3以下

活 果	基準値	項 目	話 果	基準値
0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
陰性 倏	出されないこと	塩化物イオン	4.9 mg/L	200以下
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
0.001 mg/L 未満 (	0.01以下	p H値	8. 2	5.8~8.6
0.523 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
0.06 mg/L 未満	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
0.002 mg/L 未満 0	). 02以下	色度	0.5 度 未満	5以下
0.001 mg/L 未満 0	). 06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
0.002 mg/L 未満 0	). 03以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	63 mg/L	300以下
0.003 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	99 mg/L	500以下
0.001 mg/L 未満 0	). 01以下	一 以下余白 一		
0.005 mg/L	0.1以下			
0.002 mg/L 未満 0	). 03以下			
0.002 mg/L 0	). 03以下			
0.001 mg/L 未満 0	). 09以下			
上記項目は水質基準	生に適合す	· S		
2023 年 11	1月14月	日 ~ 2023年11月20日		
公益財団法	5人岡山県	健康づくり財団		
	0 個/mL 陰性 終 0.004 mg/L 未満 ( 0.001 mg/L 未満 ( 0.523 mg/L 0.0523 mg/L 0.06 mg/L 未満 ( 0.002 mg/L 未満 ( 0.002 mg/L 未満 ( 0.003 mg/L 0.001 mg/L 未満 ( 0.005 mg/L 0.002 mg/L 未満 ( 0.002 mg/L 未満 ( 0.005 mg/L 0.002 mg/L 未満 ( 0.002 mg/L 未満 ( 0.002 mg/L 未満 ( 0.003 mg/L 0.003 mg/L 0.004 mg/L 未満 ( 0.005 mg/L 0.002 mg/L 未満 ( 0.002 mg/L 未満 ( 0.002 mg/L 未満 ( 0.003 mg/L 0.003 mg/L 0.004 mg/L 未満 ( 0.005 mg/L 0.005 mg/L 0.006 mg/L 未満 ( 0.007 mg/L 未満 (	0 個/mL   100以下   陰性   検出されないこと   0.004 mg/L 未満   0.04以下   0.001 mg/L 未満   0.01以下   0.523 mg/L   10以下   0.06 mg/L 未満   0.6以下   0.002 mg/L 未満   0.02以下   0.002 mg/L 未満   0.03以下   0.002 mg/L 未満   0.01以下   0.001 mg/L 未満   0.01以下   0.005 mg/L   0.1以下   0.005 mg/L   0.1以下   0.002 mg/L 未満   0.03以下   0.002 mg/L 未満   0.03以下   0.002 mg/L 未満   0.03以下   0.002 mg/L 未満   0.03以下   0.001 mg/L 未満   0.03以下   0.001 mg/L 未満   0.09以下   上記項目は水質基準に適合す   2023 年 11 月 14 に 公益財団法人岡山県	0 個/mL 100以下 ホルムアルデヒド 陰性 株出されないこと 塩化物イオン  0.004 mg/L 未満 0.04以下 有機物(全有機炭素(TOC)の量)  0.001 mg/L 未満 0.01以下 p H値  0.523 mg/L 10以下 味  0.06 mg/L 未満 0.6以下 臭気  0.002 mg/L 未満 0.02以下 色度  0.001 mg/L 未満 0.06以下 濁度  0.002 mg/L 未満 0.03以下 カルジウム、マグ・ギンウム等(硬度)  0.003 mg/L 0.1以下 蒸発残留物  0.001 mg/L 未満 0.01以下 ー 以下余白 ー  0.005 mg/L 0.1以下  0.002 mg/L 未満 0.03以下  0.002 mg/L 未満 0.03以下  0.001 mg/L 未満 0.03以下  0.001 mg/L 未満 0.03以下  0.002 mg/L 未満 0.03以下	0 個/mL 100以下 ホルムアルデヒド 0.005 mg/L 未満 陰性 株田されないこと 塩化物イオン 4.9 mg/L 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 0.001 mg/L 未満 0.01以下 p H値 8.2 の.523 mg/L 10以下 味 異常なし 0.06 mg/L 未満 0.6以下 臭気 異常なし 0.002 mg/L 未満 0.02以下 色度 0.5 度 未満 0.001 mg/L 未満 0.02以下 色度 0.1 度 未満 0.002 mg/L 未満 0.03以下 加かかん、マケ ギャウム等(硬度) 63 mg/L 0.003 mg/L 0.1以下 蒸発残留物 99 mg/L 0.001 mg/L 未満 0.01以下 - 以下余白 - 以下余白 - 0.005 mg/L 0.1以下 0.002 mg/L 未満 0.03以下 0.002 mg/L 未満 0.03以下 0.002 mg/L 未満 0.03以下 - 以下余白 - 以下名 - 以



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305836

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11月14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 11	月 14日		採水	時	刻	10時(	)7分
天 候 等	前日: 曇	当日:	晴	気温:	8.5	$^{\circ}\!$	水温:	16.5 ℃
残 留 塩 素	0.2 mg/L							
水源の名称	勝山簡易水道(後名	`畝)						
採 水 地 点	不動寺							
採 水 者	三原 完治			(所属)	(公財)	岡山県	健康づくり財団	Ħ
項目	結 果	基準値	項		目		結 果	基準値
一般細菌	O 個/mL	100以下	ホルム	アルデヒト		0.	005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性檢	出されないこと	塩化物	イオン			4.3 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)		0.8 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	Ī.			8. 1	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.161 mg/L	10以下	味				異常なし	異常でないこ
塩素酸	0.07 mg/L (	). 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				0.7 度	5以下
クロロホルム	0.033 mg/L 0	. 06以下	濁度				0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 0	. 03以下	_	- 以下余白	_			
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満(	). 1以下						
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0	. 01以下						
総トリハロメタン	0.037 mg/L	).1以下						
トリクロロ酢酸	0.021 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	る					
検 査 期 間	2023 年 11	月 14 日	~	2023 年	11 月 20	) 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				



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305837

水道GLP認定

受付年月日 2023年11月14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18時 〒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

