

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505470

〒700-0952 岡山市北区平田408-1 水道GLP認定 公益財団法人岡山県健康づくり財団 受付年月日 2025年8月6日 TEL (086) 246-6257

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録修査機関第58号

X 1.1	十万日	202	0十0万	тон					I L L (000,240 02	201	C	- 277
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		2025年	8月 6日		採水	時	刻	11時5	8分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:	35.1 °	C 水	温:	32.0 ℃
残	留		塩	素	0.2 mg/	/L			-1:		'		
水	源	の	名	称	北房簡	易水道							
採	水		地	点	ほたる	公園							
採		水		者	二宮	明加			(所属)	(公財)同	岡山県健康	東づくり財団	1
項				B	結	果	基準値	項		目	結	果	基準値
—- 角	设細菌					0 個/mL	100以下	ホル、	ムアルデヒト	,	0.005	mg/L 未満	0.08以下
	n 11.												

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	13.0 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)	0.5 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	p H値	7. 4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態	窒素	0.662 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		0.015 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸		0.008 mg/L	0.03以下	蒸発残留物	127 mg/L	500以下
ジブロモクロロメタン	,	0.004 mg/L	0.1以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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		0.027 mg/L	0.1以下			
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		0.008 mg/L	0.03以下			
ブロモホルム		0.001 mg/L 未満	0.09以下			N I
判	定	上記項目は水質基	準に適合す			
検 査 期	間	2025 年	8月6日	~ 2025 年 8 月 19 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			鈴木 崇史		

ブロ	モホル	4		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	查	期	間	2025 年 8 月 6 日 ~ 2025 年 8 月 19 日
検	査	機	関	公益財団法人岡山県健康づくり財団
検	查	責(壬 者	生活環境検査課長 鈴木 崇史

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. S2505471

水道GLP認定

受付年月日 2025年8月6日

*・道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第889 〒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

					1							
依	頼	者	住	所	真庭市	「久世2927-	2					
依及	頼 び 代	者表	名 者 日	称 f: 名	真庭市	亦道事業	真庭市長					
採	水	年	月	月		2025年	8月 6日		採水	時 刻	J 10	時21分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:	34.0 ℃	水温:	32. 4 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg	g/L						
水	源	0)	名	称	立誠水	田簡易水道	重(水田)					
採	水		地	点	水田バ	バスストッ フ	r°					
採		水		者	二宮	明加			(所属)	(公財) 岡口	山県健康づくり	射団
項				目	結	果	基準値	項		目	結 果	基準値
—я́	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
大朋	易菌					陰性	検出されないこと	塩化物	M イオン		12.9 mg	g/L 200以下
亜矿	肖酸態窒	素			0. 004	mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TC	OC)の量)	0.4 mg	g/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	Ĭ		7	'. 4 5. 8∼8.
硝酸	能窒素》	及び重	巨硝酸態	室素		1.10 mg/L	10以下	味			異常な	し 異常でないこ
塩素	素酸					0.26 mg/L	0.6以下	臭気			異常な	し 異常でないこ
クロ	コロ酢酸	'n K			0.002	mg/L 未満	0.02以下	色度			0.5 度 未	満 5以下
クロ	コロホル	ム			().007 mg/L	0.06以下	濁度			0.1 度 未	満 2以下
ジク	プロロ配	F酸			C	0.004 mg/L	0.03以下	カルシウム、	、マク゛ネシウム等(マ	硬度)	68 mg	/L 300以下
ジフ	ブロモク	ם בו	メタン		C	0.004 mg/L	0.1以下	蒸発残	留物		195 mg	/L 500以下
臭素	養酸				0.001	mg/L 未満	0.01以下	非イオ	ン界面活性	削	0.002 mg/L 未	満 0.02以7
総ト	リハロ	メタ	ン		C	0.016 mg/L	0.1以下	_	- 以下余白	_		
トリ	リクロロ	酢酸	Š		0	0.003 mg/L	0.03以下					
ブロ	1モジク		メタン		0	.005 mg/L	0.03以下					
ブロ	1モホル	ム			0. 001	mg/L 未満	0.09以下					
判		1.7		定	上記項	目は水質基	準に適合す	る				
検	査		期	間		2025 年	8月6日	~	2025 年 8	8月19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		生活環境	検査課長		·····································			



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505472

受付年月日 2025年8月6日

*・ 本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣及び保護大臣及び 〒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

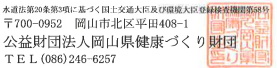
文刊年月日 2025年6月6日			1 E E (000) 240 023	(三)]					
依 賴 者 住 所	真庭市久世2927-2	2							
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業	真庭市長							
採水年月日	2025年	8月 6日	採水時刻	12時35分					
天 候 等	前日: 晴	当日:	晴 気温: 36.0℃	水温: 34.9 ℃					
残 留 塩 素	0.3 mg/L	-415	УП УПППСТ 00.0 С	7,11,111.5					
水源の名称	中津井簡易水道								
採水地点	市営中津井住宅共	:同水於							
採水者	二宮明加	八四八八王	 (所属) (公財)岡(山県健康づくり財団					
項目	結果	基準値	項目						
TA H	州	- 本中胆	タ ロ	和术					
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	15.6 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)	0.5 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. 5 5. 8~8. 6					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.975 mg/L	10以下	味	異常なし異常でないこと					
塩素酸	0.58 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	0.008 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	ナトリウム及びその化合物	30 mg/L 200以下					
ジブロモクロロメタン	0.004 mg/L	0.1以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	54 mg/L 300以下					
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	蒸発残留物	164 mg/L 500以下					
総トリハロメタン	0.017 mg/L	0.1以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満 0.02以下					
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下	一 以下余白 一						
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	· 3						
検 査 期 間	2025 年 3	8月6日	~ 2025 年 8 月 19 日						
検 査 機 関			健康づくり財団						
検査責任者									
検 査 責 任 者 生活環境検査課長 鈴木 崇史									



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505455

〒700-0952 岡山市北区平田408-1



住

真庭市久世2927-2

依

风 横 有 圧 //	,							
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	2025年 8月 5日	採水時	刻 11時34分					
天 候 等	前日: 晴 当日: 導	曇 気温: 33.2℃	水温: 30.4℃					
残 留 塩 素	0.4 mg/L							
水源の名称	真庭市上水道(江川)							
採 水 地 点	上江川集会所							
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以下					
大腸菌	陰性 検出されないこと	塩化物イオン	6.2 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)	0.5 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	p H値	7.5 5.8~8.6					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.244 mg/L 10以下 !	味	異常なし異常でないこ					
塩素酸	0.16 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	0.009 mg/L 0.06以下	獨度	0.1 度 未満 2以下					
ジクロロ酢酸	0.004 mg/L 0.03以下 🧃	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満 0.02以下					
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L 0.1以下	一 以下余白 一						
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01以下							
総トリハロメタン	0.018 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	0.006 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	2025 年 8 月 5 日	~ 2025 年 8 月 18 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	生活環境検査課長 鈴							

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. S2505456

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録榜古機関第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 2025年8月5日

