

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所:那須塩原クリーンセンター

[採水場所(図1)○9]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月3日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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	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	不検出
健 康 に 関 連 す る 項 目	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												
		シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	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												
		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												
性状に関する項目	消毒副生成物	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
		ジプロモクロロメタン	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												
		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												
基礎的性状	基礎的性状	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	3.6	3.5	3.5	3.5	3.6	4.6	3.6	3.7	3.6	3.8	3.6	3.7
		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 ジエオスマシン	0.00001mg/L以下												
		2-メチルイソポルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下												
基礎的性状	基礎的性状	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												
		味 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満	0.4	0.3	0.4	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.4
		pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.1	7.1	6.9	6.9	6.9	6.7
		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	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	異常なし
		色度	5度以下	0.7	0.8	0.5 未満	0.6								
		濁度	2度以下	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		12.1	15.9	16.9	19.7	23.7	24.8	22.1	17.2	12.4	8.7	7.2	7.1
		残留塩素	0.1mg/l以上	0.21	0.17	0.20	0.16	0.22	0.26	0.26	0.28	0.28	0.31	0.27	0.25

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所:高林地区コミュニティ消防センター

[採水場所(図1)○10]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月3日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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	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	不検出	
健 康 に 関 連 す る 項 目	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													
		シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	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													
		ジメチルエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	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													
		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													
性状に関する項目	消毒副生成物	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
		ジプロモクロロメタン	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													
		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													
基礎的性状	基礎的性状	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	3.5	3.3	3.5	3.4	3.4	4.2	3.5	3.8	3.5	3.8	3.6	3.7	
		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 ジエオスミン	0.00001mg/L以下													
		2-メチルイソボルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下													
基礎的性状	基礎的性状	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													
		味 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	未満	0.3	未満	0.3	未満	
		pH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	6.9	6.9	6.8	6.7	
		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	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	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	
		濁度	2度以下	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.2	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													
性状に関する項目	性状に関する項目	クリプト・ジアルジア原虫	検出されないこと													
		水温		10.1	13.8	16.4	18.8	23.1	23.6	20.7	15.9	10.8	7.3	5.5	6.6	
		残留塩素	0.1mg/l以上	0.41	0.41	0.42	0.36	0.40	0.41	0.40	0.41	0.40	0.42	0.38	0.40	

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所: 箕輪地区コミュニティ消防センター

[採水場所(図1) ○11]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月3日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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	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	不検出		
健 康 に 関 連 す る 項 目	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														
		シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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														
		ジメチルエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	0.04mg/L以下														
		ジクロロメタン	0.02mg/L以下														
性状 に 關 する 項 目	消毒 副生成物	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														
		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														
	着色	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														
		ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下														
	味 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														
		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	3.5	3.3	3.6	3.5	3.5	4.5	3.6	3.8	3.6	3.8	3.7	3.7		
	発泡 カビ臭	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 臭気	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														
	発泡 臭気	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														
	味	フェノール類	0.005mg/L以下														
		有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.5	0.6	0.3	未満	0.3	0.3	未満	0.4	0.3	未満	0.3	0.4
	基礎的性状	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	7.1	7.0	7.1	7.0	7.1	7.1	6.9	6.9	6.9	6.7		
		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								
		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								
		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
		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
		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			12.4	17.1	19.2	22.1	27.2	27.0	22.2	16.2	9.9	6.5	5.4	7.0		
	残留塩素	0.1mg/l以上		0.34	0.34	0.30	0.29	0.26	0.26	0.28	0.27	0.36	0.35	0.27	0.33		

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所:百目木地区コミュニティ消防センター

[採水場所(図1) ○12]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月3日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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	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	不検出
健 康 に 関 連 す る 項 目	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												
		シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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												
		ジメチルエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	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												
性状に関する項目	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												
		ジプロモクロロメタン	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												
		ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
	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												
	味 着色	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												
	味	塩化物イオン	200mg/L以下	3.6	3.4	3.6	3.5	3.5	4.5	3.6	3.8	3.6	3.9	3.7	3.7
		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 カビ臭	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												
	発泡 臭気	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下												
		フェノール類	0.005mg/L以下												
		有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3 未満	0.3	0.3 未満	0.3 未満	0.3	0.3
	基礎的性状	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	6.8	6.9	6.9	6.7	
		味	異常でないこと	異常なし											
		臭気	異常でないこと	異常なし											
		色度	5度以下	0.5 未満											
		濁度	2度以下	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	15.2	17.2	21.1	24.8	25.4	22.9	17.8	13.4	9.8	8.1	8.8
	残留塩素	0.1mg/l以上		0.29	0.19	0.24	0.22	0.22	0.30	0.25	0.29	0.29	0.20	0.33	0.30

