

平成30年度 年間水質検査結果一覧(浄水)

水道の区分	浄水
水道の名称	美深町北部簡易水道事業

(原水調査)

項目名・水質基準等/採水年月日	平成30年4月10日		平成30年5月15日		平成30年6月12日		平成30年7月9日		平成30年7月17日		平成30年8月20日		平成30年9月11日		平成30年10月15日		平成30年11月13日		平成30年12月11日		平成31年1月15日		平成31年2月12日		平成31年3月11日		平均	最大	最小					
	前日	曇	曇	曇	晴	晴	曇	曇	曇	晴	晴	曇	曇	曇	晴	晴	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇				曇	曇			
天候	当日	晴	曇	少雨	曇	曇	曇	晴	晴	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇	曇			
気温		4.0℃	13.0℃	12.0℃	16.0℃	21.0℃	22.0℃	13.0℃	13.0℃	4.0℃	-6.0℃	-5.0℃	-9.0℃	-3.0℃	7.3℃	22.0℃	-9.0℃																	
水温		5.0℃	8.0℃	11.0℃	12.0℃	12.0℃	16.0℃	16.0℃	13.5℃	11.0℃	8.0℃	5.0℃	5.0℃	5.0℃	9.8℃	16.0℃	5.0℃																	
一般細菌	100 CFU/ml以下	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	132 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL																				
大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	104.6 MPN/100mL	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出																				
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		0.0003 mg/L 未満			0.0003 mg/L 未満																												
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		0.00005 mg/L 未満			0.00005 mg/L 未満																												
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満																												
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満																												
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満																												
六価クロム化合物	0.05 mg/L以下		0.005 mg/L 未満			0.005 mg/L 未満																												
亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満	0.004 mg/L 未満			
シアン化合物	0.01 mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	0.46 mg/L	0.32 mg/L	0.25 mg/L	0.29 mg/L	0.26 mg/L	0.35 mg/L	0.25 mg/L	0.22 mg/L	0.28 mg/L	0.36 mg/L	0.35 mg/L	0.37 mg/L	0.41 mg/L	0.326 mg/L	0.460 mg/L	0.220 mg/L																	
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		0.08 mg/L 未満			0.08 mg/L 未満																												
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下		0.1 mg/L 未満			0.1 mg/L 未満																												
四塩化炭素	0.002 mg/L以下		0.0002 mg/L 未満			0.0002 mg/L 未満																												
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		0.005 mg/L 未満			0.005 mg/L 未満																												
1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下		0.004 mg/L 未満			0.004 mg/L 未満																												
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満																												
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満																												
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満																												
ベンゼン	0.01 mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満																												
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.1 mg/L 未満	0.07 mg/L	0.08 mg/L	0.08 mg/L		0.36 mg/L	0.39 mg/L	0.34 mg/L	0.25 mg/L	0.18 mg/L	0.18 mg/L	0.17 mg/L	0.18 mg/L	0.1983 mg/L 未満	0.39 mg/L	0.07 mg/L 未満																	
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		0.002 mg/L 未満				0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満			0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満		0.002 mg/L 未満																	
クロロホルム	0.06 mg/L以下		0.003 mg/L				0.012 mg/L			0.008 mg/L			0.004 mg/L		0.007 mg/L	0.012 mg/L	0.003 mg/L																	
ジクロロ酢酸	0.04 mg/L以下		0.004 mg/L				0.003 mg/L 未満			0.003 mg/L			0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満		0.003 mg/L 未満																	
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.001 mg/L				0.001 mg/L			0.001 mg/L			0.001 mg/L		0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満																	
臭素酸	0.01 mg/L以下		0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満																	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.007 mg/L			0.018 mg/L				0.012 mg/L			0.007 mg/L		0.011 mg/L	0.018 mg/L 未満	0.001 mg/L 未満																	
トリクロロ酢酸	0.2 mg/L以下		0.003 mg/L				0.006 mg/L			0.004 mg/L			0.003 mg/L		0.004 mg/L 未満		0.003 mg/L																	
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.003 mg/L				0.005 mg/L			0.003 mg/L			0.002 mg/L		0.003 mg/L	0.005 mg/L	0.002 mg/L																	
ブロモホルム	0.09 mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満			0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満		0.001 mg/L 未満																	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		0.008 mg/L 未満				0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満			0.008 mg/L 未満		0.008 mg/L 未満		0.008 mg/L 未満																	
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下		0.005 mg/L 未満				0.005 mg/L 未満																											
アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L以下		0.01 mg/L 未満				0.07 mg/L																											
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下		0.01 mg/L 未満				0.08 mg/L																											
銅及びその化合物	1 mg/L以下		0.005 mg/L 未満				0.005 mg/L 未満																											
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		5.1 mg/L				5.4 mg/L																											
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.005 mg/L																											
塩化物イオン	200 mg/L以下	12.2 mg/L	7.0 mg/L	7.9 mg/L	9 mg/L	5 mg/L	11.7 mg/L	11.1 mg/L	9.9 mg/L	10.3 mg/L	9.4 mg/L	8.8 mg/L	8.9 mg/L	10.3 mg/L	9.71 mg/L	12.20 mg/L	7.00 mg/L																	
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		10.5 mg/L				14.5 mg/L																											
蒸発残留物	500 mg/L以下		43 mg/L 未満				46 mg/L																											
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		0.02 mg/L 未満				0.02 mg/L 未満																											
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下					0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満								0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満																	
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下					0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満								0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満	0.000001 mg/L 未満																	
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		0.005 mg/L 未満				0.005 mg/L 未満																											
フェノール類	0.005 mg/L以下		0.0005 mg/L 未満				0.0005 mg/L 未満																											
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.4 mg/L	0.3 mg/L	0.3 mg/L	0.4 mg/L	1.1 mg/L	0.7 mg/L	0.6 mg/L</																										