学 何	年月日	202	5年8月	b ¤				1 E L (080) 240-0231						E	- District
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	目		2025年	8月 5日		採	水	時	刻		10時2	28分
天		候		等	前日:	晴	当日:	曇	気温:		33. 7	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	水温	l:	29.3 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg	/L									
水	源	0)	名	称	真庭市	上水道(城)	内)								
採	水		地	点	小山元	治氏宅									
採		水		者	三原	完治			(所属	<u>(</u>)	(公財)	岡山	県健康	づくり財団	Ŧ
項				目	結	果	基準値	項			目		結	果	基準値
— f	般細菌					0 個/mL	100以下	ホルノ	ムアルデ	ヒド			0. 005 п	ng/L 未満	0.08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	14.0 mg/L	200以下			
西硝酸態窒素	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	p H値	7. 4	5.8~8.6			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.302 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと			
塩素酸	0.09 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	0.004 mg/L	0.03以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下			
ジブロモクロロメタン	0.005 mg/L	0.1以下	一 以下余白 一					
臭素酸	0.008 mg/L	0.01以下						
総トリハロメタン	0.019 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	0.007 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	2025 年	8月5日	~ 2025 年 8 月 18 日					
検 査 機 関	公益財団	法人岡山県	県健康づくり財団					
検 査 責 任 者	生活環境	検査課長	鈴木 崇史					



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505457

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登<mark>録検査機関第58号</mark> 〒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 2025年8月5日

~ 1 3	_\11 H		- 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	H	2025年	三 8月 5日		採水	時	刻		9時2	5分
天	/1,	候	· ·	等	前日: 晴	当日:	晴	気温:	33. 5		水温:		30.8 ℃
残	留	"	塩	素	0.2 mg/L	1							
水	源	0)	名	称	勝山簡易水道(日	山久世)							
採	水		地	点	山久世コミュニ								
採		水		者	三原 完治			(所属)	(公財)	岡山県	(健康づく	り財団	fl fl
項				目	結 果	基準値	項		月		結		基準値
——	投細菌				0 個/ml	100以下	ホルム	アルデヒド		0.	005 mg/l	L 未満	0.08以7
大朋	易菌				陰性	検出されないこと	塩化物	カイオン			7.0	6 mg/L	200以下
亜種	肖酸態窒	素			0.004 mg/L 未満	6 0.04以下	有機物(全有機炭素(TC	(C)の量)		0.3 mg/l	上 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	<u>†</u>				5.8~8.	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.656 mg/I	10以下	味				異	常なし	異常でないこ
塩素	秦酸				0.07 mg/I	0.6以下	臭気				異'	常なし	異常でないこ
クロ	コロ酢酸	5			0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度				0.5 度	ま 未満	5以下
クロ	コロホル	<i>'</i> ''			0.002 mg/l	0.06以下	濁度				0.1 度	まま 未満	2以下
ジク	クロロ酢	酸			0.002 mg/L 未満	0.03以下	非イオ	ン界面活性	削	0.	002 mg/l	上未満	0.02以
ジフ	ブロモク	DE	1メタ:		0.003 mg/I	. 0.1以下	-	- 以下余白	_				
臭素	素酸				0.001 mg/L 未満	0.01以下							
総	トリハロ	メゟ	ン		0.009 mg/I	. 0.1以下							
<u>١</u> إ	Jクロロ	酢酢	Ś		0.002 mg/L 未満	0.03以下							
ブロ	コモジク	DE	ュメタン	/	0.003 mg/I	0.03以下							
ブロ	コモホル	ム			0.001 mg/l	0.09以下							
判				定	上記項目は水質	基準に適合す	る						
検	查		期	間	2025 年	8月5日	~	- 2025 年 8	3 月 18	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	生活環場	竟検査課長	鈴木 爿	景史					=



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505458

本道法第20条第3頃に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録権金機開第389 〒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

受付年月日 2025年8月5日

受付	年月日	202	5年8月	5 H					TE	L (08	36) 246-0	6257		Į.	田の陰国
依	頼	者	住	所	真庭市	方久世2927-	2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市	万水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	日		2025年	8月 5日		採	水	時	刻		8時5	0分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:		32.0	$^{\circ}$	水温	1:	31.7 ℃
残	留		塩	素	0.2 m	g/L			1						
水	源	0)	名	称	勝山匍	育易水道(見	1尾)								
採	水		地	点	見尾集	毫会所									
採		水		者	三原	完治			(所属)	(公財)	岡山り	具健康·	づくり財団	f
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	ホル	ムアルデl	ニド		0	.005 n	ng/L 未満	0.08以下
大乱	易菌					陰性	輸出されないこと	佐化県	かイオン					1 1 mg/L	20017

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	4.4 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	7.3 5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.632 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	0.006 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満 0.02以下
ジブロモクロロメタン	0.004 mg/L 0.1以下	一 以下余白 一	
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	0.002 mg/L 未満 0.03以下		
ブロモジクロロメタン	0.006 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	2025 年 8 月 5 日	~ 2025 年 8 月 18 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	生活環境検査課長	鈴木 崇史	



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505459

本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録接資機関第889 〒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

受付年月日 2025年8月5日

受付年月日 2025年8月5日		TEL (086) 246-629	57
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	2025年 8月 5日	採水時	刻 10時09分
天 候 等	前日: 晴 当日:	曇 気温: 34.8℃	C 水温: 30.5 ℃
残 留 塩 素	0.3 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	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	0.006 mg/L 0.08以下
大腸菌	陰性 検出されないこと	塩化物イオン	7.9 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	6.7 5.8~8.
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.642 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満 0.02以下
ジブロモクロロメタン	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	-S	
検 査 期 間	2025 年 8 月 5 日	~ 2025 年 8 月 18 日	
検 査 機 関	公益財団法人岡山県	健康づくり財団	

生活環境検査課長 鈴木 崇史

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. S2505512

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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



受付年月日 2025年8月18日

受付年月日 2025年8月18日		T E L (086) 246-625	20厘回			
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	2025年 8月 18日	採水時刻	9時26分			
天 侯 等	前日: 晴 当日:	曇 気温: 28.9℃	水温: 28.9 ℃			
残 留 塩 素	0.3 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	松山 裕樹	(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	4.8 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)	0.3 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	p H値	8. 1 5. 8~8. 6			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.587 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	0.8 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 未満 0.03以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	61 mg/L 300以下			
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L 0.1以下	蒸発残留物	91 mg/L 500以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満 0.02以下			
総トリハロメタン	0.009 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	-S				
檢 查 期 間 2025年8月18日 ~ 2025年8月25日						
1X E /9 H) 2020 0 /1 10 H						

公益財団法人岡山県健康づくり財団

生活環境検査課長 鈴木 崇史

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

関

者

検

検

査

査

機

任

責



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505550

JWWA-GLP043 水道GLP認定

受付年月日 2025年8月21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	2025年 8月 21日	採水時刻	10時44分			
天 候 等	前日: 晴 当日:	晴 気温: 28.5℃	水温: 24.6 ℃			
残 留 塩 素	0.3 mg/L					
水源の名称	勝山簡易水道 (後谷畝)					
採 水 地 点	不動寺					
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	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(TOC)の量)	1.3 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	7.4 5.8~8.6			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.237 mg/L 10以下	味	異常なし異常でないこ			
塩素酸	0.11 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	2.1 度 5以下			
クロロホルム	0.050 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満 0.02以下			
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満 0.1以下	一 以下余白 一				
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01以下					
総トリハロメタン	0.055 mg/L 0.1以下					
トリクロロ酢酸	0.029 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	-S	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
検 査 期 間	2025 年 8 月 21 日	~ 2025 年 8 月 28 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	生活環境検査課長 鈴木 崇史					