文刊年月日 2023年11月14日			1 E E (000)	240 0201	LG.	
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 真愿	<b>连市長</b>				
採水年月日	2023年 11月	14日	採水	時 刻	11時3	3分
天 候 等	前日: 曇 当	日: 晴		16.5 ℃		19.0 °C
残 留 塩 素	0.4 mg/L					
水源の名称	勝山簡易水道 (月田)					
採 水 地 点	JR月田駅					
採 水 者	三原 完治		(所属) (4	公財) 岡山	県健康づくり財団	1
項目	結 果 基	<b>基準値</b> 項		目	結 果	基準値
一般細菌	0 個/mL 10	00以下 ホルム	アルデヒド		0.005 mg/L 未満	0.08以7
大腸菌	陰性 檢出さ	きれないこと 塩化物	イオン		5.1 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.0	04以下 有機物(3	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 0.0	01以下 p H値			7. 1	5.8~8.
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.513 mg/L 10	0以下 味			異常なし	異常でないこ
塩素酸	0.08 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 0.0	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 0.0	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 0.0	)3以下 —	以下余白 -			
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 0.	1以下				
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.0	)1以下				
総トリハロメタン	0.001 mg/L 0.	1以下				
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.0	)3以下				
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満 0.0	)3以下				
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.0	)9以下				
判 定	上記項目は水質基準に	 ご適合する		:1		
検 査 期 間	2023 年 11 .	月 14 日 ~	2023 年 11	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	を課長 倉田 美	 恵			



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305838

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



文刊平月日 2023年11月14日		1 E E (000) 240 024	31	- OFFICE
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		Ж	
採水年月日	2023年 11月 14	採水時	刻 10時5	2分
天 候 等	前日: 曇 当日:	晴 気温: 11.2 ℃		15.3 ℃
残 留 塩 素	0.3 mg/L			
水源の名称	勝山簡易水道 (若代)			
採 水 地 点	富原出張所			
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	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	生 塩化物イオン	21.0 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以 <sup>-</sup>	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 <sup>-</sup>	F pH値	7. 2	5.8~8.
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.303 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 <sup>-</sup>	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 <sup>-</sup>	濁度 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	一 以下余白 一		
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 0.1以下	7		
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01以	F		
総トリハロメタン	0.002 mg/L 0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.03以	F		
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 0.03以	5		
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09以	F		
判定	上記項目は水質基準に適合	する		
検 査 期 間	2023 年 11 月 14	4 日 ~ 2023 年 11 月 20	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. S2305844

JWWA-GLP043 水道GLP認定

受付年月日 2023年11月15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財団 TEL(086)246-6257

受付年月日 2023年11月15日				TEL (086	) 246-628	07	至り屋田
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2	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	11月 15日		採水	時	刻 9時3	7分
天 候 等	前日: 晴	当日:	晴	気温:	9.1 ℃	水温:	17.0 ℃
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						
採 水 者	財津 一行			(所属) (	公財)岡	山県健康づくり財団	f
項目	結 果	基準値	項		月	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7
大腸菌	陰性	検出されないこと	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)	0.5 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	pH値			7. 6	5.8~8.
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.300 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			0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.009 mg/L	0.06以下	濁度			0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下	_	- 以下余白 —			
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	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	0.014 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	0.004 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	る				
検 査 期 間	2023 年	11 月 15 日	- ∼	2023 年 11	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			



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305845

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11月15日

<i>&gt;</i> -1.	1 11 11		- ,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,										
依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-	·2							
依及	頼び代	者表	名 者 日	 称 モ 名	真庭市	水道事業	真庭市長							
採	水	年	月	日		2023年	11月 15日		採水	時	刻		10時1	5分
天		候		等	前日:	晴	当日:		気温:	11. 1		水温:		13.0 °C
残	留		塩	素	0.3 mg	/L	1							
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	財津	一行			(所属)	(公財)	岡山県	具健康づく	り財団	f
項				目	結	果	基準値	項		月		結 果	È	基準値
<b>—</b> у	投細菌					0 個/mL	. 100以下	ホルノ	アルデヒー	ž.	0	.005 mg/L	未満	0.08以下
大月	腸菌					陰性	検出されないこと	塩化物	カイオン			9.6	mg/L	200以下
亜征	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	未満	3以下
シア	ン化物イン	ナンガ	び塩化	シアン	0.001	mg/L 未満	0.01以下	рН値	Ī				7. 4	5.8~8.
硝香	<b>後態窒素</b> 及	をびま	巨硝酸態	<b>経室素</b>	0.	.436 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	含なし	異常でないこ
クリ	ロロ酢酸	2			0, 002	mg/L 未満	0.02以下	色度				0.5 度	未満	5以下
クリ	ロロホル	ム			0.	,001 mg/L	0.06以下	濁度				0.1 度	未満	2以下
ジョ	クロロ酢	酸			0.002	mg/L 未満	0.03以下	蒸発列	<b>え留物</b>			109	mg/L	500以下
ジ	ブロモク	D E	ュメタン	ν 	0.	.002 mg/L	0.1以下	-	- 以下余白	_				
臭	素酸				0. 001	mg/L 未満	0.01以下							
総	トリハロ	メゟ	ン		0.	.004 mg/L	0.1以下							
<b>١</b>	リクロロ	酢酢	és E		0.002	ng/L 未満	0.03以下							
ブロ	ロモジク	D E	コメタン	~	0.	.001 mg/L	0.03以下							
ブロ	コモホル	·A			0.001	ng/L 未満	0.09以下							
判				定	上記項	目は水質差	<b>基準に適合す</b>	つる						
検	查		期	間		2023 年	11 月 15	月 ~	2023 年	11 月 2	1 月			
検	査		機	関		公益財団	田法人岡山県	健康づく	り財団					
検	査	責	任	者		生活衛生	上検査課長	倉田 美	き恵					



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305846

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

/1	N担GL	7 725	<b>上</b>						公益財団	法人同	可山県領	健康づくり!	<b>才</b> 团 見 記 す
受付金	年月日	202	3年11月	15日	,				TEL (08				至り屋国
依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-2	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	11月 15日		採水	時	刻	10時8	54分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:	11.5	°C 7	水温:	14.5 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg	/L							
水	源	の	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	5機庫					
採		水		者	財津	一行			(所属)	(公財)	岡山県健	康づくり財団	f
項				目	結	果	基準値	項		月	糸	吉 果	基準値
一舟	设細菌					0 個/mL	100以下	ホルム	アルデヒド		0.00	)5 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	1イオン			4.6 mg/L	200以下
亜硝	肖酸態窒	素			0.004	mg/L 未満	0.04以下	有機物(	全有機炭素(TO	C)の量)		0.5 mg/L	3以下
シア	ン化物イ:	オン及	とび塩化シ	アン	0. 001	mg/L 未満	0.01以下	p H値	Ĭ.			7. 3	5.8~8.6
硝酸	能窒素及	及び重	五硝酸態多	<b></b>	0	.356 mg/L	10以下	味				異常なし	異常でないこと
塩素	素酸					0.08 mg/L	0.6以下	臭気				異常なし	異常でないこと

