

	検査項目	採水月日													
		基準値	4月11日	5月16日	6月13日	7月11日	8月8日	9月12日	10月11日	11月14日	12月12日	1月16日	2月13日	3月13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	
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			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												
	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			0.001			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												
	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	0.09												
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満				
一般有機物	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			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	0.04mg/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												
消毒副生成物	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	0.003			0.006			0.005			0.001			
	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003			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	0.005			0.009			0.008			0.004 未満			
	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004			0.003 未満			0.004			0.003 未満			
	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001			0.003			0.002			0.001 未満			
性状に関する項目	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			
	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			
	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											
		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	7.4											
		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	4.5	4.2	5.3	6.5	6.6	5.6	4.6	5.0	7.0	5.5	5.3	5.2
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	38											
蒸発残留物		500mg/l以下	86				110				86		130		
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			0.000001未満			0.000001未満			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			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			
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	
基礎的性状	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.1	7.5	7.4	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	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	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	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	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	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4		
水温		11.6	16.5	19.9	21.0	24.6	25.0	20.5	12.5	10.2	5.8	15.3	9.1		

狭原系統【浄水】

採水場所: 湯津上支所

【H28年度】

	検査項目	採水月日													
		基準値	4月11日	5月16日	6月13日	7月11日	8月8日	9月12日	10月11日	11月14日	12月27日	1月16日	2月13日	3月13日	
健康に 関連する 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	
		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	
	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			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											
		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	0.05mg/l以下	0.005 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				0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満			
一般有機物	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			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	0.04mg/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												
消毒 副生成物	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	0.003			0.007			0.009			0.002			
	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003			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			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	0.005			0.012			0.012			0.004 未満			
	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003			0.003			0.006			0.003 未満			
	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002			0.003			0.003			0.001			
性状に 関する 項目	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			
	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			
	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											
		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	7.6											
		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	4.4	3.9	3.7	6.8	5.7	4.8	3.8	4.2	3.8	4.1	4.5	4.2
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	43											
蒸発残留物		500mg/l以下	86			120			72			100			
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												
	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	
基礎的 性状	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.1	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	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	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	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	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3		
水温		12.2	16.9	20.5	21.4	23.7	24.7	21.8	16.3	11.7	9.9	17.0	9.6		

狭原系統【浄水】

採水場所: 佐良土多目的交流センター

【H28年度】

	検査項目	採水月日														
		基準値	4月11日	5月16日	6月13日	7月11日	8月8日	9月12日	10月11日	11月14日	12月12日	1月16日	2月13日	3月13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			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											
			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	0.05mg/l以下	0.005 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			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満				
一般有機物		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			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	0.04mg/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												
消毒副生成物		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	0.004 未満			0.009 未満			0.010 未満			0.002 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	0.006 未満			0.014 未満			0.013 未満			0.005 未満			
		トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004 未満			0.004 未満			0.005 未満			0.003 未満			
		ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002 未満			0.004 未満			0.003 未満			0.002 未満			
性状に関する項目		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			
		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			
	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											
			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	7.8												
	着色	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	4.7	4.0	3.9	7.2	5.6	5.2	3.9	4.3	6.0	4.2	4.6	4.2
			カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	39											
		蒸発残留物	500mg/l以下	86				110			71		120			
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		0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	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		0.000001未満		0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満							
発泡	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													
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	0.3 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	7.0	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.1	7.1	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	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	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	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	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4
	水温		14.7	22.6	27.3	24.0	30.7	29.0	23.3	16.4	12.9	8.3	17.2	11.4		

中の原系統【浄水】

採水場所: 旧金丸原開拓農業協同組合事務所

【H28年度】

	検査項目	採水月日													
		基準値	4月11日	5月16日	6月13日	7月11日	8月8日	9月12日	10月11日	11月14日	12月12日	1月16日	2月13日	3月13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	
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			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			0.001 未満			0.001 未満			
	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			
	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	0.09			0.08 未満			0.08 未満			0.09			
ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満				
一般有機物	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			
	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	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			
消毒副生成物	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	0.003			0.007			0.007			0.002			
	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.003			0.003 未満			0.003 未満			0.003 未満			
	ジブromoクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001 未満			0.001			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	0.005			0.011			0.010			0.004			
	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004			0.003 未満			0.005			0.003 未満			
	ブromoジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002			0.003			0.003			0.001			
	ブromo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				
着色	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	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	0.2mg/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			0.10 未満			0.10 未満			0.10 未満			
味	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	7.8			10			6.7			9.1			
着色	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			
味	塩化物イオン	200mg/l以下	4.6	3.7	3.7	6.6	4.1	5.0	3.5	4.3	5.8	4.0	4.1	3.9	
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	37			44			29			36			
	蒸発残留物	500mg/l以下	89			110			74			120			
発泡	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			
カビ臭	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	0.000001未満	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(2-MIB)	0.00001mg/l以下	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			
発泡	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			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)	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	7.0	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	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	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	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	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	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	
水温		12.9	17.9	21.4	21.9	24.8	25.4	21.1	15.4	12.9	8.5	17.2	9.7		