令和7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 | 美深町簡易水道事業(中央地区)

(原水調査)

項目名·水質基準等/採水年月日		令和7年4月14日	令和7年5月13日	令和7年6月17日	令和7年7月14日	(原水調査)	令和7年8月5日	令和7年9月16日	令和7年10月7日		1	1	T	1		T
模百句·小貝奎牛寺/ 床小牛月口	前日	晴	晴	市和7年0月17日 暗	晴	晴	晴	晴	晴			+		平均	最 大	最 小
天候	当日	雨	雨	雨	晴	晴	晴	晴	晴					T ~	4х Л	#x ·1'
気温		4.2 °C	15.1 °C	18.1 °C	25.7 °C	28.0 °C	20.6 °C	22.7 °C	5.7 °C					17.5 °C	28.0 °C	4.2 °C
水温		5.5 °C	9.0 °C	13.0 °C	16.0 °C	19.0 °C	19.0 °C	19.0 °C	18.0 °C					14.8 °C	19.0 ℃	5.5 °C
一般細菌	100 CFU/ml以下	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	0 個/mL	736 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	170 MPN/100mL	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										
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下					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						1				
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下					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										
六価クロム化合物	0.05 mg/L以下					0.002 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	1 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	fi 0.004 mg/L 未清
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		0.001 mg/L 未満		1 N/A/M	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	0.48 mg/L	0.2 mg/L	0.22 mg/L	0.24 mg/L	0.227 mg/L	0.23 mg/L	0.43 mg/L	0.15 mg/L			+		0.28 mg/L	0.48 mg/L	0.15 mg/L
フッ素及びその化合物		0.40 Hig/ L	U.Z. Hig/ L	U.ZZ IIIg/ L	0.24 mg/L	0.08 mg/L 未満		0.40 Hig/ L	0.13 Hig/ L					0.20 Tilg/ L	0.46 Hig/ L	0.13 Hig/L
	0.8 mg/L以下				+							+				
ホウ素及びその化合物	1 mg/L以下															
四塩化炭素	0.002 mg/L以下				-	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				<u> </u>	+	+				
シスー1,2ージ クロロエチレン及びトランスー1,2ージ クロロエチレン	0.04 mg/L以下				-	0.001 mg/L 未満					1	+	1			
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下				-	0.001 mg/L 未満						-	1			
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下				-	0.001 mg/L 未満					1	+	1			
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下					0.001 mg/L 未満						<u> </u>				
ベンゼン	0.01 mg/L以下					0.001 mg/L 未満										
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06 mg/L 未満	0.06 mg/L 未満	0.006 mg/L 未満	0.08 mg/L	0.06 mg/L 未満	0.06 mg/L	0.07 mg/L	0.06 mg/L 未満					0.06 mg/L	0.08 mg/L	0.06 mg/L 未溢
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	6 0.002 mg/L 未溢
クロロホルム	0.06 mg/L以下		0.008 mg/L				0.012 mg/L							0.010 mg/L	0.012 mg/L	0.080 mg/L
ジクロロ酢酸	0.04 mg/L以下		0.006 mg/L				0.003 mg/L 未満							0.004 mg/L 未満	0.006 mg/L	0.003 mg/L 未溢
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.001 mg/L 未満				0.003 mg/L							0.002 mg/L	0.003 mg/L	0.001 mg/L 未洁
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	5 0.001 mg/L 未溢
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.01 mg/L				0.018 mg/L							0.014 mg/L	0.018 mg/L	0.001 mg/L
トリクロロ酢酸	0.2 mg/L以下		0.007 mg/L				0.009 mg/L							0.008 mg/L 未満	0.009 mg/L	0.007 mg/L
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.002 mg/L				0.003 mg/L							0.003 mg/L	0.003 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	6 0.001 mg/L 未渝
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	6 0.008 mg/L 未渝
亜鉛及びその化合物	1 mg/L以下					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					0.02 mg/L										
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下					0.1 mg/L										
銅及びその化合物	1 mg/L以下					0.005 mg/L 未満										
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下					4.7 mg/L						+				
マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下					0.018 mg/L						+				
塩化物イオン	200 mg/L以下	4 mg/L	3.2 mg/L	3.7 mg/L	4.4 mg/L	3.3 mg/L	4.0 mg/L	6.3 mg/L	4.2 mg/L		+	+	+	4.30 mg/L	6.30 mg/L	3.20 mg/L
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下		V.Lg/ L	5g/ L		23.6 mg/L		5.5g/ L			+	+		4.00 IIIg/ L	0.00 Hig/ L	O.EO HIG/ L
	500 mg/L以下				+	48 mg/L					+	+	+			
然先残留物 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下				+	0.02 mg/L 未満					+	+	+			
	0.2 mg/L以下 0.00001 mg/L以下				0.000001 mg/L 未満				 		+	+	+	0.000001 // +/#	0.000001// +:#	前 0.000001 mg/L 未沛
ジェオスミン 2-メチルイソボルネオール					0.000001 mg/L 未満						+	+	+			
-	0.00001 mg/L以下				0.000001 mg/L 木渦				 		+	+	+	0.000001 mg/L 木満	0.000001 mg/L 木満	5 0.000001 mg/L 未溢
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下				-	0.002 mg/L 未満										
フェノール類	0.005 mg/L以下	0.0 "	00 "	0.7 "	0.7 "	0.0005 mg/L 未満			0.7 "			+				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.8 mg/L	0.6 mg/L	0.7 mg/L	0.7 mg/L	1.1 mg/L	0.8 mg/L	0.9 mg/L	0.7 mg/L		-	1	1	0.8 mg/L	0.9 mg/L	0.6 mg/L
	5.8~8.6	7.14	7.08	6.97	7.05	7.3	6.95	7.01	7.11		+	+	+	7.04	7.14	6.95
	異常でないこと	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				
	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	微土臭	異常なし	異常なし	異常なし							
	5度以下	1.5 度	1.6 度	1.0 度	0.8 度	6.0 度	1.1 度	0.9 度	1.2 度					1.2 度	1.6 度	0.8 度
	2度以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	j 0.39 度	0.1 度 未満		0.1 度 未満					0.1 度 未満	0.1 度 未満	
PFOS及びPFOA	0.00005 mg/L以下						0.000005 mg/L 未満					1		0.000005 mg/L 未満	0.000005 mg/L 未満	f 0.000005 mg/L 未清
嫌気性芽胞菌						0 個/100mL										
クリプトスポリジウム						不検出										
						不検出										
ジアルジア																
ジアルジア 残留塩素		0.12 mg/L	0.12 mg/L	0.14 mg/L	0.24 mg/L	-	0.14 mg/L	0.24 mg/L	0.18 mg/L					0.170 mg/L	0.240 mg/L	0.120 mg/L