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. 3	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.356 mg/L 10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.08 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	0.013 mg/L 0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.004 mg/L 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	0.017 mg/L 0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.010 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で	する	/	
検 査 期 間	2023 年 11 月 15	日 ~ 2023 年 11 月 21	FI	
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	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. S2305847

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11月15日

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	<b>当事業</b>	真庭市長								
採	水	年	月	日	2	2023年	11月 15日		採	水	時	刻		11時35分	
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:		14.8	$^{\circ}\!$	水温:	14.1 '	Č
残	留		塩	素	0.2 mg/L										
水	源	の	名	称	勝山簡易才	x道(清	青谷)								
採	水		地	点	太田敏一日	宅									
採		水		者	財津 一行	Ť			(所属	<b>属</b> )	(公財)	岡山県	具健康づく	り財団	

項目     結果     基準値     項目     目割結果     基準値       一般網菌     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 株計されないこと 塩化物イオン     4.0 mg/L 200以下       亜硝酸態窒素     0.004 mg/L 未満 0.04以下 7 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 7.4 5.8~8.6     7.4 5.8~8.6       硝酸態窒素及び亜硝酸糖窒素     0.341 mg/L 10以下 味	休 小 有	· 別律 ──1J		旧界健康・ノトリ別団
大腸菌   陰性   株田されないこと   塩化物イオン	項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値
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       7.4 5.8~8.6         研験態窒素及び亜硝酸態窒素       0.341 mg/L 10以下 味 異常なし 異常ないこと 塩素酸       具常なし 異常ないこと 異常ないこと の 6以下 臭気 異常なし 異常でないこと の 0.002 mg/L 未満 0.02以下 色度       0.5 度 未満 5以下 0.1 度 未満 2以下 0.00以下 0.00以下 0.1 度 未満 0.01以下 0.1以下 0.00以下 0.00以下 0.00以下 0.1以下 0.1以下 0.00以下 0.0	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
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 5.8~8.6         硝酸能窒素及び亜硝酸能窒素       0.341 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       0.003 mg/L 0.06以下       濁度       0.1 度 未満       2以下         ジプロモクロロメタン       0.001 mg/L 未満       0.01以下       以下         臭素酸       0.001 mg/L 未満       0.01以下       以下         総トリハロメタン       0.007 mg/L 0.1以下       0.1以下       ローン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	大腸菌	陰性 検出されないこと	塩化物イオン	4.0 mg/L 200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     0.341 mg/L     10以下     味     異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし	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
塩素酸 0.06 mg/L 未満 0.6以下 臭気 異常なし 異常なし 異常なし ストロロ酢酸 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 - 以下余白 - ジブロモクロロメタン 0.001 mg/L 0.1以下 臭素酸 0.001 mg/L 0.1以下 0.01以下 0.007 mg/L 0.1以下 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 ブロモジクロロメタン 0.003 mg/L 0.03以下 ブロモボルム 0.001 mg/L 未満 0.09以下 ブロモホルム 0.001 mg/L 未満 0.09以下 対 定 上記項目は水質基準に適合する 検 査 期 間 2023 年 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日 検 査 機 関 公益財団法人岡山県健康づくり財団	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	7.4 5.8~8.6
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 - 以下余白 -         ジブロモクロロメタン       0.001 mg/L 未満 0.01以下         臭素酸       0.001 mg/L 未満 0.01以下         総トリハロメタン       0.007 mg/L 0.1以下         トリクロロ酢酸       0.002 mg/L 未満 0.03以下         プロモジクロロメタン       0.003 mg/L 0.03以下         プロモホルム       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 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日         検 査 機 関 公益財団法人岡山県健康づくり財団	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.341 mg/L 10以下	味	異常なし 異常でないこと
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       - 以下余白 -         ジブロモクロロメタン       0.001 mg/L       0.1以下         検 事期間       0.002 mg/L 未満       0.03以下         0.003 mg/L       0.03以下         プロモジクロロメタン       0.003 mg/L       0.09以下         利度       0.001 mg/L 未満       0.09以下         利度       0.002 mg/L 未満       0.09以下         日本記項目は水質基準に適合する       0.002 mg/L       0.002 mg/L         大会       0.002 mg/L       0.002 mg/L         中国       0.003 mg/L       0.003以下         中国       0.001 mg/L 未満       0.002 mg/L         中国       0.002 mg/L 未満       0.003以下         中国       0.003 mg/L       0.003以下         中国       0.003 mg/L       0.003以下         中国       0.002 mg/L       0.003以下         中国       0.003 mg/L       0.003以下         中国       0.003 mg/L       0.003以下         中国       0.003 mg/L       0.003以下 <t< td=""><td>塩素酸</td><td>0.06 mg/L 未満 0.6以下</td><td>臭気</td><td>異常なし異常でないこと</td></t<>	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
ジクロロ酢酸       0.002 mg/L 未満 0.03以下	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
ジブロモクロロメタン       0.001 mg/L       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       0.007 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る         検       査       期       2023 年 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日         検       査       機       関	クロロホルム	0.003 mg/L 0.06以下	濁度	0.1 度 未満 2以下
臭素酸       0.001 mg/L 未満 0.01以下         総トリハロメタン       0.007 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         プロモホルム       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 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日         検 査 機 関 公益財団法人岡山県健康づくり財団	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.03以下	一 以下余白 一	
総トリハロメタン 0.007 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る 検 査 期 間 2023 年 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日 検 査 機 関 公益財団法人岡山県健康づくり財団	ジブロモクロロメタン	0.001 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る         検査期間       2023 年 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日         検査機関       公益財団法人岡山県健康づくり財団	臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01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         検       査       期       2023 年 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日         検       査       機       関         公益財団法人岡山県健康づくり財団	総トリハロメタン	0.007 mg/L 0.1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 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日       検     査     機     関       公益財団法人岡山県健康づくり財団	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0.03以下		=
判     定     上記項目は水質基準に適合する       検     査     期     2023 年 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日       検     査     機     関       公益財団法人岡山県健康づくり財団	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L 0.03以下		
検 査 期 間     2023 年 11 月 15 日 ~ 2023 年 11 月 21 日       検 査 機 関     公益財団法人岡山県健康づくり財団	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09以下		
検 査 機 関 公益財団法人岡山県健康づくり財団	判定	上記項目は水質基準に適合す	-る	
	検 査 期 間	2023 年 11 月 15	日 ~ 2023 年 11 月 21	月
	検 査 機 関	公益財団法人岡山県		
	検 査 責 任 者	生活衛生検査課長	倉田 美恵	



