

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:旧谷中村合同慰霊碑

検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<	0.0003											
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<	0.00005											
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001											
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.001											
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<	0.002											
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	<	0.002											
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<	0.004											
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<	0.001	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.49			0.5				0.46			0.46	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.11			0.11				0.11			0.12	
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.1											
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	<	0.0002											
15 1・4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<	0.005											
16 シス-1・2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<	0.001											
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<	0.001											
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<	0.001											
19 トリクロロエチレン	0.03mg/L以下	<	0.001											
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	<	0.001											
21 塩素酸	0.6mg/L以下	<	0.06			0.11			<	0.06		<	0.06	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	<	0.002			<	0.002		<	0.002		<	0.002	
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	<	0.004			<	0.008			0.006			0.004	
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003	
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	<	0.004			<	0.006			0.005			0.004	
26 臭素酸	0.01mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	<	0.014			<	0.023			0.018			0.014	
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	<	0.003			<	0.003		<	0.003		<	0.003	
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	<	0.006			<	0.009			0.007			0.006	
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	<	0.008			<	0.008		<	0.008		<	0.008	
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.002											
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下		0.05			0.05				0.05			0.05	
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<	0.03											
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<	0.01											
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	0.05mg/L以下	<	0.001			<	0.001		<	0.001		<	0.001	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	7.9	7.8	8.1	8	8.3	8.4	8.2		8	8.3	8.1	7.9	8.1
39 硬度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下		58			56				55			54	
40 蒸発残留物	500mg/L以下		160			174				148			155	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<	0.02											
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	<	0.000001											
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<	0.002											
45 フェノール類	0.005mg/L以下	<	0.0005											
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.7	7.9	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8
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	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
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	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
50 色度	5度以下	<	0.5	<	0.5	<	0.5	0.9	0.6	0.6	<	0.5	0.6	0.6
51 濁度	2度以下	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<	0.1	<
水	温	14.8	19.5	23.0	28.7	30.5	29.6	26.4	17.3	14.7	9.0	9.0	12.5	
残留塩素		0.4	0.4	0.28	0.20	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	