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所: 北和田地区コミュニティ消防センター

[採水場所(図1) ○ 13]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月3日	5月8日	6月5日	7月3日	8月1日	9月4日	10月2日	11月6日	12月4日	1月9日	2月5日	3月4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	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	不検出	
健 康 に 関 連 す る 項 目	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													
		シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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													
		ジメチルエチレン及びトランス-1,2-ジメチルエチレン	0.04mg/L以下													
性状に関する項目	消毒副生成物	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													
		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													
	着色	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													
		ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
	味	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													
	着色	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	3.6	3.3	3.6	3.5	3.5	4.4	3.6	3.9	3.6	3.8	3.7	3.8	
	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													
	発泡	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													
	カビ臭	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													
		有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	未満	0.4	0.3	未満	0.3	未満
	基礎的性状	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	6.8	6.9	6.9	6.7	
		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							
		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							
		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	
		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	
	大腸菌	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		14.0	18.3	20.8	24.4	28.7	28.9	23.9	18.3	12.2	9.4	7.1	8.4	
	残留塩素	残留塩素	0.1mg/l以上	0.33	0.33	0.25	0.26	0.30	0.32	0.33	0.37	0.35	0.40	0.38		

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所:那須塩原駅(9月~:市民活動センター)

[採水場所(図1) ○ 14]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月4日	5月9日	6月6日	7月4日	8月2日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月10日	2月6日	3月5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							
	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下						0.0005 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 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							
	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							
	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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							
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08 未満							
健 康 に 関 連 す る 項 目	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							
	ジメチルエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	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							
	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06 未満				0.07			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	
消毒副生成物	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.005				0.005			0.005			0.003	
	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		0.006				0.007			0.007			0.005	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.004				0.004			0.003			0.003 未満	
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.002				0.002			0.002			0.001	
	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	
	アセトアルデヒド	0.05mg/L以下		0.005				0.005			0.005			0.005	
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					6.3							
	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	3.3	3.6	3.5	3.5	4.4	3.6	3.7	3.6	3.8	3.6	3.7
	味	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		33			33			42			42	
	発泡	蒸発残留物	500mg/L以下		69			58			94			89	
	発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02 未満							
基礎的性状	カビ臭	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
	発泡	2-メチルイソボルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
	臭気	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005 未満							
	味	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	0.4	0.3 未満	0.3	0.3	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	7.4	7.0	7.0	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9
	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	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	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	0.5 未満
	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	0.1 未満
微生物	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			12.2	15.4	19.9	23.1	28.0	25.5	23.5	18.3	13.2	9.6	8.4	8.3
物理的性質	残留塩素	0.1mg/l以上	0.33	0.26	0.24	0.26	0.18	0.27	0.26	0.24	0.36	0.37	0.38	0.35	

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所:下中野地区コミュニティ消防センター

[採水場所(図1)○15]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月4日	5月9日	6月6日	7月4日	8月2日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月10日	2月6日	3月5日
病原生物の代替指標	一般細菌	100 個/mL以下		3	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						0.0005 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 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							
	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							
	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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							
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下						0.08 未満							
健 康 に 関 連 す る 項 目	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							
	ジメチルエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	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							
	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06 未満				0.07			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	
消毒副生成物	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.002				0.005			0.002			0.001	
	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			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				0.007			0.005			0.004 未満	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003 未満				0.004			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				0.002			0.002			0.001	
	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	
	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下						0.10 未満							
着色	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			0.03			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						6.4							
	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下						0.005 未満							
性状に関する項目	味	塩化物イオン	200mg/L以下	4.9	4.7	5.4	5.4	3.4	5.3	4.6	6.2	5.2	7.0	5.6	6.1
	味	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		36			36			58			57	
	発泡	蒸発残留物	500mg/L以下		85			89			110			93	
	カビ臭	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02 未満							
	カビ臭	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
	発泡	2-メチルイソボルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
	臭気	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005 未満							
	味	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005 未満							
	基礎的性状	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	0.4	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
	pH値	5.8以上8.6以下		7.4	7.3	7.5	7.4	7.1	7.4	7.4	7.5	7.3	7.4	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		0.1 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			13.3	16.8	19.5	22.6	26.3	27.8	23.9	18.4	12.8	9.4	8.3	8.9
	残留塩素	0.1mg/l以上		0.34	0.32	0.31	0.28	0.30	0.33	0.34	0.35	0.46	0.42	0.32	0.34