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505513

JWWA-GLP043 水道GLP認定

受付年月日 2025年8月18日

** 本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣な (保養機関第58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 2025年8月18日				TEL	(086) 246-6	257	Į.	型した関連
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	2025年 8月	18日		採 7	大 時	刻	11時2	3分
天 候 等			晴	気温:	32.9			30.2 ℃
残 留 塩 素	0.6 mg/L							
水源の名称	勝山簡易水道(月田))						
採水地点	JR月田駅							
採水酱	松山裕樹			/部に除り	(1784)		康づくり財団	
1	1公口 1付付			(所属)	(公知)	叫山乐健	尿・フト り州口	Ц
項目	結 果 基	基準値	項		目	結	果	基準値
一般細菌	O 個/mL 10	00以下	ホルム	アルデヒ	ド	0.00	5 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性 檢問	されないこと	塩化物	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(含	全有機炭素()	SOC)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	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.16 mg/L 1	0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 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	非イオ	ン界面活り	生剤	0.00	2 mg/L 未満	0.02以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 0.	1以下	_	以下余白	1 —			
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.	01以下						
総トリハロメタン	0.005 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	 こ適合する	· >					
検 査 期 間	2025 年 8 月	18 ⊟	~	2025 年	8月25	B		
M	公益財団法				♥ /1 20			
検 査 責 任 者	生活環境検査	登録長 鉾	京木 宗	火				



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505497

受付年月日 2025年8月7日

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登<mark>録検査機関第58</mark>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



文刊十月日 2020年0月7日		1 1 1 1 (000) 2 10 020				
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	2025年 8月	7日 採水時	刻 10時38分			
天 候 等	前日: 曇 当日					
残 留 塩 素	0.4 mg/L	, 1 Nime 2010	771,1111			
水源の名称	勝山簡易水道(月田本)				
採水地点	木本學氏宅	,				
採水水酱		(50 B) (N B4) D	11.1月 歴史 さきり 中国			
1	吉岡篤史	(所属) (公財)區 	間山県健康づくり財団 			
項目	結 果 基注	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	7.2 5.8~8.6			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.377 mg/L 10½	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	0.012 mg/L 0.06	以下	0.1 度 未満 2以下			
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L 0.03	以下 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満 0.02以下			
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 0.11	以下 一 以下余白 一				
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01	以下				
総トリハロメタン	0.020 mg/L 0.1	以下				
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	0.006 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	2025 年 8 月	7日 ~ 2025年8月20日				
検 査 責 任 者 生活環境検査課長 鈴木 崇史						

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. S2505498

受付年月日 2025年8月7日

11. Jos de 15								
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	2025年	8月 7日		採水	時	刻	8時5	6分
天 候 等	前日: 曇	当日:	曇	気温:	24. 5 °	℃ 水温	: :	27.9 ℃
残 留 塩 素	0.2 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	吉岡 篤史			(所属)	(公財)	岡山県健康へ	びくり財団	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	アルデヒド		0.005 mg	g/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		10).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(含	全有機炭素(TO	C)の量)	0.3 mg	g/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	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.517 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	0.03以下	蒸発残	留物			l15 mg/L	500以下
ジブロモクロロメタン	0.004 mg/L	0.1以下	非イオ	ン界面活性が	削	0.002 mg	g/L 未満	0.02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	0.010 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	2025 年	8月7日	~	2025 年 8	月 20	日		
	公益財団法人岡山県健康づくり財団							
検 査 機 関	公益財団	法人岡山界	:健康つく	り財団				

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. S2505514

受付年月日 2025年8月18日

本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録機構関第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 2025年8月18日			TEL (086) 246-62	257	至り帰旧	
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 真原	连市長				
採水年月日	2025年 8月	18日	採水時	刻 10時4	4分	
天 候 等	前日: 晴 当	日: 曇	気温: 30.0 °C		27.6 ℃	
残 留 塩 素	0.5 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	松山 裕樹		(所属) (公財)區	岡山県健康づくり財団	Ī.	
項目	結 果 基	基準値 項	目	結 果	基準値	
一般細菌	0 個/mL 10	0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 檢出	されないこと 塩化物	イオン	13.7 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(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 0.0	01以下 p H値		7.0	5.8~8.0	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.671 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	0.004 mg/L 0.0	06以下 濁度		0.1 度 未満	2以下	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 0.0	3以下 非イオ	ン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下	
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 0.	1以下 -	- 以下余白 —			
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.0)1以下				
総トリハロメタン	0.009 mg/L 0.1	1以下				
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 0.0	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 0.0	9以下				
判定	上記項目は水質基準に	適合する				
検 査 期 間	2025 年 8 月	18 目 ~	2025 年 8 月 25 日			
検 査 機 関	公益財団法人	、岡山県健康づく	り財団			

生活環境検査課長 鈴木 崇史

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

査

任



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505500

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2025年8月7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	亦道事業	真庭市長						
採	水	年	月	日		2025年	8月 7日		採水	時	刻	10時0	4分
天		候		等	前日:	曇	当日:	曇	気温:	25. 0 °C	2 水:	温: :	26.9 ℃
残	留		塩	素	0.2 mg	g/L		,					
水	源	0)	名	称	勝山簡	i易水道(清	青谷)						
採	水		地	点	太田敏	(一氏宅							
採		水		者	吉岡	篤史			(所属)	(公財)區	別山県健康	そづくり 財団	<u> </u>
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	ホルム	アルデヒト	X.	0.005	mg/L 未満	0.08以下
大腸	房菌					陰性	検出されないこと	塩化物	1イオン			4.1 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(T	OC)の量)	0.3	mg/L 未満	3以下
シア	ン化物イ	ナン及	とび塩化シ	ノアン	0.001	mg/L 未満	0.01以下	pH値	Í.			7. 4	5.8~8.6
硝酸	態窒素及	とび重	正硝酸態	窒素	(). 333 mg/L	10以下	味				異常なし	異常でないこと
塩素	養酸				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	2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	コロホル	ム			().007 mg/L	0.06以下	濁度			0.	.1 度 未満	2以下
ジク	ロロ町	酸			0.002	mg/L 未満	0.03以下	非イオ	ン界面活性	注剤	0.002	mg/L 未満	0.02以下
ジフ	ブロモク		コメタン	/	(0.003 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	メク	シ		().015 mg/L	0.1以下						
トリ	ノクロロ	酢酢	夋		().002 mg/L	0.03以下						
ブロ	モジク	ПE	コメタン	/	().005 mg/L	0.03以下						
ブロ	1モホル	ム			0.001	mg/L 未満	0.09以下						
判				定	上記項	[目は水質基	基準に適合す	つる					
検	査		期	間		2025 年	8月7日	~	2025 年	8月20日			
検	査		機	関		公益財団	出法人岡山県	健康づく	り財団				
検		責	任	者		生活環境検査課長 鈴木 崇史							

