

木の俣川水源(表流水)【原水】

採水場所:穴沢浄水場着水井

【採水場所(図1) □2】

【令和2(2020)年度】

		採水月日	4月7日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月10日	12月8日	1月6日	2月2日	3月2日
病原生物の代替指標	一般細菌			23			270			98			93	
	大腸菌			検出			検出			不検出			不検出	
無機物/重金属	カドミウム及びその化合物			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			0.00005 未満			0.00005 未満			0.00005 未満			0.00005 未満	
	セレン及びその化合物			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
	鉛及びその化合物			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
	ヒ素及びその化合物			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
	六価クロム化合物			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満			0.002 未満	
	亜硝酸態窒素			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満	
	シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			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			0.08 未満			0.08 未満			0.08 未満			0.08 未満	
一般有機物	ホウ素及びその化合物			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満	
	四塩化炭素			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満			0.0002 未満	
	1,4-ジオキサン			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			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			0.004 未満			0.004 未満			0.004 未満	
	ジクロロメタン			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			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
	トリクロロエチレン			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
消毒副生成物	ベンゼン			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満			0.001 未満	
	塩素酸													
	クロロ酢酸													
	クロロホルム													
	ジクロロ酢酸													
	ジブロモクロロメタン													
	臭素酸													
	総トリハロメタン													
	トリクロロ酢酸													
	ブロモジクロロメタン													
着色	ホルモホルム													
	ホルムアルデヒド													
	亜鉛及びその化合物			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満	
	アルミニウム及びその化合物			0.09			0.07			0.02 未満			0.02 未満	
	鉄及びその化合物			0.03 未満			0.03 未満			0.03 未満			0.03 未満	
味	銅及びその化合物			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満	
	ナトリウム及びその化合物			3.6			3.5			4.1			5.2	
味	マンガン及びその化合物			0.008			0.007			0.005 未満			0.005 未満	
	塩化物イオン			1.0 未満			1.0 未満			1.0			1.1	
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)			22			28			32			39	
発泡	蒸発残留物			41			58			62			81	
	陰イオン界面活性剤			0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満			0.02 未満	
カビ臭	ジェオスミン			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
	2-メチルインボルネオール(2-MIB)			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満			0.000001未満	
臭気	非イオン界面活性剤			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満	
	フェノール類			0.0005 未満			0.0005 未満			0.0005 未満			0.0005 未満	
基礎的性状	味													
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)			0.3 未満			0.3 未満			0.3 未満			0.3 未満	
	pH値			7.1			7.1			7.1			7.1	
	臭気			異常なし			異常なし			異常なし			異常なし	
	色度			0.5 未満			0.6			0.5 未満			0.5 未満	
	濁度			1.2			0.4			0.2 未満			0.2 未満	
	大腸菌		不検出	検出	検出	検出	検出	検出	検出	検出	不検出	検出	不検出	検出
嫌気性芽胞菌		0	1	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		
残留塩素													0	

(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。

穴沢地下水(深井戸)

採水場所:穴沢浄水場(予備)

[採水場所(図1) □2]

【令和2(2020)年度】

		採水月日	4月	5月12日	6月	7月	8月	9月	10月	11月10日	12月	1月	2月2日	3月
健康に関する項目	病原生物の代替指標	一般細菌		12										
		大腸菌		不検出										
	無機物/重金属	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									
		シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001 未満									
		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									
	一般有機物	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									
	消毒副生成物	ベンゼン			0.001 未満									
		塩素酸												
		クロロ酢酸												
		クロロホルム												
		ジクロロ酢酸												
		ジブロモクロロメタン												
		臭素酸												
		総トリハロメタン												
		トリクロロ酢酸												
		ブロモジクロロメタン												
	性状に関する項目	着色			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 未満										
銅及びその化合物				0.10 未満										
味				7.3										
着色				0.005 未満										
味				2.9										
カルシウム、マグネシウム等(硬度)				34										
蒸発残留物				68										
発泡				0.02 未満										
カビ臭	ジェオスミン			0.000001未満										
	2-メチルインボルネオール(2-MIB)			0.000001未満										
発泡			0.005 未満											
臭気			0.0005 未満											
味			0.3 未満											
基礎的性状	pH値			7.3										
	味													
	臭気			異常なし										
	色度			0.5 未満										
	濁度			0.2 未満										
	大腸菌			不検出				不検出					不検出	
	嫌気性芽胞菌			0				0					0	
	クリプト・ジアルジア原虫							0						
	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。

