2023年3月度三好市東部(原水) 水質検査結果速報

水道名	-	池田地区				馬路地区	佐野地区	馬場地区	峰ノ久保地区
水源名		吉野川 鍵掛谷 島山谷 鮎苦谷川				底ノ谷	馬路川	猿子谷	コトコ谷
旅行 検査目的名	 基準値	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水
採水日	本 年他	2023/3/15	2023/3/15	2023/3/15	2023/3/13	2023/3/1	2023/3/1	2023/3/1	2023/3/1
ないし 気温(℃)	-	12.5	12.5	12.5	10.2	11.0	16.0	13.5	12.5
<u>水温(℃)</u> 水温(℃)	╡								
	400/E	11.5	8.1	7.7	12.3	6.0	13.5	8.5	7.0
一般細菌	100個/ml		_	_		_	_		_
大腸菌	不検出		_	_		_	_		_
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		_	_	_	_	_	_	_
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		_	_	_	_	_	_	_
ひ素及びその化合物	0.01mg/L以下		-	_	_	-	_	_	-
6価クロム及びその化合物	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	_	-	_
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
ふっ素及びその化合物	0.8mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
ほう素及びその化合物	1mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
四塩化炭素	0.002mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
<u>四塩化灰条</u> 1.4-ジオキサン	0.002mg/L以下		_	_	_	_		_	_
<u>1.4-ツ 4 キサン</u> シスー1.2-ジクロロエチレン及びトランスー			+	-		_	_		_
ソスー1.2ーソ クロロエチレン及 ひトランスー 1,2ージ クロロエチレン	0.04mg/L以下	_	_	_	_	_	-	_	_
シックロロメタン	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
プリロログタン テトラクロロエチレン	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
トリクロロエチレン		_	_	_	_	_	_	_	_
	0.01mg/L以下								
<u>^`v+`v</u>	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	-	-	-
塩素酸	0.6mg/L以下		_	-	_	_	-	-	-
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
クロロホルム	0.06mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		_	_	_	-	_	_	-
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
臭素酸	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	_	_	_	-	_	-	-
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	_	_	_	_	_	_	-	_
ブロモホルム	0.09mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
ホルムアルデヒト	0.08mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
銅及びその化合物	1mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
サリウム及びその化合物	200mg/L以下		_	_	_	_	_	_	_
マンガン及びその化合物	200mg/L以下 0.05mg/L以下			_	_	_	_	_	_
マカラ及びその化合物 塩化物イオン				_	_	_	_	_	
	200mg/L以下								=
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
蒸発残留物	500mg/L以下		_	_	-	_	_	_	-
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
2-メチルイソホ・ルネオール	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_	-	_	_
非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	_	_	_	-	-	-	-	-
フェノール類	0.005mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
有機物質(TOC)	3mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_
рН	5.8-8.6	_	_	_	_	_	_	_	_
味	異常でない	_	_	_	_	_	_	_	_
臭気	異常でない	_	_	_	_	_	_	_	_
色度	5度	_	_	_	_	_	_	_	_
<u> </u>	2度	_	_	_	_	_	_	_	_
<u> </u>			不検出	<u> </u>	不検出	不検出	不検出	検出	不検出
クリプト指標菌(人物菌) クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)		<u>快工</u> 0	<u> </u>	(快山 0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>快工</u>	<u> </u>
クリプトスポリジウム	個/10L	<u>U</u>	<u> </u>				— U	_	
<u>グリントスポリンプム</u> ジアルジア				_	_	_	_	_	_
ノノルンナ	個/10L		_		_	_	_	_	

2023年3月度三好市東部(原水) 水質検査結果速報

水負 使 耸結果 迟 取	1 1			I			1 .
水道名		下野呂内地区	入体木屋床地区	三野西部地区	三野東部地区	井内地区	西井川地区
水源名		下野呂内水源	入体木屋床水源	吉野川取水井	三野町東部水源	釜谷川	里川谷川
検査目的名	基準値	原水	原水	原水	原水	原水	原水
採水日		2023/3/1	2023/3/1	2023/3/13	2023/3/13	2023/3/15	2023/3/15
気温 (℃)		10.5	12.5	9.8	10.0	11.2	13.6
水温 (℃)		6.6	6.5	15.0	16.5	6.9	7.5
一般細菌	100個/ml	_	_	_	_	-	_
大腸菌	不検出	_	_	_	_	_	_
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	_	_	_	ı	_
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	_	-	-	ı	_
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	_	_	_	_	-	_
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	_
ひ素及びその化合物	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	_
6価クロム及びその化合物	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_	_
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	_	_	_	_	_	_
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	=	_	_	_	_	_
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	=	_	=	_	_	_
ふっ素及びその化合物	0.8mg/L以下	_	_	_	_	-	_
ほう素及びその化合物	1mg/L以下	_	_	_	_	_	_
四塩化炭素	0.002mg/L以下	_	_	_	_	_	_
1.4-ジオキサン	0.05mg/L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	0.04mg/L以下	_	_	_	_	_	_
シ゛クロロメタン	0.02mg/L以下	_	_	_	_	1	_
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	_
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	_
ヘンセン	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	_
塩素酸	0.6mg/L以下	_	_	_	_	_	_
クロでで	0.02mg/L以下	_	_	_	_	_	_
クロロホルム	0.06mg/L以下	_	_	_	_	_	_
シブクロロ酢酸	0.03mg/L以下	_	_	_	_	_	_
シブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	_	_	_	_	_	_
臭素酸	0.01mg/L以下	_	_	_	_	_	_
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	_	_	_	_	_	_
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	_	_	_	_	_	_
フ゛ロモシ゛クロロメタン	0.03mg/L以下	_	_	_	_	_	_
フ゛ロモホルム	0.09mg/L以下	_	_	_	_	_	_
ホルムアルテ゛ヒト゛	0.08mg/L以下	_	_	_	_	_	_
亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	_	_		_	_	_
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	_	_	_	_	_	_
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	_	_	_	_	_	_
銅及びその化合物	1mg/L以下	_	_	_	_	_	_
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	_	_	_	_	_	_
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	_	_	_	_	_	 _
塩化物イオン	200mg/L以下	_	_	_	_	_	_
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	_	_	_	_	_	_
蒸発残留物	500mg/L以下	_	_	_	_	_	_
陰付か界面活性剤	0.2mg/L以下	_	_	_	_	_	_
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_	_
2-メチルイソホ [*] ルネオール	0.00001mg/L以下	_	_	_	_	_	_
まイオン界面活性剤	0.000mg/L以下	_	_	_	_	_	_
フェノール類	0.005mg/L以下	_	_	_	_	_	_
ブル 類 有機物質(TOC)	3mg/L以下	_	_	_	_	_	_
pH	5.8-8.6	_	_	_	_	_	_
<u>pn</u> 味	異常でない		_	_	_	<u> </u>	_
臭気	異常でない	<u> </u>	_	_	_		_
<u>吴凤</u> 色度	5度		_	_	_		
<u> </u>				_	_		
<u> </u>	2度 一	 不検出		 不検出	不検出		 不検出
クリプト指標園(人勝園) クリプト指標菌(嫌気性芽胞菌)		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>快工</u> 0	<u> </u>
クリプト召標園(爆気性芽胞菌) クリプトスポリジウム	個/10ML 個/10L		_				
ジアルジア	個/10L 個/10L	<u> </u>	_	_	_		_
11111	I凹/ TUL				1		İ.