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. S2505499

水道GLP認定

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2025年8月7日

依賴者住房	真庭市久世2927-2						
依頼 者名 移 及び代表者氏名		市長					
採水年月月	2025年 8月	7日 採水時	刻 9時26分				
天 候 等	前日: 曇 当日	: 曇 気温: 24.8	℃ 水温: 24.8 ℃				
残 留 塩 素	0.3 mg/L	, 1	1				
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章	部消防機庫					
採水者	吉岡 篤史	(所属) (公財)	岡山県健康づくり財団				
項	結 果 基準	準値 項 目	結 果 基準値				
一般細菌	0 個/mL 100以	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	5.1 mg/L 200以下				
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04	以下 有機物(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	7.3 5.8~8.6				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.384 mg/L 10E	以下 味	異常なし 異常でないこと				
塩素酸	0.11 mg/L 0.6½	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	0.027 mg/L 0.06	以下	0.1 度 未満 2以下				
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L 0.03	以下 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満 0.02以下				
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 0.1	以下 一 以下余白 一					
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 0.11	以下					
トリクロロ酢酸	0.016 mg/L 0.03	以下					
ブロモジクロロメタン	0.008 mg/L 0.03	以下					
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09	以下					
判	上記項目は水質基準に	適合する					
検 査 期 『	2025 年 8 月	7日 ~ 2025年8月20	Ħ				
	公益財団法人						

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. S2505546

受付年月日 2025年8月21日

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	7水道事業	真庭市長						
採	水	年	月	日		2025年	8月 21日		採水	時	刻		9時41分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:	29. 6	5 °C	水温:	28.1 ℃
残	留		塩	素	0.2 mg	g/L							
水	源	の	名	称	真庭市	7上水道(7	恆原)						
採	水		地	点	八幡加	圧ポンプ層	听						
採		水		者	二宮	明加			(所属)	(公財)	岡山り	県健康づくり	財団
1百				В	绘士	甲.	甘潍店	т舌				分 田	++* */#: /- -

				100110-47			
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	9.6 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)	0.6 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. 5	5.8~8.6	
硝酸態窒素及び亜硝酸態	窒素	0.470 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと	
塩素酸		0.35 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	0.6 度	5以下	
クロロホルム		0.010 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	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下	
ジブロモクロロメタン	,	0.003 mg/L	0.1以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0. 00001以下	
臭素酸		0.001 mg/L 未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下	
総トリハロメタン		0.019 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -			
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		0.006 mg/L	0.03以下				
ブロモホルム		0.001 mg/L 未満	0.09以下	54			
判	定	上記項目は水質基	準に適合す	- る			
検 査 期	間		2025 年 8 月 21 日 ~ 2025 年 8 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	生活環境検査課長 鈴木 崇史					



No. S2505547

(水道法第4条に係わる水質検査)

〒700-0952 岡山市北区平田408-1 TEL (086) 246-6257

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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

受付年月日 2025年8月21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	2025年 8月 21日	採 水 時 刻 11時00分
天 候 等	前日: 晴 当日:	晴 気温: 35.0℃ 水温: 31.0℃
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取水場	
採 水 者	二宮 明加	(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 7.8 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) 0.3 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 6.5 5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.866 mg/L 10以下	味 異常なし 異常でないこと
塩素酸	0.09 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	亜鉛及びその化合物 0,005 mg/L 1.0以下
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L 0.1以下	蒸発残留物 87 mg/L 500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0.01以下	非イオン界面活性剤 0.002 mg/L 未満 0.02以下
総トリハロメタン	0.006 mg/L 0.1以下	- 以下余白 -
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	ర
検 査 期 間	2025 年 8 月 21 日	~ 2025 年 8 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	生活環境検査課長	鈴木 崇史

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. S2505548

JWWA-GLP043 水道GLP認定

受付年月日 2025年8月21日

本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣及 〒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 2025年8月21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	2025年 8	3月 21日		採水	時	刻	10時3	35分	
天 候 等	前日: 晴	当日:	晴	気温:	34. 2 %	C 水温:		32. 2 ℃	
残 留 塩 素	0.1 mg/L								
水源の名称	天津簡易水道								
採 水 地 点	天津小学校								
採 水 者	二宮 明加			(所属)	(公財)區	岡山県健康づく	り財団	Ħ	
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	陰性機	後出されないこと	塩化物	イオン		10.0	mg/L	200以下	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満(0.04以下	有機物(含	È有機炭素(TO(こ)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	p H値				7. 1	5.8~8.6	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.422 mg/L	10以下	味			異常	なし	異常でないこと	
塩素酸	0.43 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.	.6度	5以下	
クロロホルム	0.011 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	非イオ	ン界面活性剤	j	0.002 mg/L	未満	0.02以下	
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	_	以下余白 -	_				
臭素酸	0.001 mg/L 未満(). 01以下							
総トリハロメタン	0.021 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	0.007 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	生に適合す	る			M.			
検 査 期 間	2025 年 8	月 21 日	~	2025 年 8	月 28 日				
検 査 機 関	公益財団法	:人岡山県(
検 査 責 任 者	生活環境検								



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505549

受付年月日 2025年8月21日

依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-	2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 日	 称 七 名	真庭市	水道事業	真庭市長								
採	水	年	月	日		2025年	8月 21日		採	水	時	刻		12時()7分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:		31. 1		水温:		23.0 ℃
残	留		塩	素	0.1 mg/	'L	1		1						
水	源	の	名	称	立誠水口	田簡易水道	道(立誠)								
採	水		地	点	笠場加川	王ポンプ月	斤								
採		水		者	二宮	明加			(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 界	Į	基準値
— ј	般細菌					0 個/mL	100以下	ホルノ	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				8. 4	mg/L	200以下
垂	哨酸態窒	素			0.004 n	ng/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(тос	:)の量)		0. 4	mg/L	3以下
シア	ン化物イン	ナン及	及び塩化	シアン	0. 001 n	ng/L 未満	0.01以下	p H値	<u> </u>					7. 1	5.8~8.6
硝香	後態窒素及	なび重	五硝酸態	室素	3	3.15 mg/L	10以下	味					異常	常なし	異常でないこと
塩	素酸				().11 mg/L	0.6以下	臭気					異常	常なし	異常でないこと
クロ	ロロ酢酸	1			0.002 n	ıg/L 未満	0.02以下	色度					0.5 度	未満	5以下
クロ	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 п	ng/L 未満	0.03以下	カルシウム	、マク゛ネシウム等	等(硬	度)		96	mg/L	300以下
ジ	ブロモク	DE	ュメタン	/	0.	004 mg/L	0.1以下	蒸発列					152	mg/L	500以下
臭	秦酸				0.001 п	ıg/L 未満	0.01以下	非イオ	ン界面活	性剤		0.	002 mg/L	未満	0.02以下
総	トリハロ	メゟ	シ		0.	012 mg/L	0.1以下	-	- 以下余	白-	-				
<u>۱</u>	リクロロ	酢酸			0.002 m	ıg/L 未満	0.03以下								
ブロ	コモジク	пp	1メタン	/	0.	004 mg/L	0.03以下								
ブロ	コモホル	A			0.	001 mg/L	0.09以下								
判				定	上記項目	は水質基	と 準に適合す	-る				·			
検	査		期	間		2025 年	8月21日	l ~	2025 年	F 8 .	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		生活環境	近検査課長	鈴木 券							



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505575

....