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305839

受付年月日 2023年11月14日

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8署 〒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	11月 14日		採水	時	刻		9時05分
天		候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:	7. 0	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	水温:	15.9 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg/	'L	*:		*.			•	
水	源	の	名	称	真庭市	上水道(四	西原)						
採	水		地	点	八幡加加	王ポンプ月	听						
採		水		者	吉岡 分	<b></b> 第史			(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		ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	9.4 mg/L	200以下
<b>亜硝酸態窒素</b>	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	pH値	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.412 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.18 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	0.009 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	- 以下余白 -		
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	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	0.016 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.003 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	<sup>-</sup> る	11.0	
検 査 期 間	2023 年	11 月 14	日 ~ 2023 年 11 月 20	Ħ	
	公益財団	法人岡山県	k健康づくり財団		
検 査 責 任 者	生活衛生	検査課長	倉田 美恵		



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305840

JWWA-GLP043 水道GLP認定

受付年月日 2023年11月14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8署で 〒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 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 11月 14日	採 水 時 刻 10時24分	
天 候 等	前日: 曇 当日:	晴 気温: 10.0 ℃ 水温: 19.7	$^{\circ}\!\mathbb{C}$
残 留 塩 素	0.4 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(西河内第2)		
採 水 地 点	西河内第2浄水場		
採 水 者	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	ホルムアルデヒド 0.005 mg/L 未満 0.0	8以下
大腸菌	陰性 検出されないこと	塩化物イオン 7.4 mg/L 200	0以下
<b>亜硝酸態窒素</b>	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 6.7 5.8	}∼8. (
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.984 mg/L 10以下	味 異常なし 異常な	でないこ
塩素酸	0.06 mg/L 未満 0.6以下	臭気 異常なし 異常な	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	0.001 mg/L 未満 0.06以下	<b>濁</b> 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	亜鉛及びその化合物 0.058 mg/L 1.0	0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 88 mg/L 500	0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	0.003 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	0.001 mg/L 未満 0.03以下		
ブロモホルム	0.001 mg/L 0.09以下		
判 定	上記項目は水質基準に適合す	-S	
検 査 期 間	2023 年 11 月 14	日 ~ 2023 年 11 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	



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305841

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11月14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 11月 14日	採水時	刻 10時53分					
天 候 等	前日: 曇 当日:	晴 気温: 15.2℃	7.8℃					
残 留 塩 素	0.4 mg/L		1					
水源の名称	天津簡易水道							
採 水 地 点	天津小学校							
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	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	9.8 mg/L 200以					
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	pH値	7. 1 5. 8~8					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.399 mg/L 10以下	味	異常なし異常でない					
塩素酸	0.27 mg/L 0.6以下	臭気	異常なし異常でない					
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	0.008 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	一 以下余白 一						
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 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	0.015 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	0.005 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 11 月 14	日 ~ 2023 年 11 月 20	E .					
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	生活衛生検査課長 倉田 美恵						



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305842

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11月14日

依	頼	者	住	所	真庭市	万久世2927-	2						
依及	頼 び 代	者表	名 氏	称名	真庭市	亦道事業	真庭市長						
採	水	年	月	日		2023年	11月 14日		採水	時	刻	9時3	 1分
天		候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:	6.2 ℃	水泊	显:	14.6 ℃
残	留		塩	素	0.2 mg	g/L		,					
水	源	の	名	称	立誠才	(田簡易水道	道(立誠)						
採	水		地	点	笠場加	圧ポンプ原	———— 斤						
採		水		者	吉岡	篤史			(所属)	(公財)區	引山県健康	づくり財団	Ħ
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	アルデヒト	:	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			6.5 mg/L	200以下
亜硝	酸態窒	素			0.004	mg/L 未満	0.04以下	有機物(含	全有機炭素(T	OC)の量)		0.3 mg/L	3以下
シアン	/化物イン	ナン及	び塩化シ	アン	0. 001	mg/L 未満	0.01以下	p H値				7. 1	5.8~8.6
硝酸氰	患窒素及	び重	巨硝酸態	窒素		1.77 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	口酢酸				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	· _			0. 001	mg/L 未満	0.06以下	濁度			0.	1 度 未満	2以下
ジク	口口酢	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)		87 mg/L	300以下
ジブ	ロモク		メタン	,	(	0.002 mg/L	0.1以下	蒸発残	留物			133 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	ソン		(	0.003 mg/L	0.1以下						
トリ	クロロ	酢酸	ò Z		0.002	mg/L 未満	0.03以下						
ブロ	モジク	пп	メタン		(	0.001 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	5準に適合す	つる					
検	査		期	間	2023 年 11 月 14 日 ~ 2023 年 11 月 20 日								
検	査		機	関		公益財団	]法人岡山県	健康づく	り財団				
		責	任	者		11 300 150- 11	· 検査課長	倉田 美	1.				