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所:鳥野目地区コミュニティ消防センター

[採水場所(図1) ○ 16]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月4日	5月9日	6月6日	7月4日	8月2日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月10日	2月6日	3月5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	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	不検出
健 康 に 関 連 す る 項 目	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												
		シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	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												
		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												
性状に関する項目	消毒副生成物	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
		ジプロモクロロメタン	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												
		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												
基礎的性状	基礎的性状	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	3.5	3.3	3.6	3.5	3.5	4.3	3.5	3.8	3.6	3.8	3.6	3.7
		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 ジエオスマニ	0.00001mg/L以下												
		2-メチルイソポルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下												
基礎的性状	基礎的性状	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												
		味 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満	0.3	0.3	0.3 未満	0.5	0.3	0.3	0.3 未満				
		pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	7.2	6.9	6.9	7.0	6.9
		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	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	異常なし
		色度	5度以下	0.5 未満											
		濁度	2度以下	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		11.4	14.5	16.9	19.7	23.4	24.4	22.0	17.2	12.4	9.2	7.4	8.1
		残留塩素	0.1mg/l以上	0.34	0.33	0.27	0.28	0.24	0.28	0.32	0.31	0.21	0.35	0.34	0.33

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所:鳥野目第一水源沈砂池

[採水場所(図1)○17]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月4日	5月9日	6月6日	7月4日	8月2日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月10日	2月6日	3月5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	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	不検出
健 康 に 関 連 す る 項 目	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												
		シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	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												
		ジメチルエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	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												
		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												
消毒副生成物	消毒副生成物	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
		ジプロモクロロメタン	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												
		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												
性状に関する項目	性状に関する項目	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	3.6	3.6	3.6	3.5	3.5	4.3	3.6	3.8	3.6	3.8	3.6	3.7
		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 隣イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
		カビ臭 ジエオスミン	0.00001mg/L以下												
		2-メチルイソポルネオール(2-MIB)	0.00001mg/L以下												
基礎的性状	基礎的性状	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												
		味 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満	0.3	0.3	0.3 未満	0.4	0.3	0.3 未満					
		pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	6.9	6.9	6.9	6.9
		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	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	異常なし
		色度	5度以下	0.5 未満											
		濁度	2度以下	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		9.3	12.6	15.4	18.1	21.7	23.0	20.9	16.2	11.7	8.1	6.3	6.7
		残留塩素	0.1mg/l以上	0.40	0.41	0.30	0.31	0.31	0.37	0.32	0.35	0.28	0.38	0.37	0.41

県営北那須用水(浄水受水)【浄水】

採水場所:鳥野目浄水場

[採水場所(図1)○18]

【令和5(2023)年度】

		検査項目	採水月日 基準値	4月4日	5月9日	6月6日	7月4日	8月2日	9月5日	10月3日	11月7日	12月5日	1月10日	2月6日	3月5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	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	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					0.0005 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 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								
	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								
	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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								
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08 未満								
健 康 に 関 連 す る 項 目	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								
	ジメチルエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	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								
	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06 未満			0.07			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	
消毒副生成物	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.003			0.005			0.004				0.002	
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.004			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		0.005			0.007			0.007				0.004 未満	
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.004			0.004			0.003				0.003 未満	
	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001			0.002			0.002				0.001	
	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	
	アセトアルデヒド	0.05mg/L以下		0.005 未満			0.005 未満			0.005 未満				0.005 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				6.2								
	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	3.5	3.4	3.6	3.4	3.4	4.3	3.5	3.8	3.6	3.8	3.6	3.7
	味	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		30			32			44			44	
	発泡	蒸発残留物	500mg/L以下		78			85			98			70	
	発泡	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				0.02 未満								
基礎的性状	カビ臭	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								
	発泡	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	0.4	0.3	0.3 未満	0.4	0.3	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	6.9	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9
	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	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	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	0.5 未満
	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	0.1 未満
微生物	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		9.8	12.4	18.5	18.2	21.9	25.6	22.6	18.0	13.0	9.6	6.0	8.9	
物理的性状	残留塩素	0.1mg/l以上	0.38	0.38	0.24	0.36	0.26	0.33	0.34	0.36	0.37	0.35	0.32	0.36	