

○平成26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(針木)

水源名：子撫川水源

基準項目		基準値	検査頻度	4月8日	5月14日	6月9日	7月8日	8月6日	9月8日	10月7日	11月12日	12月8日	1月14日	2月2日	3月9日				
病原生物	01 一般細菌	100/ml以下	月1回	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	年4回	0.00005			0.00005			0.00005				0.00005					
	05 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	年4回	0.001			0.001			0.001				0.001					
	06 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	年4回	0.003			0.001			0.001				0.001					
	07 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	年4回	0.001			0.001			0.001				0.001					
	08 六価クロム及びその化合物	0.05mg/l以下	年4回	0.005			0.005			0.005				0.005					
	09 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	年4回	0.004			0.004			0.004				0.004					
	10 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					
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	年4回	0.35			0.27			0.26				0.33					
	12 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					
	13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	年4回	0.1			0.1			0.1				0.1					
	一般有機 化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	年4回	0.0002			0.0002			0.0002				0.0002				
		15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	年4回	0.005			0.005			0.005				0.005				
16 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	年4回	0.004			0.004			0.004				0.004					
17 ジクロロメタン		0.02mg/l以下	年4回	0.002			0.002			0.002				0.002					
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/l以下	年4回	0.001			0.001			0.001				0.001					
19 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					
20 ベンゼン		0.01mg/l以下	年4回	0.001			0.001			0.001				0.001					
消毒副生 成物	21 塩素酸	0.6mg/l以下	年4回	0.06			0.20			0.21				0.06					
	22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	年4回	0.002			0.002			0.002				0.002					
	23 クロロホルム	0.06mg/l以下	年4回	0.008			0.014			0.010				0.006					
	24 ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	年4回	0.004			0.004			0.004				0.004					
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	年4回	0.004			0.002			0.004				0.004					
	26 臭素酸	0.01mg/l以下	年4回	0.001			0.001			0.001				0.001					
	27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	年4回	0.018			0.022			0.023				0.018					
	28 トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	年4回	0.02			0.02			0.02				0.02					
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	年4回	0.006			0.006			0.009				0.008					
	30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	年4回	0.001			0.001			0.001				0.001					
	31 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	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	年4回	0.01			0.01			0.01				0.01					
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	年4回	0.01			0.01			0.02				0.01					
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	月1回	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05				
	35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	年4回	0.01			0.01			0.01				0.01					
味覚	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	年4回	9.1			10.4			11.1				10.0					
色	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	年4回	0.001			0.001			0.001				0.001					
	38 塩化物イオン	200mg/l以下	月1回	15.7	14.8	14.9	15.0	14.5	14.3	17.0	15.0	15.0	17.3	16.9	16.2				
味覚	39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	月1回	19	18	24	24	25	20	24	23	24	19	20	21				
	40 蒸発残留物	500mg/l以下	年1回	54			61			67				60					
発砲	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	年4回	0.02			0.02			0.02				0.02					
カビ臭	42 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	年1回				0.000001												
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	年1回				0.000001												
発砲	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	年4回	0.005			0.005			0.005				0.005					
臭気	45 フェノール類	0.005mg/l以下	年4回	0.0005			0.0005			0.0005				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	0.4	0.6	0.7	0.7	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4				
基礎的性 状	47 pH値	5.8~8.6	月1回	7.3	7.6	7.6	7.7	7.7	8.1	8.0	7.8	7.5	7.4	7.2	7.3				
	48 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			
	49 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			
	50 色度	5度以下	月1回	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
	51 濁度	2度以下	月1回	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				
	- 水温(℃)		月1回	10	16.0	21	23	28	25	21	12	9	3	4	6				
	- 残留塩素(mg/L)		月1回	0.60	0.40	0.30	0.60	0.30	0.70	0.40	0.40	0.30	0.50	0.40	0.50				
		適 否	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適					
		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。