木の俣川水源(表流水)【浄水】

採水場所: 戸田配水池

【採水場所(図1) ○3】

【令和2(2020)年度】

	検査項目	採水月日													
		基準値	4月7日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月10日	12月8日	1月6日	2月2日	3月2日	
健康に関する項目	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
	無機物/重金属		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						
			ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001 未満						
			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		0.001 未満	
			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							
一般有機物		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							
		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		0.002 未満			0.007 未満			0.002 未満		0.001 未満		
消毒副生成物		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rom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			0.009 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		
		ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001 未満			0.002 未満			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		
	性状に関する項目	着色		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						
味			ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					3.7 未満						
			マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005 未満						
味			塩化物イオン	200mg/L以下	1.1	1.0 未満	1.0	1.2	1.2	1.2	1.4	1.1	1.3	1.3	1.3
			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		22 未満			26 未満			34 未満		36 未満	
			蒸発残留物	500mg/L以下		45 未満			58 未満			55 未満		81 未満	
発泡			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						
カビ臭			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			0.005 未満			0.005 未満		0.005 未満	
臭気			フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005 未満						
			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
基礎的性状		pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	
		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	
		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	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	
		濁度	2度以下	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 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													
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.30	0.28	0.33	

木の俣川水源(表流水)【浄水】

採水場所: 穴沢地区コミュニティ消防センター

[採水場所(図1) ○4]

【令和2(2020)年度】

	検査項目	採水月日													
		基準値	4月7日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月10日	12月8日	1月6日	2月2日	3月2日	
健康に関する項目	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
	無機物/重金属		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											
			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下											
			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												
	一般有機物		四塩化炭素	0.002mg/L以下											
			1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下											
		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	0.04mg/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												
消毒副生成物		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												
		ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
		ブロモホルム	0.09mg/L以下												
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
性状に関する項目	着色	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												
	味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
	着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
		味	塩化物イオン	200mg/L以下	1.1	1.1	1.0	1.2	1.3	1.3	1.5	1.1	1.4	1.3	1.3
			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													
	発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
	カビ臭	ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
		2-メチルイソボルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下												
発泡	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													
基礎的性状	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	0.4	0.3	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	7.4	8.1	8.1	8.0	7.8	8.1	7.9	7.6	7.6	7.4	7.4		
	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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		
	臭気	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		
	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		
	濁度	2度以下	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 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													
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.24	0.20		

木の俣川水源(表流水)【浄水】

採水場所: 戸田地区コミュニティ消防センター

[採水場所(図1) O5]

【令和2(2020)年度】

	検査項目	採水月日													
		基準値	4月7日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月10日	12月8日	1月6日	2月2日	3月2日	
健康に関する項目	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
	無機物/重金属		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											
			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下											
			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												
	一般有機物		四塩化炭素	0.002mg/L以下											
			1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下											
		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	0.04mg/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												
消毒副生成物		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												
		ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
		ブロモホルム	0.09mg/L以下												
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
性状に関する項目	着色	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												
	味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
	着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
		味	塩化物イオン	200mg/L以下	1.1	1.0	1.0	1.2	1.3	1.3	1.5	1.1	1.3	1.3	1.3
			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下											
	発泡	蒸発残留物	500mg/L以下												
		陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
	カビ臭	ジェオスミン	0.0001mg/L以下												
		2-メチルイソボルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下												
発泡	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												
基礎的性状	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	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	
	pH値	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.4	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1	
		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	
	臭気	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	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	
	濁度	濁度	2度以下	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 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													
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.25	0.28	0.29	

木の俣川水源(表流水)【浄水】

採水場所: 疏水第2分水線

[採水場所(図1) ○6]

【令和2(2020)年度】

	検査項目	採水月日													
		基準値	4月7日	5月12日	6月2日	7月7日	8月4日	9月8日	10月6日	11月10日	12月8日	1月6日	2月2日	3月2日	
健康に関する項目	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
	無機物/重金属		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											
			シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下											
		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													
一般有機物		四塩化炭素	0.002mg/L以下												
		1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下												
		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	0.04mg/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												
	消毒副生成物		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												
		ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
		ブロモホルム	0.09mg/L以下												
	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
性状に関する項目	着色	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												
	味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
	着色	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	1.1	1.1	1.0	1.2	1.3	1.2	1.5	1.1	1.3	1.3	1.3	
	味	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												
		陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
カビ臭	ジェオスミン	0.0001mg/L以下													
	2-メチルイソボルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下													
発泡	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													
基礎的性状	味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4	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	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
		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
	臭気	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	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
	濁度	濁度	2度以下	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 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													
	残留塩素	0.1mg/l以上	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.31	0.17	0.24