受付年月日 2025年8月28日				TEL (086) 24	46-628	57	S门庫国
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	2025年	8月 28日		採水		刻 9時35	5分
天 候 等	前日: 曇	当日:	晴	気温: 28	3.0 ℃	水温: 2	28.5 ℃
残 留 塩 素	0.6 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) (公見	材) 岡	山県健康づくり財団	1
項目	結 果	基準値	項	i i	目	結 果	基準値
一般細菌	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
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物	物イオン		9.3 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(TOC)の	量)	1.3 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	рН∉	直		7. 6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.266 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			0.9 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	0.007 mg/L	0.03以下	ヒ素及	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	0.001 mg/L 未満	0.1以下	アルミ	ニウム及びその化合	物	0.15 mg/L	0.2以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	蒸発列	浅留物		97 mg/L	500以下
総トリハロメタン	0.008 mg/L	0.1以下	非イス	ナン界面活性剤		0.002 mg/L 未満	0.02以下
トリクロロ酢酸	0.009 mg/L	0.03以下		- 以下余白 -			
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	る				
検 査 期 間	2025 年	8月28日	~	~ 2025 年 9 月	3 日		
検 査 機 関	公益財団	法人岡山県	健康づく	くり財団			
松木	AL ST THE LOC	松木細目	۸۸_L, E	#			

生活環境検査課長 鈴木 崇史

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

仟:



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505446

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登<mark>禄検査機関第58号</mark> 〒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 2025年8月4日

		_											_	
依	頼	者	住	所	真庭市	万久世2927-2	2							
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称 : 名	真庭市	5水道事業	真庭市長							
採	水	年	月	月		2025年	8月 4日		採水	時	刻		8時2	3分
天		候		等	前日:	晴	当日:	曇	気温:	29. 1	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	水温:		24. 7 ℃
残	留		塩	素	0.3 mg	g/L								
水	源	の	名	称	湯原簡	事易水道(湯	原)							
採	水		地	点	湯原振	長興局								
採		水		者	松山	裕樹			(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
— я	设細菌					0 個/mL	100以下	ホルノ	アルデヒド		0.	005 mg/L	未満	0.08以下
大服	易菌					陰性	検出されないこと	塩化物	カイオン			23. 2	mg/L	200以下
垂石	肖酸態窒	素			0.004	mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TG	OC)の量)		0.3	mg/L	3以下
シア	ン化物イス	トン及	び塩化シ	アン	0. 001	mg/L 未満	0.01以下	рΗ@	1		-		7. 5	5.8~8.6
硝酸	始宝素及	び重	直硝酸態	窒素	(0.575 mg/L	10以下	味				異常	なし	異常でないこ
塩素	素酸					0.16 mg/L	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	mg/L 未満	0.02以下	色度				0.5 度	未満	5以下
クロ	コロホル	ム			(0.001 mg/L	0.06以下	濁度				0.1 度	未満	2以下
ジク	フロロ酢	酸			0.002	mg/L 未満	0.03以下	蒸発列	えいり とうしょう こうしょう こう こう			124	mg/L	500以下
ジフ	ブロモク	пΕ	1メタン	/	(0.005 mg/L	0.1以下	非イオ	ン界面活性	剤	0.	002 mg/L	未満	0.02以下
臭素	素酸				0. 001	mg/L 未満	0.01以下	_	- 以下余白	_				
総】	・リハロ	メゟ	ン		(0.011 mg/L	0.1以下							
トリ	リクロロ	酢酸	Š		0. 002	mg/L 未満	0.03以下							
ブロ	1モジク	пг	ノメタン	/	(0.003 mg/L	0.03以下							
ブロ	ュモホル	A			(0.002 mg/L	0.09以下							
判				定	上記項	目は水質基	準に適合す	つる						
検	査		期	間		2025 年	8月4日	^	2025 年 8	8 月 12	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		生活環境	検査課長	鈴木 爿	· 中					

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. S2505441

** 本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録権を機関第887 〒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	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	2025年	8月 4日		採 水	時 刻	8時1	3分
天 候 等	前日: 晴	当日:	晴	気温:	29.9 ℃	水温:	33.5 ℃
残 留 塩 素	0.6 mg/L						
水源の名称	真庭市上水道(久						
採 水 地 点 採 水 者	第6(中原)配水池	1,		/=r: = \	(V H4) [20]	. 旧 歴 末 ざ ノ ル 肚に	ם
	三原 完治	alide NUTL Labor		(所属)		県健康づくり財団	
項目	結果	基準値	IJ	<u> </u>	目	結 果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下		口口酢酸		0.003 mg/L	
大腸菌		検出されないこと		ジクロロメ		0.007 mg/L	
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	ブロモ	ホルム		0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルム	アルデヒド		0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及	びその化合	物	0.010 mg/L	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミ	ニウム及びその	の化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及び	その化合物		0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及び	その化合物		0.004 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリ	ウム及びその)化合物	8.0 mg/L	200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	マンガ	ン及びその	化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.998 mg/L	10以下	塩化物	イオン		8.9 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8以下	カルシウム、	マグネシウム等(ネ	硬度)	35 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残	留物		80 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオ	ン界面活性	剤	0.02 mg/L 未満	
1, 4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオ	スミン		0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチ	ー ルイソボルネ	<オール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオ	ン界面活性	削	0.002 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノ	ール類		0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(含	全有機炭素(TC	C)の量)	0.5 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	p H値			7. 0	5.8~8.6
塩素酸	0.12 mg/L	0.6以下	味			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	戾気			異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.009 mg/L	0.06以下	色度			0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下	濁度			0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.005 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	0.021 mg/L	0.1以下					
判定	上記項目は水質基	準に適合す	る				
検 査 期 間	2025 年	8月4日	~	2025 年 8	3 月 12 日		
検 査 機 関		法人岡山県					
検 査 責 任 者	生活環境	検査課長	鈴木 崇	史			



