

○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(一ノ瀬)

水源名：子撫川水源

基準項目			基準値	検査頻度	4月10日	5月16日	6月11日	7月10日	8月8日	9月10日	10月10日	11月14日	12月10日	1月16日	2月14日	3月11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	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	1回/3年				0.001												
	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				0.22												
	11	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1回/3年				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	0.06			0.21			0.19			0.06						
	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	0.006			0.032			0.028			0.008						
	23	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	年4回	0.005			0.004			0.004			0.004						
	24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	年4回	0.004			0.006			0.005			0.007						
	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	0.016			0.057			0.049			0.024						
	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	0.006			0.019			0.016			0.009						
	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	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05				
	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				12.5												
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	13.9	14.8	13.6	14.5	15.3	15.1	14.6	14.2	14.6	16.6	16.8	16.5				
味覚	38	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	月1回	18	18	23	27	21	22	23	24	22	20	16	20				
	39	蒸発残留物	500mg/l以下	年1回				62												
発砲	40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1回/3年				0.02												
	41	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	年1回				0.000001												
カビ臭	42	2-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下	年1回				0.000001												
	43	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1回/3年				0.005												
発砲	44	フェノール類	0.005mg/l以下	1回/3年				0.0005												
基礎的性 状	味覚	45	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	1.0	0.8	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4			
		46	pH値	5.8~8.6	月1回	7.2	7.4	7.1	7.1	7.3	7.0	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3			
		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		
		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		
		49	色度	5度以下	月1回	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
		50	濁度	2度以下	月1回	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			
		-	水温 (°C)		月1回	12	15	18	20	25	25	21	13	7	4	3	6			
		-	残留塩素 (mg/L)		月1回	0.5	0.5	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.1	0.5	0.5			
				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。