

## 関谷水源(湧水)【浄水】

## 採水場所: ふれあいの森

## [採水場所(図1) ○32]

【令和3(2021)年度】

	検査項目	採水月日 基準値	4月5日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月5日	2月7日	3月7日
病原生物の代替指標	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	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
	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下					0.0003 未満							
	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005 未満							
	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001 未満							
	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001 未満			0.001			0.001 未満			0.001 未満	
	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001							
	六価クロム化合物	0.02mg/L以下					0.002 未満							
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満	
	シアノ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			0.001 未満	
無機物/重金属	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		1.0 未満			1.0 未満			1.0 未満			1.0 未満	
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08 未満							
	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.10 未満							
	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002 未満							
	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005 未満							
	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					0.004 未満							
	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002 未満							
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001 未満							
	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001 未満							
	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001 未満							
一般有機物	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06 未満			0.06 未満			0.06 未満			0.06 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			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	
	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			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	
	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満	
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
	プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
消毒副生成物	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	
	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下					0.10 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	1mg/L以下					0.10 未満							
	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					6.7							
	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005 未満							
	塩化物イオン	200mg/L以下	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		57			52			54			53	
	蒸発残留物	500mg/L以下		120			110			110			130	
性状に関する項目	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02 未満							
	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
	2-メチルイソボルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005 未満							
	臭気	フェノール類	0.005mg/L以下				0.0005 未満							
	味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3
	味	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	臭氣	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
基礎的性状	濁度	2度以下	0.1 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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	大腸菌	検出されないこと												
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと												
	クリプト・ジアルジア原虫	検出されないこと												
	水温		13.1	15.7	19.3	20.5	24.6	22.0	20.5	15.1	11.1	6.9	6.2	7.1
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.43	0.32	0.36	0.29	0.30	0.26	0.28	0.33	0.28	0.30	0.29	0.30

## 関谷水源(湧水)【浄水】

## 採水場所: 墓石公衆トイレ

## [採水場所(図1) ○33]

【令和3(2021)年度】

	検査項目	採水月日 基準値	4月5日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月5日	2月7日	3月7日
病原生物の代替指標	一般細菌	100 個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大腸菌	検出されないこと	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
	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
	六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下												
無機物/重金属	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下												
	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
	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												
	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下												
	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
	ベンゼン	0.01mg/L以下												
一般有機物	塩素酸	0.6mg/L以下												
	クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
	クロロホルム	0.06mg/L以下												
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
	臭素酸	0.01mg/L以下												
	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
	プロモホルム	0.09mg/L以下												
消毒副生成物	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下												
	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
	銅及びその化合物	1mg/L以下												
	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
	塩化物イオン	200mg/L以下	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下												
	蒸発残留物	500mg/L以下												
性状に関する項目	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
	ジェオスミン	0.00001mg/L以下												
	2-メチルイソボルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下												
	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
	臭気	フェノール類	0.005mg/L以下											
	味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満										
	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5
	味	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	臭氣	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
基礎的性状	濁度	2度以下	0.1 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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
	大腸菌	検出されないこと												
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと												
	クリプト・ジアルジア原虫	検出されないこと												
	水温		11.3	13.7	15.9	18.8	21.6	21.1	19.3	15.0	11.8	7.2	5.7	6.6
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.24	0.26	0.25	0.21	0.29	0.29	0.24	0.21	0.25	0.31	0.23	0.28

## 関谷水源(湧水)【原水】

## 採水場所: 関谷配水池

## [採水場所(図1) □11]

## 【令和3(2021)年度】

	採水月日 検査項目	4月5日	5月10日	6月7日	7月5日	8月2日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月5日	2月7日	3月7日
病原生物の代替指標	一般細菌		2										
	大腸菌		不検出										
	カドミウム及びその化合物	0.0003 未満											
	水銀及びその化合物	0.00005 未満											
	セレン及びその化合物	0.001 未満											
	鉛及びその化合物	0.001 未満											
	ヒ素及びその化合物	0.001 未満											
	六価クロム化合物	0.002 未満											
	亜硝酸態窒素	0.004 未満											
	シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.001 未満											
健康に関する項目	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0 未満											
	フッ素及びその化合物	0.08 未満											
	ホウ素及びその化合物	0.10 未満											
	四塩化炭素	0.0002 未満											
	1,4-ジオキサン	0.005 未満											
	ジス-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	0.004 未満											
	ジクロロメタン	0.002 未満											
	テトラクロロエチレン	0.001 未満											
	トリクロロエチレン	0.001 未満											
	ベンゼン	0.001 未満											
消毒副生成物	塩素酸												
	クロロ酢酸												
	クロロホルム												
	ジクロロ酢酸												
	ジプロモクロロメタン												
	臭素酸												
	総トリハロメタン												
	トリクロロ酢酸												
	プロモジクロロメタン												
	プロモホルム												
	ホルムアルデヒド												
性状に関する項目	亜鉛及びその化合物	0.10 未満											
	アルミニウム及びその化合物	0.02 未満											
	鉄及びその化合物	0.03											
	銅及びその化合物	0.10 未満											
	ナトリウム及びその化合物	6.9											
	マンガン及びその化合物	0.005 未満											
	塩化物イオン	1.8											
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	56											
	蒸発残留物	120											
	陰イオン界面活性剤	0.02 未満											
基礎的性状	ジェオスミン	0.000001未満											
	2-メチルイソポルネオール(2-MIB)	0.000001未満											
	非イオン界面活性剤	0.005 未満											
	フェノール類	0.0005 未満											
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満											
	pH値	7.2											
	味												
	臭気	異常なし											
	色度	0.5 未満											
	濁度	0.1 未満											
	大腸菌	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
	嫌気性芽胞菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	クリプト・ジアルジア原虫	0			0			0			0		0
	水温	11.1	12.6	12.9	13.4	13.8	13.4	13.8	12.5	11.9	11.4	11.0	11.2
	残留塩素												

(備考)浄水前なので、水道法で規定する基準は適用されません。