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505443

JWWA-GLP043 水道GLP認定

受付年月日 2025年8月4日

本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び関境大臣改革権権制制第888 〒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	2							
依賴者名称	真庭市水道事業	真庭市長							
及び代表者氏名				Los		ndi Ja	. 1	ant.	
採水 年 月 日 天 候 等		8月 4日 当日:	阜		水	時 亥 31.9 ℃		9時1	
人 供 守 残 留 塩 素	前日: 晴 0.4 mg/L	34.	曇	気温:		31.9 C	水泊	il.	28.0 ℃
水源の名称	真庭市上水道(草)	加部()							
採水地点	富尾ポンプ室	41 H 47							
採 水 者	三原 完治			(所属)	(公財) 岡口	山県健康	づくり財団	f
項目	結 果	基準値	I	 頁	F		結	果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリク	/ロロ酢酸			0.002	mg/L 未満	
大腸菌	陰性	検出されないこと	ブロモ	シクロロ	メタ	ン	0	.002 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	ブロモ	ホルム				.001 mg/L	
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルム	アルデヒ	ĸ			mg/L 未満	
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及	なびその化	合物			mg/L 未満	
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満			ニウム及び				mg/L 未満	
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満			ドその化合	- '			mg/L 未満	
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満			ドその化合				.001 mg/L	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満			ウム及びる		(合物)		7.5 mg/L	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満			シン及びそ			0.001	mg/L 未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.657 mg/L	10以下		アイオン	•> □	H 454	0.001	8.3 mg/L	-
フッ素及びその化合物	0.16 mg/L	0.8以下		、 ・ ^ ~ 、マク゛ネシウム等	英 (和	庶)		33 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L	1.0以下	蒸発列		1 (1)	100		79 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満			ン界面活	性剤		0.02	ng/L 未満	
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満			スミン	1777.1			1 mg/L 未満	
シス-1,2-ジクロロエチレン及び	0.002 mg/L 未満			ルイソボノ	レネラ			1 mg/L 未満	
トランス-1,2-ジクロロエチレン ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満			ン界面活		70		ng/L 未満	
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満			ール類	工刊1			mg/L 未満	
トリクロロエチレン		0.01以下		プロスタ 全有機炭素 (*	TOC)の長)		ng/L 未満	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満		p H値		100	/ ♥2 重/	0, 3		5.8~8.6
塩素酸	0.001 mg/L 未満		味	L					
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満								異常でないこと
クロロホルム	0.002 mg/L 未満		臭気 色度				Λ	乗吊なし	異常でないこと 5以下
ジクロロ酢酸	0.001 mg/L 未満		当 濁度						
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 未個 0.002 mg/L			- 以下余	5 –		υ.	1 度 未満	2以下
臭素酸	0.002 mg/L 0.001 mg/L 未満			め「ボ					
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未何 0.005 mg/L								
判 定	0.005 mg/L		· Z						
検 査 期 間		8月4日		2025 年	E 8	月 12 日			
検査機関		法人岡山県			0 ,	, 14 H			
検査責任者		位八岡田 検査課長							



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505445

本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣な 〒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 2025年8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	2025年	8月 4日		採水	時 刻	8時4	0分
天 候 等	前日: 晴	当日:	晴	気温:	30.8 ℃	水温:	30.8 ℃
残 留 塩 素	0.4 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	三原 完治			(所属)	(公財)岡山	山県健康づくり財団	f
項目	結 果	基準値	Ŋ	ĺ	目	結 果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリク	口口酢酸		0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	険出されないこと	ブロモ	ジクロロメ	タン	0.003 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満(0.003以下	ブロモ	ホルム		0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルム	アルデヒド		0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及	びその化合	物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01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
ヒ素及びその化合物	0.003 mg/L	0.01以下	鉄及び	その化合物		0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及び	その化合物		0.006 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリ	ウム及びその	の化合物	6.8 mg/L	200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	マンガ	ン及びその	化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.556 mg/L	10以下	塩化物	イオン		7.0 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.17 mg/L	0.8以下	カルシウム、	マグネシウム等(硬度)	32 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L	1.0以下	蒸発残	留物		76 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満(0.002以下	陰イオ	ン界面活性	剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオ	スミン		0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチ	ルイソボルス	ネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオ	ン界面活性	剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノ	ール類		0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(3	全有機炭素(T(OC)の量)	0.4 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値			6. 5	5.8~8.6
塩素酸	0.17 mg/L	0.6以下	味			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	臭気			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	色度			0.6 度	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L	0.03以下	濁度			0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L		_	- 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	0.009 mg/L						
判定	上記項目は水質基	準に適合す	る				
検 査 期 間		8月4日		2025 年	8月12日		
検 査 機 関		法人岡山県					
検 査 責 任 者	生活環境	検査課長	鈴木 券	:史			



(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505462

水道GLP認定 受付年月日 2025年8月6日 水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣亞長校査機関第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



受付年月日 2025年8月6日		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	E							
採水年月日	2025年 8月 6日	採水時	刻 8時16分						
天 候 等	前日: 曇 当日:	晴 気温: 28.7 %							
残 留 塩 素	0.3 mg/L	7.0.2	3,7,1,111.						
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)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	0 個/mL 100以下	トリクロロ酢酸	0.006 mg/L 0.03以						
大腸菌	陰性 検出されないこ	ze ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L 0.03以7						
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満 0.003以 ⁻	下 ブロモホルム	0.001 mg/L 未満 0.09以						
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満 0.0005以	下 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満 0.08以7						
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満 0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満 1.0以下						
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満 0.01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						
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満 0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満 0.3以下						
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満 0.02以下		0.004 mg/L 1.0以下						
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以下		6.0 mg/L 200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		0.001 mg/L 未満 0.05以7						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.535 mg/L 10以下		4.8 mg/L 200以下						
フッ素及びその化合物	0.09 mg/L 0.8以下		31 mg/L 300以下						
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満 1.0以下		67 mg/L 500以下						
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満 0.002以7	ト 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満 0.2以下						
1, 4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満 0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満 0.00001以						
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満 0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満 0.00001以						
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満 0.02以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満 0.02以下						
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満 0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満 0.005以						
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満 0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L 3以下						
ベンゼン	0.001 mg/L 未満 0.01以下	pH値	7. 2 5. 8~8. 6						
塩素酸	0.07 mg/L 0.6以下	味	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	臭気	異常なし異常でないこ						
クロロホルム	0.008 mg/L 0.06以下	色度	0.5 度 未満 5以下						
ジクロロ酢酸	0.004 mg/L 0.03以下	濁 度	0.1 度 未満 2以下						
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L 0.1以下	一 以下余白 一							
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								
判 定	上記項目は水質基準に適合								
検 査 期 間	2025 年 8 月 6 日								
検 査 機 関	公益財団法人岡山り	県健康づくり財団							

生活環境検査課長 鈴木 崇史

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

責

任

者



水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505466

** 本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣では1988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

受付年月日 2025年8月6日

受付年月日 2025年8月6日				TEL (08	86) 246–6257	Ų	造り厚性
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	2025年	8月 6日		採水	時 刻	9時3	6分
天 候 等	前日: 曇	当日:	晴	気温:	32.0 ℃		28.3 °C
残 留 塩 素	0.2 mg/L					55204000	
水源の名称	樫西簡易水道						
採 水 地 点 採 水 者	樫西浄水場			Territor Inc.	/ () [] [] [] []		
	三原完治	++- >/// /		- 222		具健康づくり財団	
一般細菌	結果	基準値			<u> </u>	結 果	基準値
	0 個/mL			口口酢酸).002 mg/L 未満	
大腸菌		検出されないこと		ジクロロメク		0.002 mg/L	
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満			ホルム	0).001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満			アルデヒド).005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満		亜鉛及	びその化合物	勿 0	.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01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
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L	0.01以下	鉄及び	その化合物		0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及び	その化合物		0.002 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリ	ウム及びその	化合物	6.7 mg/L	200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	マンガ	ン及びその化	公合物 0	.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.940 mg/L	10以下	塩化物	イオン		4.9 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.12 mg/L	0.8以下	カルシウム、	マグネシウム等(砂	更度)	34 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残	留物		73 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオ	ン界面活性剤	ıj .	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオ	スミン	0	D. 000001 mg/L 未満	0.00001以
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチ	ルイソボルネ	オール 0	.000001 mg/L 未満	0.00001以
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオ	ン界面活性剤	IJ O.	.002 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノ	ール類		.0005 mg/L 未満	
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(含	全有機炭素(TO)		0.3 mg/L	
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値				5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満		味			異常なし	
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気				異常でないこ
クロロホルム	0.001 mg/L		色度			0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満		濁度			0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L			以下余白 -		X /[\	20/1
臭素酸	0.001 mg/L 未満			- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
総トリハロメタン	0.006 mg/L						
判定	上記項目は水質基		る				
検 査 期 間	2025 年	8月6日	~	2025 年 8	月 19 日		
検 査 機 関		法人岡山県					
検 査 責 任 者	生活環境	検査課長	鈴木 崇	史			



