令和7年度 水 質 検 査 結 果 表 [水質検査項目] 藤岡地域 藤岡浄水場系 採水場所:藤岡浄水場

検査項目	基準値	4 月	<u> </u>	6 月	7 月	8月	9 月	10月	11月	12月	1月	2月	3 月	備者
快 <u>貨</u> 目	基 準 1但 100個/mL以下	- + 	<u>эн</u>	' ^	/月 ! 0	В Д	у <u>н</u>	103	11/3	1477	 	 ' 	'	川 与
2 大腸菌	100個/mL以下 検出されないこと			_ U 検出せず	U - - 検出せず				+ :	++	+ +	+ !	+ :	
3 カドミウム及びその化合物	快田されないこと 0.003mg/L以下	検出せず	< 0.0003	検出せす	検出せす	検出せす	英出せす	_	++	+ :	++	++	+	+
4 水銀及びその化合物			< 0.0003		-		-		+ :	+ :	+ :	+	+ 	
	0.0005mg/L以下		< : 0.00005 < : 0.001	 			-		+ i	+ 	 	+ i	+ i	+
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	\rightarrow	<; 0.001 <; 0.001		_ <u>i</u>	i	<u> </u>		++	++	+ :	++	++	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		× 1 0.001	-		+	+		++	++	+	++	++	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.002	1	1	<u> </u>	1		+-	+	 	++	+-	
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下		< 0.002			i	+		i	+	+	+	+	
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		< 0.004	<u> </u>		-	-		+	+:	 	+:	 	+
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下		< 0.001	l i		< 0.001	<u> </u>		+ i	+	↓ 		+	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.48	i		0.48	<u> </u>		+ i	+	 	+ i	+ i	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	+	0.11	i	-	0.11	-		++	+	 	 	- i	-
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下		< 0.1	1					_	_		_	_	
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		< : 0.0002	ļ	:		1		- !	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下		< 0.005	- !	- !	-			↓	 	<u> </u>	 	 	ļ
16 シス,トランス1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下		< 0.001	l i			i		+	+	$+$ $\stackrel{:}{\leftarrow}$	$+$ $\stackrel{:}{\leftarrow}$	$+\dot{+}$	<u> </u>
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下		< 0.001				i		 	 	 	 	 	<u> </u>
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	į	< 0.001		į		į							
19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下		< 0.001	1			į		<u> </u>					
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	;	< i 0.001	1	1	1	1		1	1	1	1	1	
21 塩素酸	0.6mg/L以下		< 0.06			0.11	1	_						
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	< 0.002	1	-	< 0.002	-	1	-	1	1	1	1	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下		0.004		-	0.005						T i	T i	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	:	< ¦ 0.003		i	< : 0.003	-	i	1	1	İ	1	1	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	1	0.004	i	-	0.005	-		1 :				Ti	
26 臭素酸	0.01mg/L以下	-	< 0.001	1	-	< 0.001	-		;		1	1		1
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	0.013	i	1	0.017	1		1	1	1	1	1	
28トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	-	< 0.003	i	i	< 0.003	i	_ i	1	1	<u> </u>	† i	1	
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	1 1	0.005			0.007						1 :		
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	1	< 0.001	İ	i	< 0.001	i	<u> </u>		1		T:	† i	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	< 0.008	1		< 0.008			1	+				
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-;	< 0.000	i	i	1	i		i	1	i	† ;	† ;	
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	1	0.05	1	i	0.06	i	1	i	1	1	† †	†	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	1	< 0.03	!		! 0.00			1:	† †	1	† !	† !	†
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	< 0.00		1		•		† : 	† <u>† † † † † † † † † † † † † † † † † † </u>	 	† : 	† <u>† </u>	1
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	+	21.8						+ :	+ :	 	 	+	+
37 マンガン及びその化合物	200mg/L以下 0.05mg/L以下	\rightarrow	< 0.001			< ! 0.001	+		+ +	+	++	+	+	
38 塩化物イオン	0.05mg/L以下 200mg/L以下	7.9	7.8	8.1	8.1	8.2	8.4		+;	+	+ +	++	++	
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	200mg/L以下 300mg/L以下	1.9	7.8		8.1	56	8.4		+!	+ :	+ !	+ !	+ !	+
39 使度(カルシウム、マクネシウム等) 40 蒸発残量物		+	167	1	:	174	1	- 	+ ;	 	 	+ :	+ :	+
	500mg/L以下	+	< 0.02	 		1/4	-		+	+ :	+ :	+ :	+ :	+
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-		-	- ;	- ;	-		+ :	+ :	+	+ :	+ :	+
42 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	+	0.000001	+	+		+		++	+	++	++	++	+
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下		<u> </u>	+	+	+	+		 	+	+	+	+	+
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	+	< 0.002	1	-	-	+		+	++	++	+	+	+
45 フェノール類	0.005mg/L以下		< 0.0005	1	1	1	1	-	+ -	+ :	1	+ :	+ :	+
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6		+	+÷	 	+	+	+
47 PH值	5.8以上8.6以下	7.9	7.7		7.8	7.7	7.7		+	+	↓ 	+	+	+
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	_	+ -	+	+	+	+ -	+
49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		+	+	 	+	+	_
50 色度	5度以下	0.5	< 0.5		< 0.5	0.6	0.7			$\downarrow \downarrow = =$	 	↓	_ :	<u> </u>
51 濁度	2度以下	< ; 0.1	< ; 0.1	< . 0.1	< ! 0.1	\ , O.1	< 0.1		1	 	ļ	<u> </u>	 	<u> </u>
水温														
残 留 塩 素		20.5	21.1			22.0	22.1		+	$\perp \downarrow$	<u> </u>	↓ ┊	↓	