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305843

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11月14日

文门平方百 2023年11万1年		1 13 12 (000) 210 020	( )AL
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 11月 14日	採水時	刻 9時53分
天 候 等	前日: 曇 当日:	晴 気温: 7.9℃	水温: 14.8 ℃
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	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	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満 0.08以
大腸菌	陰性検囲されないこと	塩化物イオン	8.2 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)	0.8 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	0.221 mg/L 10以下	味	異常なし異常でないこ
塩素酸	0.06 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	0.020 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	ヒ素及びその化合物	0.002 mg/L 0.01以 <sup>-</sup>
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L 0.1以下	アルミニウム及びその化合物	0.09 mg/L 0.2以了
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01以下	蒸発残留物	105 mg/L 500以了
総トリハロメタン	0.032 mg/L 0.1以下	- 以下余白 -	
トリクロロ酢酸	0.012 mg/L 0.03以下		
ブロモジクロロメタン	0.009 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 11 月 14	日 ~ 2023年11月20日	1
検 査 機 関	公益財団法人岡山県	k健康づくり財団	

生活衛生檢查課長 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

検



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305876

受付年月日 2023年11月21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38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

又们	十月日	202	11 F	171 H					1 12 1	3 (00	0,210	0201		E	7.77
依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-2	2								
依及	頼 び <sub>-</sub> 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	11月 21日		採	水	時	刻		9時3	1分
天		候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:		7.8	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	水温	1:	14.0 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg/	L/L			1						
水	源	の	名	称	湯原簡。	易水道(湯	原)								
採	水		地	点	湯原振り	興局									
採		水		者	松山	俗樹			(所属	)	(公財)	岡山	県健康·	づくり財団	Ħ
項				目	結	果	基準値	項			目		結	果	基準値
. 6	Ju ém 法					o /l= /_i	10017	<del>1</del> - л.	レフルボレ	- l»			0.005 -	// 七.港	דונופת מ

項目	結 果	基準値	項目	結 果	基準値
一般細菌	8 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	17.2 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	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.528 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.11 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	0.001 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	蒸発残留物	90 mg/L	500以下
ジブロモクロロメタン	0.004 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
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	<sup>-</sup> る		
検 査 期 間	2023 年	11 月 21	日 ~ 2023 年 11 月 28	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		



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305780

受付年月日 2023年11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日 〒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11月6日				IEL(0	86) 246-628	01	E	空り岸(回)
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:	11月 6日		採水	時	刻	9時0	8分
天 候 等	前日: 晴	当日:	曇	気温:	20.0 ℃	水温:		20.0 ℃
残 留 塩 素	0.4 mg/L							
水源の名称	真庭市上水道(久世	<u>t</u> )						
採 水 地 点	第6(中原)配水池							
採 水 者	吉岡 篤史			(所属)	(公財)岡	]山県健康づく	り財団	1
項目	結 果	基準値	項		目	結 集	Į	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	<b>食出されないこと</b>	塩化物	イオン		7. 1	mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(3	全有機炭素(T(	OC)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	pH値				7. 1	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.770 mg/L	10以下	味			異常	常なし	異常でないこと
塩素酸	0.08 mg/L	0.6以下	臭気			異常	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	0.005 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	_	- 以下余白	_			
ジブロモクロロメタン	0.004 mg/L	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	0.014 mg/L	0.1以下						
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下						
ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03以下				180		
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	準に適合す	る					
検 査 期 間	2023 年 1	1月6日	~	2023 年	11 月 13 月	Ħ		
検 査 機 関	公益財団活	去人岡山県	健康づく	り財団				
検 査 責 任 者		<b>负</b> 查課長						
, <u> </u>		> +	<u> </u>					



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305781

受付年月日 2023年11月6日

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38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	11月 6日		採	水	時	刻		10時06分	
天		候		等	前日:	晴	当日:	曇	気温:		21. 1	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	水温:	19. 1	$^{\circ}$ C
残	留		塩	素	0.4 mg	/L									
水	源	の	名	称	真庭市	上水道(草	加部)								
採	水		地	点	富尾ポ	ンプ室									
採		水		者	吉岡	篤史			(所属	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
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	7.7 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. 5	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.682 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	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	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	11 月 6 日	~ 2023 年 11 月 13	В	
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. S2305782

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 TEI (086) 246-6257



巫丹年月日 9099年11日6日

受付	年月日	202	3年11月	16日					TEI	80) د	6) 246-	6257		Įš.	型り興日
依	頼	者	住	所	真庭市久	.世2927-2	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	11月 6日		採	水	時	刻		9時3	1分
天		候		等	前日:	晴	当日:	雨	気温:		21.5	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	水泊	<b>温</b> :	20.3 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg/L	ı			·						
水	源	0)	名	称	土居中島	簡易水道	Ì								
採	水		地	点	中島浄水	:場									
採		水		者	吉岡 篤	史			(所属	)	(公財)	岡山県	具健康	づくり財団	fl
項				目	結	果	基準値	項			目		結	果	基準値
<b>—</b> ∯	投細菌					0 個/mL	100以下	ホル、	ムアルデし	ニド		0	0.005	mg/L 未満	0.08以下
大用	場菌					陰性	検出されないこと	塩化物	かイオン					6.5 mg/L	200以下

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	検出されないこと	塩化物イオン	6.5 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	6. 5	5.8~8.6			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.442 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと			
塩素酸	0.20 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	0.001 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	ヒ素及びその化合物	0.004 mg/L	0.01以下			
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	フッ素及びその化合物	0.20 mg/L	0.8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	0.004 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	0.002 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	<del>-</del> వ					
検 査 期 間	2023 年	11 月 6 日	月6日 ~ 2023年11月13日					
検 査 機 関	公益財団	法人岡山県	岡山県健康づくり財団					
検 査 責 任 者	生活衛生	検査課長	食査課長 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. S2305783

受付年月日 2023年11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38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

>414   >41.			
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 11月 6日	採水時	刻 10時10分
天 候 等	前日: 晴 当日:	雨 気温: 20.2℃	7 水温: 18.5 ℃
残 留 塩 素	0.1 mg/L		
水源の名称	三坂簡易水道		
採 水 地 点	中山一馬氏宅前		
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	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	4.7 mg/L 200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以了	有機物(全有機炭素(TOC)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7	p H値	7.1 5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.522 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以了	色度	0.5 度 未満 5以下
クロロホルム	0.004 mg/L 0.06以了	濁度	0.1 度 未満 2以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 0.03以了	一 以下余白 一	
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 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	0.008 mg/L 0.1以下		
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 0.03以下	:	
ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L 0.03以了	:	
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09以下	-	

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

2023 年 11 月 6 日

生活衛生検査課長 倉田

公益財団法人岡山県健康づくり財団

~ 2023 年 11 月 13 日

美恵

定

間

関

者

期

機

任

責

判

検

検

検

査

查

査



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305784

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28分 〒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11月6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 11月 6日	採水時	刻 9時43分					
天 候 等	前日: 晴 当日:	雨 気温: 20.0℃	<b>水温:</b> 16.3 ℃					
残 留 塩 素	0.2 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	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	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	5.0 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	7.1 5.8~8.6					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.467 mg/L 10以下	味	異常なし 異常でないこと					
塩素酸	0.22 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	0.001 mg/L 0.06以下	<b>濁度</b>	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	0.002 mg/L 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	0.004 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	0.001 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 11 月 6 日 ~ 2023 年 11 月 13 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							
, /\	生佔闸生恢复帐下 月口 天心							



