

○平成24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

基準項目			基準値	検査頻度	4月9日	5月14日	6月12日	7月9日	8月6日	9月11日	10月9日	11月12日	12月11日	1月15日	2月12日	3月12日			
病原生物	01 一般細菌	100/ml以下	月1回	0	0	0	1	6	3	0	1	1	0	0	0				
	02 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	年4回			0.0003				0.0003			0.0003			0.0003			
	04 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1回/3年							0.00005									
	05 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年							0.001									
	06 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	年4回			0.008				0.003			0.003			0.002			
	07 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年							0.001									
	08 六価クロム及びその化合物	0.05mg/l以下	1回/3年							0.005									
	09 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			
	10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1回/3年							0.44									
	11 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	年4回			0.08				0.08			0.08			0.08			
	12 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年							0.1									
	一般有機 化学物質	13 四塩化炭素	0.002mg/l以下	1回/3年							0.0002								
		14 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	1回/3年							0.005								
15 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									
16 ジクロロメタン		0.02mg/l以下	1回/3年							0.002									
17 テトラクロロエチレン		0.01mg/l以下	1回/3年							0.001									
18 トリクロロエチレン		0.01mg/l以下	年4回			0.001				0.001			0.001			0.001			
19 ベンゼン		0.01mg/l以下	1回/3年							0.001									
消毒副生 成物	20 塩素酸	0.6mg/l以下	年4回			0.060				0.27			0.11			0.07			
	21 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	年4回			0.002				0.002			0.002			0.002			
	22 クロロホルム	0.06mg/l以下	年4回			0.015				0.034			0.008			0.004			
	23 ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	年4回			0.004				0.004			0.004			0.006			
	24 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	年4回			0.005				0.003			0.003			0.004			
	25 臭素酸	0.01mg/l以下	年4回			0.001				0.001			0.001			0.001			
	26 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	年4回			0.030				0.048			0.017			0.013			
	27 トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	年4回			0.02				0.02			0.02			0.02			
	28 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	年4回			0.010				0.011			0.006			0.005			
	29 ブロモホルム	0.09mg/l以下	年4回			0.001				0.001			0.001			0.001			
	30 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	年4回			0.008				0.008			0.008			0.008			
色	31 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年							0.01									
	32 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	1回/3年							0.02									
	33 鉄	0.3mg/l以下	月1回	0.13	0.16	0.14	0.09	0.07	0.10	0.08	0.10	0.10	0.13	0.10	0.13				
	34 銅	1.0mg/l以下	1回/3年							0.01									
味覚	35 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1回/3年						11.7										
色	36 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1回/3年							0.001									
	37 塩化物イオン	200mg/l以下	月1回	14.0	15.3	13.7	14.7	15.0	15.2	14.8	14.1	15.0	16.8	16.8	16.8				
味覚	38 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	月1回	17	19	25	28	24	26	25	25	24	21	18	21				
発砲	39 蒸発残留物	500mg/l以下	年1回							63									
	40 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1回/3年							0.02									
カビ臭	41 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	年1回							0.000001									
	42 2-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下	年1回							0.000001									
発砲	43 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1回/3年							0.005									
臭気	44 フェノール類	0.005mg/l以下	1回/3年							0.0005									
味覚	45 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	月1回	0.5	0.4	0.6	0.7	0.8	1.7	0.7	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4				
基礎的性 状	46 pH値	5.8~8.6	月1回	7.3	7.6	7.2	7.2	7.2	7.2	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4				
	47 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	異常なし	異常なし	異常なし	
	48 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	異常なし	異常なし	異常なし	
	49 色度	5度以下	月1回	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2				
	50 濁度	2度以下	月1回	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			
	- 水温 (°C)		月1回	12	13	18	20	24	26	19	14	5	7	4	9				
	- 残留塩素 (mg/L)		月1回	0.2	0.3	0.2	0.2	0.5	0.1	0.6	0.4	0.5	0.7	0.7	0.6				
			適 否																
			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。