## **〇令和7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(上中) **水源名**: 子撫川水源

O TO ALL		2 工小坦小貝使且和朱一	<del></del>		/\\E_T.	<b>未</b> 1111	יויטכיוי		小胆口:	71/76/1//	E(1-1)	•	小脚口:	1 1 <u>m</u> 7/17	14/1/	
検査項 目概要		採 水 日			4月7日	5月12日	6月10日									
	番	水温 (°C)			10.1	14.5	20.7									
					0.45	0.31										$\vdash$
	号	残留塩素 (mg/L)			0.45	0.31	0.33									
	<u> </u>	検査 項目	基 準 値	検査頻度												
病原生物	01	一般細菌	100/ml以下	月1回	0	0	0									
N 3 N 3 N 3 N 3 N 3 N 3 N 3 N 3 N 3 N 3		大腸菌	不検出	月1回	不検出	不検出	不検出									
		カドミウム及びその化合物	0.003mg/以下	1回/3年												
		水銀及びその化合物	0.0005mg/I以下	1回/3年												
		セレン及びその化合物	0.01mg/I以下	1回/3年												
無機物質/重金属	06	鉛及びその化合物	0.01mg/I以下	1回/3年												
	07	ヒ素及びその化合物	0.01mg/I以下	1回/3年												
	08	六価クロム及びその化合物	0.02mg/I以下	年4回			0.002									
	09	亜硝酸態窒素	0.04mg/I以下	1回/3年												ĺ
	10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/I以下	年4回			0.001									
	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/I以下	1回/3年												
	12	フッ素及びその化合物	0.8mg/以下	1回/3年												
	13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/I以下	1回/3年												
一般有機化学物質		四塩化炭素	0.002mg/l以下	1回/3年												
	15	1,4-ジオキサン	0.05mg/I以下	1回/3年												
	16	シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	0.04mg/I以下	1回/3年												
	17	ジクロロメタン	0.02mg/I以下	1回/3年												
	18	テトラクロロエチレン	0.01mg/I以下	1回/3年												
		トリクロロエチレン	0.01mg/I以下	1回/3年												
	20	ベンゼン	0.01mg/I以下	1回/3年												
	21	塩素酸	0.6mg/以下	年4回			0.06									
	22	クロロ酢酸	0.02mg/I以下	年4回			0.002									
		クロロホルム	0.06mg/I以下	年4回			0.011									
消毒副生成物	24	ジクロロ酢酸	0.03mg/I以下	年4回			0.003									
		ジブロモクロロメタン	0.1mg/以下	年4回			0.004									
		臭素酸	0.01mg/I以下	年4回			0.001									
		総トリハロメタン	0.1mg/以下	年4回			0.024									
		トリクロロ酢酸	0.03mg/I以下	年4回			0.006									
	29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/I以下	年4回			0.009									
		ブロモホルム	0.09mg/I以下	年4回			0.001									
	31	ホルムアルデヒド	0.08mg/I以下	年4回			0.008									
	32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/以下	1回/3年												
	33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/以下	1回/3年												
色	34	鉄及びその化合物	0.3mg/以下	月1回	0.03	0.03	0.03									
		銅及びその化合物	1.0mg/以下	1回/3年												
味覚		ナトリウム及びその化合物	200mg/I以下	1回/3年												
色		マンガン及びその化合物	0.05mg/I以下	1回/3年												
味覚		塩化物イオン	200mg/I以下	月1回	13.9	14.9	15.5									
	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/I以下	月1回	19	22	25									
		蒸発残留物	500mg/I以下	年1回												
発砲		陰イオン界面活性剤	0.2mg/I以下	1回/3年												
カビ臭		ジェオスミン	0.00001mg/以下	年1回												
		2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/以下	年1回												
発砲		非イオン界面活性剤	0.02mg/I以下	1回/3年			0.005									
臭気		フェノール類	0.005mg/以下	1回/3年												
味覚		有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/I以下	月1回	0.4	0.4	0.5									
****		pH値	5.8~8.6	月1回	7.6	7.4	7.1									
		<u>,</u> 味	異常でない	月1回	異常なし	異常なし	異常なし									
基礎的性状		臭気	異常でない	月1回	異常なし	異常なし	異常なし									
1.		色度	5度以下	月1回	1	1	1									
		濁度	2度以下	月1回	0.1	0.1	0.1									
適 否 判 定 -				適合	適合	適合										
原因等			-													
改善状況 -																
		7: L V. //			1		1	I		1			1			