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305785

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11月6日

211   /1   Bollo   11/1 o							****	
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2	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	11月 6日		採水	時 3	刻	9時2	3分
天 候 等	前日: 晴	当日:	雨	気温:	20.3 ℃	水温:		18.3 ℃
	0.3 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	三原 完治			(所属)	(公財) 岡	山県健康づく	り財団	f
項目	結 果	基準値	項		Ħ	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	カイオン		4.8	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(TO	こ)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	İ			6. 9	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.03 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			0.5 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	-	- 以下余白 -	_			
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	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	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	11 月 6 日	~	2023 年 13	1月13日	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							
, _ , _   _	工口用工次基础人 月日 不心							



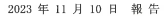
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305786

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財団 TEL(086)246-6257

受付年月日 2023年11月6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 11月 6日	採 水 時 刻 9時01分
天 候 等	前日: 晴 当日:	雨 気温: 19.5 ℃ 水温: 18.0 ℃
残 留 塩 素	0.3 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	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	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 7.0 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 7.2 5.8~8.0
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.961 mg/L 10以下	味 異常なし 異常でないこ
塩素酸	0.08 mg/L 0.6以下	臭気 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	一 以下余白 一
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 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	0.006 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	0.002 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	-8
檢 査 期 間	2023 年 11 月 6 日	~ 2023 年 11 月 13 日
検 査 機 関	公益財団法人岡山県	
検 査 責 任 者	生活衛生検査課長	





(水道法第4条に係わる水質検査)

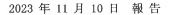
No. S2301366

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 TEI (086) 246-6257

受付金	年月日	202	3年11月	7日				TEL(	)86) 246–62	57	١	2の開告)
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	11月 7日		採水	時	刻	10時2	1分
天		候		等	前日: 雨	当日:	晴	気温:	15.0 °C	C 水温	1:	18.0 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg/L							
水	源	0)	名	称	美甘簡易水道(	美甘)						
採	水		地	点	美甘振興局 食	堂						
採		水		者	鈴木 崇史			(所属)	(公財) 岡	別山県健康	づくり財団	1
項				目	結 果	基準値	項		月	結	果	基準値
一般	设細菌				O 個/ml	. 100以下	濁度			0.	1 度 未満	2以下
大腸					陰性	検出されないこと	-		_			

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	1.07 mg/L	10以下				
塩化物イオン	9.2 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	-S			
検 査 期 間	2023 年	11 月 7 日	~ 2023 年 11 月	10	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





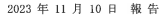
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301367

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 T E L (086) 246–6257

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 11月 7日   採 水 時 刻   9時46分	<del>}</del>			
天 候 等	前日: 雨 当日: 晴 気温: 16.9℃ 水温: 18	.5 ℃			
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	平島コミュニティハウス				
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	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	0.422 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る				
検 査 期 間	2023 年 11 月 7 日 ~ 2023 年 11 月 10 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)

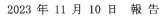
No. S2301371

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

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 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					
依頼 者 名 及び代表者」	称 <b>天</b> 名	真庭市水道事業	真庭市長					
採水年月	日	2023年	11月 7日		採水	時 刻	9時28	分
天 候	等	前日: 雨	当日:	晴	気温:	12.6 ℃	水温: 1	5.8 ℃
残 留 塩	素	0.1 mg/L					1	
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	_	- 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	<b>影</b> 室素	0.452 mg/L	. 10以下					
塩化物イオン		4.2 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. 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	<b>志準に適合す</b>	-る				
検 査 期	間	2023 年	11 月 7 日	~	2023 年 1	1月10日		
検 査 機	関	公益財団	団法人岡山県	、健康づく	り財団			
検 査 責 任	者	生活衛生	上検査課長	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





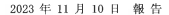
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301368

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

文门平方百 2020年11万1百			
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 11月 7日	採水時刻	8時52分
天 候 等	前日: 雨 当日: 晴	気温: 12.0 ℃	水温: 14.5 ℃
残 留 塩 素	0.3 mg/L	-	-1.
水源の名称	三谷飲料水供給施設		
採 水 地 点	三谷浄水場		
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 獨度		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	0.694 mg/L 10以下		
塩化物イオン	5.0 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	6.9 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		
検 査 期 間	2023 年 11 月 7 日	~ 2023 年 11 月 10 日	
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康で	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. S2301369

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

			0   11/	• • • •							
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	11月 7日		採水	時 亥	9時18	3分
天		候		等	前日: 雨	当日:	晴	気温:	14.7 ℃	水温:	7.0 ℃
残	留		塩	素	0.1 mg/L	lo				.,	
水	源	の	名	称	黒田上飲料水供約	<b>洽施設</b>					
採	水		地	点	黒田上末端ドレ	/					
採		水		者	鈴木 崇史			(所属)	(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
——·舟	<b>投細菌</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	-		
亜矿	肖酸態窒	素			0.004 mg/L 未満	0.04以下					
硝酸	<b>始</b> 態窒素及	とび重	可酸態	<b>室素</b>	0.272 mg/L	. 10以下					
塩化	匕物イオ	ン			4.9 mg/L	200以下					
有機	物(全有機	炭素	(ТОС)	の量)	0.3 mg/L 未満	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	₹,				異常なし	異常でないこと					
色度	度				0.5 度 未満	5以下					
判				定	上記項目は水質	<b>基準に適合す</b>	-る				
検	查		期	間	2023 年	11月7日	~	2023 年	11 月 10 目	1	
検	査		機	関	公益財団	田法人岡山県	健康づく	り財団			
検	査	責	任	者	生活衛生	上検査課長	倉田 美	惠			

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





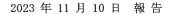
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301370

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 TEL(086)246-6257

2 1 71 1 2020   1171 1				
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 11月 7日	採水時刻	9時33	分
天 候 等	前日: 雨 当日: 晴	気温: 15.5 ℃	水温: 1	6.5 ℃
残 留 塩 素	0.2 mg/L	1.		
水源の名称	中谷飲料水供給施設			
採 水 地 点	中谷末端ドレン			
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 獨度		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	0.480 mg/L 10以下			
塩化物イオン	5.1 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. 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	- 111		
検 査 期 間	2023 年 11 月 7 日	~ 2023 年 11 月 10 日		
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康で	くり財団		
		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





