

〇令和6年度 上水道水質検査結果一覧

水道事業者名: 氷見市

水道名: 氷見水道(鉾根)

水源名: 子撫川水源

検査項目概要	番号	採 水 日			4月8日	5月13日	6月11日	7月8日	8月5日	9月10日	10月7日	11月11日	12月10日	1月14日	2月3日	3月11日			
		水温 (℃)			11.9	17.4	17.9	27.2	23.0	23.6	21.9	17.6	13.5	9.6	7.6	8.1			
		残留塩素 (mg/L)			0.17	0.18	0.42	0.13	0.13	0.19	0.35	0.1	0.47	0.66	0.81	0.18			
病原生物	01	検 査 項 目	基 準 値	検査頻度															
		一般細菌	100/ml以下	月1回	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		大腸菌	不検出	月1回	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
無機物質／重金属	03	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	1回/3年						0.0003									
		水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1回/3年						0.00005									
		セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年						0.001									
		鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	年4回			0.001			0.001			0.001			0.001			
		ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年						0.001									
		六価クロム及びその化合物	0.02mg/l以下	年4回			0.002			0.002			0.002			0.002			
		亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	1回/3年						0.004									
		シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	年4回			0.001			0.001			0.001			0.001			
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1回/3年						0.15									
		フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1回/3年						0.08									
		ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年						0.1									
		四塩化炭素	0.002mg/l以下	1回/3年						0.0002									
一般有機化学物質	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	1回/3年						0.005									
		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	1回/3年						0.004									
		ジクロロメタン	0.02mg/l以下	1回/3年						0.002									
		テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	1回/3年						0.001									
		トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	1回/3年						0.001									
		ベンゼン	0.01mg/l以下	1回/3年						0.001									
		塩素酸	0.6mg/l以下	年4回			0.09			0.21			0.02			0.06			
消毒副生成物	22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	年4回			0.002			0.002			0.002			0.002			
		クロロホルム	0.06mg/l以下	年4回			0.024			0.033			0.011			0.004			
		ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	年4回			0.003			0.003			0.003			0.004			
		ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	年4回			0.004			0.007			0.003			0.004			
		臭素酸	0.01mg/l以下	年4回			0.001			0.001			0.001			0.001			
		総トリハロメタン	0.1mg/l以下	年4回			0.041			0.058			0.022			0.013			
		トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	年4回			0.012			0.013			0.011			0.003			
		ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	年4回			0.013			0.018			0.008			0.005			
		ブロモホルム	0.09mg/l以下	年4回			0.001			0.001			0.001			0.001			
		ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	年4回			0.008			0.008			0.008			0.008			
		亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年						0.01									
色	33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	1回/3年						0.01									
		鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	月1回	0.1	0.07	0.08	0.08	0.17	0.1	0.08	0.1	0.11	0.09	0.06	0.009			
		銅及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年						0.01									
味覚	36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1回/3年						13									
色	37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1回/3年						0.002									
味覚	38	塩化物イオン	200mg/l以下	月1回	13.4	13.7	14	13.8	12.6	13.6	13.9	13.3	14.2	14.1	15	15.7			
		カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	月1回	21	23	24	23	24	29	29	28	23	21	20	20			
		蒸発残留物	500mg/l以下	年1回						72									
発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1回/3年						0.02									
カビ臭	42	ジエオスミン	0.00001mg/l以下	年1回						0.000001									
		2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	年1回						0.000001									
発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1回/3年			0.005			0.005			0.005			0.005			
臭気	45	フェノール類	0.005mg/l以下	1回/3年						0.0005									
味覚	46	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	月1回	0.4	0.5	0.6	0.8	0.7	0.6	0.8	0.8	0.6	0.4	0.4	0.4			
		pH値	5.8～8.6	月1回	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6	7.7	7.7	7.7	7.5	7.5	7.5	7.4			
		味	異常でない	月1回	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			
		臭気	異常でない	月1回	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			
		色度	5度以下	月1回	1	1	2	1	2	3	1	1	1	1	1	1			
		濁度	2度以下	月1回	0.1	0.1	0.3	0.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			
		適 否 判 定	-		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合			
基礎的性状	47	原因等	-																
		改善状況	-																

<備考> 基準値を超えた値は「赤字」で、定量下限値(検出限界値)未満の場合は値は「青字」で表示してあります。