水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505468

受付年月日 2025年8月6日

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 B B (000) 240 02		C. JHIC
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	2025年	9 H 6 H	採水時	치 1 APP	001
天候等	前日: 曇	当日:	探 水 時 晴 気温: 32.0°	刻 10時 C 水温:	09分 28.8 ℃
残 留 塩 素	0. 2 mg/L		777 771 32.0	C /\(\mathref{m}\)	20.0 C
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)同	岡山県健康づくり財[T T
項目	結 果	基準値	項目	結 果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.004 mg/I	0.03以下
大腸菌	陰性	食出されないこと	ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満 (0.003以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満 (). 0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満(0.02以下	銅及びその化合物	0.010 mg/L	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満(0.04以下	ナトリウム及びその化合物	11 mg/L	
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	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.18 mg/L	10以下	塩化物イオン	7. 4 mg/L	
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	81 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満 0	. 002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満(ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	
シス-1, 2-ジクロロエチレン及び トランス-1, 2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満(2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	
ジクロロメタン		0.02以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満(フェノール類	0.0005 mg/L 未満	
トリクロロエチレン). 01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0. 4 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満 (p H値		5.8~8.6
塩素酸	0.10 mg/L		味		異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満 0		臭気		異常でないこと
クロロホルム). 06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸). 03以下	濁 度	0.3 及 不凋	2以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L (一 以下余白 一	0.1 及 不侧	464 1
臭素酸	0.001 mg/L 未満 0		N I WH		
総トリハロメタン	0.018 mg/L (
判定	上記項目は水質基準		<u> </u>		
検 査 期 間	2025 年 8		~ 2025 年 8 月 19 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	生活環境検	査課長 会	鈴木 崇史		



水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505464

** 本道法第20条第3頃に基づく国土交通大臣及び関境大臣び、保険金権関係第88 〒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 甘田 TEL (086) 246-6257

受付年月日 2025年8月6日

文刊	十月日	202	0十0月	он					1 1 1	L (000)	210 020	01	l l	
依	頼	者	住	所	真庭市	人世2927-2	2							
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称 名	真庭市	k道事業	真庭市長							
採	水	年	月	日		2025年	8月 6日		採	水	時	刻	9時	01分
天		候		等	前日:	曇	当日:	晴	気温:		28.0 ℃	水	温:	28.5 ℃
残	留		塩	素	0.1 mg/	Ľ								
水	源	の	名	称	樫西上館	商易水道								
採	水		地	点	樫西上海	争水場								
採		水		者	三原 多	宅治			(所属) (4	以財)岡	山県健康	もづくり財	団
	項		目		結	果	基準値	ľ	頁	目		結	果	基準値
	设細菌					0 個/mL	100以下	トリク	ロロ酢酢			0.002	mg/L 未清	齿 0.03以下

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
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	食出されないこと	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満(0.003以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満(0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.006 mg/L	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01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
ヒ素及びその化合物	0.002 mg/L	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.007 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	6.2 mg/L	200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	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.569 mg/L	10以下	塩化物イオン	5.0 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	24 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	61 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満(0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1, 4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7. 0	5, 8~8, 6
塩素酸	0.17 mg/L	0.6以下	味	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	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.006 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	一 以下余白 一		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.012 mg/L	0.1以下			
判 定	上記項目は水質基準	準に適合す	· S		
検 査 期 間	2025 年 8		~ 2025 年 8 月 19 日		
検 査 機 関			健康づくり財団		
検 査 責 任 者	生活環境相	倹査課長	鈴木 崇史		





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2500852

本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録機構強機関係の分 〒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 2025年8月1日

						17/		
依 賴 者 住	所	真庭市久世2927-2	2					
依頼 者名 及び代表者氏	称 名	真庭市水道事業	真庭市長					
採 水 年 月	日	2025年	8月 1日		採水	時 亥	10時5	8分
天 候	等	前日: 晴	当日:	晴	気温:	31.5 ℃	水温: 2	27.5 ℃
残 留 塩	素	0.3 mg/L	Y1				,	
水源の名	称	美甘簡易水道(美	(甘)					
採 水 地	点	美甘振興局 食堂	ž.					
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		E I	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	1.32 mg/L	10以下					
塩化物イオン		11.0 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					
p H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				
検 査 期	間	2025 年	8月1日	~	2025 年 8	3月6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	生活環境	検査課長	鈴木 崇	史			

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. S2500853

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2025年8月1日

文门中方日 2020年0万1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	2025年 8月 1日	採水時	10時22分	
天 候 等	前日: 晴 当日:	晴 気温: 31.3℃	水温: 32.3 ℃	
残 留 塩 素	0.2 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	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	0.437 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	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	2025 年 8 月 1 日	~ 2025 年 8 月 6 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	生活環境検査課長	鈴木 崇史		

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





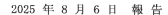
No. S2500854

(水道法第4条に係わる水質検査)

受付年月日 2025年8月1日

依	頼	者	住	所	真庭市	久世2927-	2				4	
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		2025年	8月 1日		採水	時 刻	到 11時	13分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:	29.3 ℃	水温:	26.9 ℃
残	留		塩	素	0.2 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	三原	完治			(所属)	(公財)岡	山県健康づくり財	<u></u>
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 未溢	5 2以下
大腸	易菌					陰性	検出されないこと	-	- 以下余白	-		
亜硝	肖酸態窒	素			0.004 1	ng/L 未満	0.04以下					
硝酸	態窒素及	をび重	巨硝酸態	窒素	0.	509 mg/L	10以下					
塩化	心物イオ	ン				4.2 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					
pН	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. 8	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		2025 年	8月1日	~	2025 年	8月6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		生活環境	檢查課長	鈴木 券	史			

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. S2500855

(水道法第4条に係わる水質検査)

本道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2025年8月1日

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	万水道事業	真庭市長						
採	水	年	月	日		2025年	8月 1日		採水	時	刻	11時	39分
天		候		等	前日:	晴	当日:	晴	気温:	33. 5	°C ⅓	(温:	32.7 ℃
残	留		塩	素	0.3 m	0.3 mg/L							
水	源	<i>O</i>)	名	称	中村館	次料水供給旅	屯設						
採	水		地	点	鉄山=	1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[4
項				目	結	果	基準値	項		目	結	果	基準値

項目	結 果 基準値	項目	結 果 基準値					
一般細菌	0 個/mL 100以 ⁻	濁度	0.1 度 未満 2以下					
大腸菌	陰性 検出されない	一 以下余白 一						
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満 0.04以	F						
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.371 mg/L 10以下							
塩化物イオン	4.7 mg/L 200以 ⁻							
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下							
p H値	6. 5 5. 8~8.	6						
味	異常なし異常でない。	٤						
臭気	異常なし異常でない。	٤						
色度	0.5 度 未満 5以下							
判定	上記項目は水質基準に適合	上記項目は水質基準に適合する						
検 査 期 間	2025 年 8 月 1 日 ~ 2025 年 8 月 6 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	生活環境検査課長 鈴木 崇史							