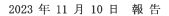
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301372

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

文刊年月日 2023年11月7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 11月 7日	採水時刻	8時51分
天 候 等	前日: 雨 当日:	晴 気温: 12.9℃	水温: 18.0 ℃
残 留 塩 素	0.4 mg/L		1
水源の名称	中村飲料水供給施設		
採 水 地 点	鉄山コミュニティハウス		
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	0.479 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 未満 3以下		
pH値	6. 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 11 月 7 日	~ 2023 年 11 月 10 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





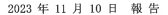
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301373

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 TEL(086)246-6257

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 11月 7日 探水時刻	9時46分
天 侯 等	前日: 雨 当日: 晴 気温: 15.2℃	水温: 18.3 ℃
残 留 塩 素	0.1 mg/L	
水源の名称	太井ノ坂飲料水供給施設	
採 水 地 点	太田益弘氏宅	
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	ı
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	0.407 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 3以下	
p H値	6. 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る	
検 査 期 間	2023 年 11 月 7 日 ~ 2023 年 11 月 10 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





No. S2301374

(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

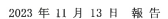
公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



依	頼	者	住	所	真庭市	î久世2927-5	2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	ī水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	日		2023年	11月 7日		採	水	時	刻		9時56	i分
天		候		等	前日:	雨	当日:	晴	気温:		14. 3	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	水温	L0 1	.5.1 ℃
残	留		塩	素	0.1 mg	g/L									
水	源	の	名	称	打火谷	飲料水供給	<b>脸</b> 設								
採	水		地	点	打火谷	集会所									
採		水		者	吉岡	篤史			(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			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	び重	可酸態	<b>登素</b>	(	0.440 mg/L	10以下								
塩化	物イオ	ン				4.3 mg/L	200以下								
有機物	勿(全有機	炭素	(TOC)0	0量)	0.3	mg/L 未満	3以下								
рH	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	11 月 7 日	~	· 2023 4	年 11	月 10	0 目			
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. S2301375

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



× 1.1 -	РД Н	404	J411,	/3 I H					1 1 1 1	(000)	210 0	201			-	
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	11月 7日		採	水	時	刻		1	10時0	9分
天		候		等	前日:	雨	当日:	晴	気温:		16.8	$^{\circ}\!$	水温	Į.	1	7.2 ℃
残	留		塩	素	0.2 mg	/L	-1									
水	源	の	名	称	田口飲	料水供給加	<b>拉</b> 設									
採	水		地	点	美甘方	面隊第2分	団第4部消防	機庫								
採		水		者	吉岡	篤史			(所属)	(4	〉財)	岡山県	見健康′	づく!	)財団	
項				目	結	果	基準値	項			月		結	果		基準
一般	細菌					0 個/mL	100以下	濁度					0. 1	度	未満	2以
大腸	菌					陰性	検出されないこと	カルシウム、	、マク゛ネシウム令	等(硬度	)		1	01	mg/L	300以
亜硝	酸態窒	素			0.004	mg/L 未満	0.04以下	蒸発残	超物				1	.25	mg/L	500以
硝酸	態窒素及	び亜	可酸態	窒素		1.02 mg/L	10以下	_	- 以下余	白一						
塩化	物イオ	ン				4.2 mg/L	200以下									
有機物	勿(全有機)	炭素	(тос)	の量)	0.3 1	mg/L 未満	3以下									
рΗ	値					8, 0	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. 8	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	査		期	間		2023 年	11 月 7 日	~	2023 年	F 11 .	月 13	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	 ŧ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11月10日報告

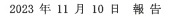
No. S2301376

(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 TEL(086)246-6257

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 11月 7日   探 水 時 刻   10時34分
天 候 等	前日: 雨 当日: 晴 気温: 17.1 ℃ 水温: 16.8 ℃
残 留 塩 素	0.4 mg/L
水源の名称	延風飲料水供給施設
採 水 地 点	延風集会所
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   獨度       0.2 度 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	0.393 mg/L 10以下
塩化物イオン	5.3 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. 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	1.7 度 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 11 月 7 日 ~ 2023 年 11 月 10 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. S2301377

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689元〒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11月7日		1 E L (000) 240-0257	( SHIEL
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 11月 7日	採 水 時 刻	10時20分
天 侯 等	前日: 雨 当日:	晴 気温: 16.1℃	水温: 16.2 ℃
残 留 塩 素	0.4 mg/L	li li	
水源の名称	湯谷飲料水供給施設		
採 水 地 点	湯谷集会所		
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	0.534 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	7.7 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	- る	,
検 査 期 間	2023 年 11 月 7 日	~ 2023 年 11 月 10 日	
検 査 機 関	公益財団法人岡山県	<b>健康づくり財団</b>	
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)

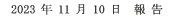
No. S2301503

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

X III	十刀口	202	13 <del>4-</del> 117	121 H						- (00	0,210	0201		_	
依	頼	者	住	所	真庭市	5久世2927-2	2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	i水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	日		2023年	11月 21日		採	水	時	刻		9時0:	3分
天		候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:		6. 2	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	水温	:	12. 2 °C
残	留		塩	素	0.2 mg	g/L			*				1		
水	源	の	名	称	黒田餅	<b>r料水供給施</b>	設								
採	水		地	点	黒田神	単社手洗い									
採		水		者	松山	裕樹			(所属	)	(公財)	岡山	県健康へ	がくり 財団	đ
項				目	結	果	基準値	項			目		結	果	基準値
<b>一</b> 舟	<b>投細菌</b>					0 個/mL	100以下	濁度					0. 1	度 未満	2以下

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	ıg/L 未満	0.04以下					
硝酸態窒素及び亜硝酸態質	<b>差素</b>	0.	387 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)ℓ	)量)		0.4 mg/L	3以下					
p H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以下					
判	定	上記項目	目は水質基	準に適合す	<sup>-</sup> る				
検 査 期	間		2023 年	11 月 21	日 ~ 2023 年 11 月	月 27 日	3		
検 査 機	関		公益財団	法人岡山県	健康づくり財団				
檢 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)

