

ウトウ沢取水堰(伏流水)【浄水】

採水場所:温泉第2配湯所

[採水場所(図1) O26]

【令和3(2021)年度】

	検査項目	採水月日	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	
		基準値													
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	
		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							
		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 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			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	
	一般有機物	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							
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								
ベンゼン		0.01mg/L以下					0.001 未満								
消毒副生成物	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		
	クロホルム	0.06mg/L以下		0.006			0.008			0.004			0.002		
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003			0.003			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			0.009			0.004 未満			0.004 未満		
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.005			0.006			0.003			0.003 未満		
	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001 未満			0.001			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					4.4							
	味	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	1.5	1.5	2.5	1.5	1.7	1.6	3.0	1.5	1.7	1.5	1.5	
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下		21			24			28			28	
	発泡	蒸発残留物	500mg/L以下		69			70			73			90	
		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								
	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								
	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	0.4	0.3	0.3 未満	0.5	0.4	0.6	0.3 未満	0.3	0.5	0.3 未満	0.3 未満	0.3
		pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.2	7.3	7.2	7.3
	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
		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	0.7	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		12.3	14.6	17.3	20.7	21.9	19.8	18.8	13.5	10.0	5.3	4.6	6.3	
残留塩素	0.1mg/l以上	0.43	0.30	0.46	0.29	0.33	0.42	0.40	0.42	0.40	0.37	0.35	0.31		

ウトウ沢取水堰(伏流水)【浄水】

採水場所:箱の森プレイパーク

[採水場所(図1) ○27]

【令和3(2021)年度】

	検査項目	採水月日	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		
		基準値														
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												
	一般有機物		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												
			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													
性状に関する項目		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												
			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	1.6	1.6	2.4	1.6	1.1	1.7	2.5	1.6	1.8	1.5	1.5	1.5
			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	0.00001mg/L以下													
		2-メチルインボルネオール(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														
味	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.3 未満	0.3	0.5	0.3 未満	0.3 未満	0.3		
基礎的性状		pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.4	7.3	7.3	7.4	7.5	7.5	7.2	7.3	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	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		9.2	12.1	13.6	16.9	19.3	19.2	17.7	12.9	9.7	5.1	4.4	3.5	
		残留塩素	0.1mg/l以上	0.21	0.29	0.33	0.26	0.34	0.36	0.31	0.19	0.30	0.38	0.37	0.34	

ウトウ沢取水堰(伏流水)【原水】採水場所:要害浄水場

[採水場所(図1) □7]

【令和3(2021)年度】

		採水月日	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	
健康に 関連する 項目	病原生物の 代替指標	検査項目													
		一般細菌		34											
		大腸菌		不検出											
	無機物 /重金屬		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										
			ビス-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rom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rom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			ナトリウム及びその化合物		3.6									
	着色				マンガン及びその化合物		0.005 未満								
		味			塩化物イオン		1.4								
					カルシウム、マグネシウム等(硬度)		23								
				蒸発残留物		95									
	発泡			陰イオン界面活性剤		0.02 未満									
	カビ臭			ジェオスミン		0.000001									
				2-メチルイソボルネオール(2-MIB)		0.000001									
	発泡			非イオン界面活性剤		0.005 未満									
	臭気			フェノール類		0.0005 未満									
	基礎的性状	味			有機物(全有機炭素(TOC)の量)		0.4								
				pH値		7.3									
				臭気		異常なし									
				色度		1.4									
				濁度		0.1									
				大腸菌	検出	不検出	不検出	検出	不検出	検出	不検出	不検出	検出	検出	
				嫌気性芽胞菌	1	0	0	8	1	3	0	1	0	7	0
			クリプト・ジアルジア原虫		0		0		0		0		0		
			水温	8.4	10.1	12.9	13.5	16.2	13.5	15.0	9.3	5.9	2.3	2.7	
			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。

		採水月日	4月	5月10日	6月	7月	8月2日	9月	10月	11月8日	12月	1月	2月7日	3月	
健康に 関連する 項目	病原生物の 代替指標	検査項目													
		一般細菌		870											
		大腸菌		不検出											
	無機物 /重金屬		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		0.005										
			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										
			ホウ素及びその化合物		0.10 未満										
		一般有機物		四塩化炭素		0.0002 未満									
			1,4-ジオキサン		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		0.004 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												
			ジブrom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romジクロロメタン												
		ブromホルム													
性状に 関する 項目	着色	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		0.07											
		銅及びその化合物		0.10 未満											
	味	ナトリウム及びその化合物		6.4											
		マンガン及びその化合物		0.005 未満											
	味	塩化物イオン		2.6											
		カルシウム、マグネシウム等(硬度)		26											
		蒸発残留物		100											
	発泡	陰イオン界面活性剤		0.02 未満											
		ジェオスミン		0.000001											
	カビ臭	2-メチルイソボルネオール(2-MIB)		0.000001未満											
		非イオン界面活性剤		0.005 未満											
	臭気	フェノール類		0.0005 未満											
		有機物(全有機炭素(TOC)の量)		0.3											
	基礎的性状		pH値		6.9										
			味												
		臭気		異常なし											
		色度		1.2											
		濁度		0.1											
		大腸菌		不検出				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								
	水温						17.1					12.7			
	残留塩素												7.1		

(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。