2025 年 8 月 18 日 報告

No. S2500926

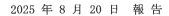
(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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

受付年月日 2025年8月7日

受刊年月日 2025年8月7日		1 E L (000) 240-0257			
依 頼 者 住 所	真庭市久世2927-2				
依 賴 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	2025年 8月 7日	採水時刻	8時59分		
天 候 等	前日: 曇 当日:	曇 気温: 25.1℃	水温: 18.2 ℃		
残 留 塩 素	0.3 mg/L				
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	松山 裕樹	(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	0.058 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				
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	0.5 度 未満 5以下				
判 定	上記項目は水質基準に適合する	る	1		
検 査 期 間	2025 年 8 月 7 日	~ 2025 年 8 月 18 日			
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	生活環境検査課長 釒	鈴木 崇史			

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)

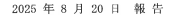
No. S2500950

** 本道法第20条第3項に基づく**国土交通大区及び環境大区ではの金銭関係部分** 〒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 T E L (086) 246-6257

受付年月日 2025年8月12日

211 71 2020 071 18							
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	2025年 8月 12日	採水時刻	10時58分				
天 候 等	前日: 雨 当日:	曇 気温: 26.0℃	水温: 26.1℃				
残 留 塩 素	0.4 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	N					
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	0.172 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	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	する					
検 査 期 間	2025 年 8 月 12 日 ~ 2025 年 8 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	生活環境検査課長 鈴木 崇史						

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. S2500949

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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

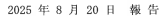
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年8月12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	Ę.			
採水年月日	- 2025年 8月 12	日 採 水 時 第	刻 10時33分		
天 候 等	前日: 雨 当日:	曇 気温: 26.2℃	水温: 16.6℃		
残 留 塩 素	0.2 mg/L	<u> </u>			
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		
項目	結 果 基準値	道 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 娩出されない	ー 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				
塩化物イオン	4.8 mg/L 200以	7			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満 3以下	-			
pH値	7.7 5.8~8	. 6			
味	異常なし異常でない	25			
臭気	異常なし異常でない	22	*		
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	2025 年 8 月 12 日 ~ 2025 年 8 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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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



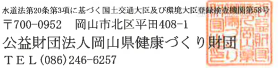


No. S2500951

(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録檢查機開第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1

TEL(086)246-6257



受付年月日 2025年8月12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	2025年 8月 12日 採 水 時 刻 11時17分					
天 候 等	前日: 雨 当日: 曇 気温: 26.3℃ 水温: 26.9℃					
残 留 塩 素	0.2 mg/L					
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					
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	0.297 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	7.7 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	2025 年 8 月 12 日 ~ 2025 年 8 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	生活環境検査課長 鈴木 崇史					

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. S2500952

(水道法第4条に係わる水質検査)

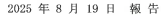
水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣亞<mark>蘇達查機</mark>関第58号 〒700-0952 岡山市北区平田408-1 公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257

受付年月日 2025年8月12日

受付?	年月日	202	5年8月	12日			_		IEL	. (086)	240-07	231 		Œ	SHIP
依	頼	者	住	所	真庭市の	人世2927-2	2								
依及	頼 び 代	者表	名 者 氏	称名	真庭市石	×道事業	真庭市長								
採	水	年	月	日		2025年	8月 12日		採	水	時	刻		11時4	9分
天		候		等	前日:	雨	当日:	曇	気温:		24.7	$^{\circ}$	水温:	2	1.0 ℃
残	留		塩	素	0.4 mg/	L							1 -		
水	源	の	名	称	蒜山簡易	易水道(東	〔部第3)								
採	水		地	点	東部第:	3 浄水場									
採		水		者	三原	2治			(所属)) (:	公財)	岡山児	県健康づ	くり財団	1
項				目	結	果	基準値	項		- 1	目		結	果	基準値
—	殳細菌					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	-	- 以下余	泊 一					
亜和	肖酸態窒	素			0.004 m	g/L 未満	0.04以下								
硝酸	始態窒素及	をびま	拒硝酸態	窒素	0.	423 mg/L	10以下								
塩化	匕物イオ	ン				9.7 mg/L	200以下								
有機	物(全有機	炭素	(ТОС)	の量)		0.7 mg/L	3以下								
рŀ	·I値					7. 3	5.8~8.6								
味						異常なし	異常でないこと								
臭氛	₹,					異常なし	異常でないこと								
色原	芰					1.7 度	5以下								
判				定	上記項目	は水質基	装準に適合す	~る							
検	查		期	間		2025 年 8 月 12 日 ~ 2025 年 8 月 20 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		生活環境検査課長 鈴木 崇史									

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. S2500938

(水道法第4条に係わる水質検査)

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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



△什年日日 2005年0日0日

臭気

色度

検

検

検

査

査

査

責 任

期

機

受付年月日 2025年	=8月8日				TEL (08	86) 246–6257		ラリ岸回
依 頼 者	住 所	真庭市久世2927-2	2					
依 頼 者 及 び 代 表 者	名 称 氏名	真庭市水道事業	真庭市長					
採水年	月 日	2025年	8月 8日		採水	時 亥	11時0	1分
天 候	等	前日: 曇	当日:	晴	気温:	28.8 ℃	水温: 2	27.4 ℃
残 留 塩	素	0.1 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) 岡口	山県健康づくり財団	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					
硝酸態窒素及び亜硝	酸態窒素	0.316 mg/L	10以下				0	
塩化物イオン		5.9 mg/L	200以下					
有機物(全有機炭素(T(OC)の量)	0.4 mg/L	3以下					
p H値		7, 1	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

5以下

公益財団法人岡山県健康づくり財団

生活環境検査課長 鈴木 崇史

2025 年 8 月 8 日 ~ 2025 年 8 月 19 日

0.8 度

上記項目は水質基準に適合する

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





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2500937

*A道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録機構機関第39 〒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 2025年8月8日

文门中万百 2020年6月6日		1 L L (000) 240 020	Of the second
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	2025年 8月 8日	採水時	刻 9時54分
天 候 等	前日: 曇 当日:	曇 気温: 27.0℃	水温: 31.1℃
残 留 塩 素	0.1 mg/L	10	
水源の名称	吉田簡易水道		
採 水 地 点	吉田公民館		
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	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	0.114 mg/L 10以下		
塩化物イオン	6.0 mg/L 200以下		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L 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	1.0 度 5以下		
判定	上記項目は水質基準に適合す	<u></u> る	· -

2025 年 8 月 8 日

公益財団法人岡山県健康づくり財団

生活環境検査課長 鈴木 崇史

~ 2025 年 8 月 19 日

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

検

検

査

査

查

責

期

機

任

間

関

者





(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2500936

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2025年8月8日

X11-71			
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	2025年 8月 8日	採水時刻	9時36分
天 候 等	前日: 曇 当日: 曇	気温: 25.5 ℃	水温: 23.1℃
残 留 塩 素	0.2 mg/L		1
水源の名称	別所簡易水道		
採 水 地 点	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	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 濁点	Ē	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	0.195 mg/L 10以下		
塩化物イオン	7.6 mg/L 200以下		
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L 3以下		
pH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	1.1 度 5以下		
判定	上記項目は水質基準に適合する		
検 査 期 間	2025 年 8 月 8 日	~ 2025 年 8 月 19 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	生活環境検査課長 鈴木	崇 史	