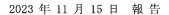
No. S2301378

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

文刊"	年月日	202	3年11月	] / 日					IEL(	000) 440 02	201		of F T New
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	11月 7日		採水	時	刻	9時20	)分
天		候		等	前日:	雨	当日:	晴	気温:	13.5 °	C A	(温:	13. 5 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg	:/L			***				
水	源	の	名	称	蒜山簡	易水道(内	7海)						
採	水		地	点	天王バ	ス停(上徳	山地内)						
採		水		者	三原	完治			(所属)	(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
<b>一</b> 角	<b>设細菌</b>					0 個/mL	100以下	濁度			(	).1 度 未満	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	mg/L 未満	0.04以下						

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	ー 以下余白 ー		
<b>亜硝酸態窒素</b>	0.004 mg/L 未満 0.04以	TF		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.055 mg/L 10以	F		
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 <sup>-</sup>	5		
p H値	7.8 5.8~	3. 6		
味	異常なし異常でない	٧٢.		
臭気	異常なし異常でない	25		
色度	0.5 度 未満 5以	₹		
判定	上記項目は水質基準に適	合する		
検 査 期 間	2023 年 11 月	7 日 ~ 2023 年 11 月 10	目	
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. S2301400

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 TEL (086) 246-6257

受付年月日 2023年11月10日		TEL (086) 246-6257	己り岸に
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 11月 10日	採 水 時 刻	9時50分
天 候 等	前日: 晴 当日: 雨	気温: 16.0 ℃	水温: 13.3 ℃
残 留 塩 素	0.4 mg/L		T.
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	1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	陰性機出されないこと	- 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	0.105 mg/L 10以下		
塩化物イオン	3.3 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	8.0 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る		- 1
検 査 期 間	2023 年 11 月 10 日	~ 2023 年 11 月 15 日	
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康で	がくり財団	
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





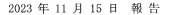
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301401

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 TEL (086) 246-6257

文刊 年月 日 2023年11月10日	!	1 L L (000	7/210 0201		
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 11月 10日	採水	時 刻	10時38	8分
天 候 等	前日: 晴 当日:	曇 気温:	16.0 ℃	水温: 1	5.0 ℃
残 留 塩 素	0.2 mg/L				
水源の名称	蒜山簡易水道(道目木花園)				
採 水 地 点	花園一里塚				
採 水 者	三原 完治	(所属)(	(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
一般細菌	0 個/mL 100以下	濁度	10	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 -	-		
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	0.111 mg/L 10以下				
塩化物イオン	3.4 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	3			
検 査 期 間	2023 年 11 月 10 日	~ 2023 年 11	月 15 日		
検 査 機 関	公益財団法人岡山県領	建康づくり財団			
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. S2301402

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

文刊年月日 2023年11月10日		1 E E (000) 240 0201	
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 11月 10日	採水時刻	10時58分
天 候 等	前日: 晴 当日:	曇 気温: 16.3℃	水温: 17.3 ℃
残 留 塩 素	0.3 mg/L		- t
水源の名称	蒜山簡易水道(東部第2)		
採 水 地 点	スポーツ公園サッカー場トイ	イレ	
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	- 以下余白 -	1.8
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	0.270 mg/L 10以下		
塩化物イオン	6.5 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	V	
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以下		
判定	上記項目は水質基準に適合す	<b>する</b>	
検 査 期 間	2023 年 11 月 10	日 ~ 2023 年 11 月 15 日	
検 査 機 関	公益財団法人岡山県	<b>は</b> 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





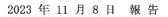
(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301403

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 11月 10日 採 水 時 刻 11時35分							
天 候 等	前日: 晴 当日: 曇 気温: 15.3℃ 水温: 13.0℃							
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							
項目	結果 基準値 項 目 結果 基準値							
一般細菌	0 個/mL 100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	0.167 mg/L 10以下							
塩化物イオン	8.9 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	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る							
検 査 期 間	2023 年 11 月 10 日 ~ 2023 年 11 月 15 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. S2301334

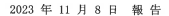
水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録檢查機関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



依 頼	者	住 所	真庭市久世2927	-2							
依 頼 及 び 代	者表者	名 称 氏 名	真庭市水道事業	真庭市長							
採水	年	月 日	2023年	2023年 11月 2日 採 水 時 刻 10時05分							
天	候	等	前日: 晴	当日:	晴	気温:	19.0 ℃	水温	1:	15. 2 ℃	
残 留	塩	素	0.3 mg/L			-					
水 源	<i>の</i> :	名 称	別所簡易水道	別所簡易水道							
採水	地	点	別所コミュニテ	別所コミュニティハウス							
採	水	者	三原 完治			(所属)	(公財)岡	山県健康	づくり財団	f	
項		目	結 果	基準値	項		目	結	果	基準値	
一般細菌			0 個/m	L 100以下	濁度	=			0.1 度	2以下	
大腸菌			陰性	と 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 0.04以下							
硝酸態窒素』	及び亜硝酸	<b></b> 敦態窒素	0.225 mg/	L 10以下	=						
塩化物イオ	ン		7.6 mg/	L 200以下			N				
有機物(全有機	後炭素(TC	)C)の量)	0.6 mg/	3以下							
p H値			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			0.8 度	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 11 月 2 日 ~ 2023 年 11 月 8 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. S2301335

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 B	称 氏 名	真庭市	水道事業	真庭市長						
採	水	年	月	B	2023年 11月 2日 採 水 時 刻 10時20分								0分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	晴 気温: 20.0℃ 水温: 16.				
残	留		塩	素	0.3 mg/	′L							
水	源	0)	名	称	吉田簡易水道								
採	水		地	点	吉田公	吉田公民館							
採		水		者	三原	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	i 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	歯					陰性	検出されないこと	_	- 以下余白	_			
亜硝	亜硝酸態窒素 0.004 mg/L 未満				0.04以下								
硝酸	態窒素及	び重	可酸態	窒素	0.	089 mg/L	10以下						
塩化	物イオ	ン				5.7 mg/L	200以下						
有機物	勿(全有機	炭素	(ТОС)	の量)	0.4 mg/L 3以下								
рΗ	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	基準に適合す	<sup>-</sup> る			-		
検	査		期	間	2023 年 11 月 2 日 ~ 2023 年 11 月 8 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. S2301336

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



10時48	3分						
1	5.3 ℃						
下和簡易水道							
くり財団							
果	基準値						
0.2 度	2以下						
2023 年 11 月 2 日 ~ 2023 年 11 月 8 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							
	くり財団果						

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