

～上水道・簡易水道・飲料水供給施設の水質検査結果～

○事業区分

上水道事業	給水人口が5,000人を超えるもの
簡易水道事業	給水人口が100人を超え、5,000人以下のもの
飲料水供給施設	給水人口が100人以下のもの

神林地区		朝日地区		山北地区	
上水道	簡易水道	上水道	簡易水道	簡易水道	
平林地区	南大平・指合地区	岩沢給水系	蒲萄地区	寒川地区	北中地区
0	0	0	0	0	0
検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003
0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
1.5	0.4	1.1	0.4	0.6	0.8
0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.07	0.01
0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.12	0.02未満	0.02未満
0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
0.01未満	0.01	0.001未満	0.01未満	0.01未満	0.04
12	8.6	6.2	5.9	11	9.6
0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
69	15	60	15	32	35
0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
0.2未満	0.6	0.2未満	0.5	0.2未満	0.2未満
0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
0.001未満	0.015	0.001未満	0.021	0.001未満	0.001未満
0.004未満	0.01	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
0.001未満	0.004	0.003	0.002	0.001未満	0.001未満
0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
0.06未満	0.07	0.06	0.06	0.06未満	0.08
0.001	0.028	0.006	0.031	0.001未満	0.001未満
0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
0.001未満	0.009	0.002	0.008	0.001未満	0.001未満
0.001	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満
0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
14	12	6.3	7.8	16	10
140	56	98	42	69	71
7.1	6.5	7.1	7.1	6.6	6.2
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
1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満

その他、以下の地区で水質検査を行っております

地区	区分	検査地区
村上	上水道	山居山配水池給水系
		愛宕山・愛宕山PC・八幡山配水池給水系
	簡易水道	上海府・瀬波地区
		山辺里地区
飲料水供給施設	上山田地区	
荒川	上水道	切田地区
		海老江地区
神林	上水道	神納地区
	簡易水道	河内地区
朝日	上水道	早稲田給水系
		猿沢給水系
	簡易水道	千縄・荃太地区
		高根地区
		蘆川地区
小揚地区		
山北	簡易水道	桑川地区
		今川地区
		八幡地区
		中津原地区
		大毎地区
		大沢地区
		府屋地区
		小俣地区
		大代地区
		雷地区
		中継地区
		山熊田地区
		朴平地区
荒川地区		
飲料水供給施設	板貝地区	

安全です。村上市の水道水

市では、「いつでもどこでも安全でおいしい水」を皆様にお届けするため、定期的に水質検査を行っています。8～10月に実施した50項目の水質検査では、すべてが基準に適合していました。

ここでは一部地区ですが、検査結果の詳細をお知らせします。全地区の検査結果は、水道局および各支所の産業建設課建設管理室、村上水道事務所の窓口で閲覧できます。

また、今年度は6・9月に市内5か所の水道水と5か所の原水を採取して、放射性物質検査を行ったところ、放射性物質はいずれも検出されませんでした。

分類	検査項目	水質基準	村上市地区		荒川地区	
			上水道	飲料水供給施設	上水道	
			浦田山配水池給水系	大栗田地区	貝附地区	長政地区
微生物	一般細菌	1 mℓ中100以下	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
重金属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.003	0.003
	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	六価クロム化合物	0.05mg/ℓ以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
無機物質	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	1.3	0.2	1.3	0.8
	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.01未満	0.01未満	0.01	0.01未満
	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.02	0.01未満	0.03	0.02
	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	8.8	6.8	8.3	7.4
	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	30	17	30	24
有機物質	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
	1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	有機物(TOC)	3mg/ℓ以下	0.2未満	0.6	0.2未満	0.2未満
	消毒副生成物	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
クロロ酢酸		0.02mg/ℓ以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム		0.06mg/ℓ以下	0.001未満	0.007	0.001未満	0.001未満
ジクロロ酢酸		0.04mg/ℓ以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満
ジブromクロロメタン		0.1mg/ℓ以下	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満
臭素酸		0.01mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸		0.6mg/ℓ以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
総トリハロメタン		0.1mg/ℓ以下	0.001未満	0.014	0.001未満	0.001未満
トリクロロ酢酸		0.2mg/ℓ以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ブromジクロロメタン		0.03mg/ℓ以下	0.001未満	0.005	0.001未満	0.001未満
ブromホルム		0.09mg/ℓ以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド		0.08mg/ℓ以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
その他		塩化物イオン	200mg/ℓ以下	12	9.2	14
	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	76	52	77	66
	PH値	5.8～8.6	6.3	6.7	6.1	6.4
	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	色度	5度以下	1未満	1	1未満	1未満
濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	

●問い合わせ 水道局管理業務室 ☎66-6190