

○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(上中)

水源名：子撫川水源

基準項目		基準値	検査頻度	4月7日	5月12日	6月10日	7月7日	8月4日	9月9日	10月6日	11月10日	12月9日	1月13日	2月4日	3月10日				
病原生物	01 一般細菌	100/ml以下	月1回	0	0	0	0	1	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			0.001			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			0.16			0.27			0.32			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			0.08			0.06			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			0.016			0.010			0.012			0.005				
	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			0.006				
	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			0.032			0.019			0.027			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			0.012			0.007			0.011			0.007				
	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			0.01			0.01				
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	月1回	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03				
	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			10.0			10.3			9.6			9.5				
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	15.2	14.0	14.8	14.6	13.8	16.1	16.7	14.4	15.4	17.2	16.6	15.8				
味覚	39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	月1回	16	20	24	24	24	21	25	23	23	20	18	19				
	40 蒸発残留物	500mg/l以下	年1回			69			58			57			49				
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				
	42 ジェオオキシム	0.00001mg/l以下	年1回						0.000001										
カビ臭	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	年1回						0.000001										
	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				
	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	0.8	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	0.3				
基礎的性 状	47 pH値	5.8~8.6	月1回	7.5	7.3	7.2	7.2	7.2	7.5	7.3	7.3	7.2	7.3	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	21	22	26	23	21	15	8	4	5	6				
	- 残留塩素(mg/L)		月1回	0.60	0.50	0.20	0.28	0.20	0.40	0.10	0.40	0.40	0.40	0.60	0.60	0.70			
		適 否	適	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。