

99: 南アルプス市
2014年度

- 01: 楡形地区 高尾浄水場
- 02: 楡形地区 上宮地浄水場
- 03: 楡形地区 平岡浄水場
- 04: 楡形地区 山寺第1浄水場
- 05: 楡形地区 山寺第3浄水場
- 06: 楡形地区 曲輪田浄水場
- 07: 楡形地区 中野上野浄水場
- 08: 楡形地区 山寺第2浄水場
- 09: 楡形地区 田頭浄水場

検査項目	水質基準値	施設番号	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水①	原水②	原水③	原水④	1/10超過回数	1/5超過回数	不適合回数		
一般細菌	100以下	01	個/mL	0	0	0未	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0未	320				0	0	0		
		02	個/mL	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0未	1				0	0	0	
		03	個/mL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0未	0				0	0	0	
		04	個/mL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0未	0				0	0	0	
		05	個/mL	0	0	0未	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0未	16				0	0	0	
		06	個/mL	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	23	3			0	0	0	
		07	個/mL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0未	3	0	1		0	0	0	
		08	個/mL	0	0	0未	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0未	1				0	0	0	
		09	個/mL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0					0	0	0	
大腸菌	検出されないこと	01	-	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-	陰性				0	0	0		
		02	-	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-	陰性				0	0	0	
		03	-	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-	陰性				0	0	0	
		04	-	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-	陰性				0	0	0
		05	-	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-	陰性				0	0	0
		06	-	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-	陽性	陰性			0	0	0
		07	-	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-	陰性	陰性	陽性		0	0	0
		08	-	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-	陰性				0	0	0
		09	-	-	-	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	-	-	-					0	0	0
カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	01	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未																0.0003未								
		02	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未																	0.0003未							
		03	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未																	0.0003未							
		04	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未																	0.0003未							
		05	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未																	0.0003未							
		06	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未																	0.0003未	0.0003未						
		07	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未																	0.0003未	0.0003未	0.0003未					
		08	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未																	0.0003未							
		09	mg/L	0.0003未	0.0003未	0.0003未																	0.0003未							
水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	01	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未																0.00005未								
		02	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未																	0.00005未							
		03	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未																	0.00005未							
		04	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未																	0.00005未							
		05	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未																	0.00005未							
		06	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未																	0.00005未	0.00005未						
		07	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未																	0.00005未	0.00005未	0.00005未					
		08	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未																	0.00005未							
		09	mg/L	0.00005未	0.00005未	0.00005未																	0.00005未							
セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	01	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																0.001未								
		02	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		03	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		04	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		05	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		06	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未	0.001未						
		07	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未	0.001未	0.001未					
		08	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		09	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	01	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																0.001								
		02	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		03	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		04	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		05	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		06	mg/L	0.007	0.001	0.004				0.003			0.001						0.003	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001未	0.001未			1	2	0
		07	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未	0.001未	0.001未					
		08	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		09	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							

99: 南アルプス市
2014年度

- 01: 楡形地区 高尾浄水場
- 02: 楡形地区 上宮地浄水場
- 03: 楡形地区 平岡浄水場
- 04: 楡形地区 山寺第1浄水場
- 05: 楡形地区 山寺第3浄水場
- 06: 楡形地区 曲輪田浄水場
- 07: 楡形地区 中野上野浄水場
- 08: 楡形地区 山寺第2浄水場
- 09: 楡形地区 田頭浄水場

検査項目	水質基準値	施設番号	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水①	原水②	原水③	原水④	1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数			
ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	01	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																0.001未									
		02	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未								
		03	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未								
		04	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未								
		05	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未								
		06	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未	0.001未							
		07	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未	0.001未	0.001未						
		08	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未								
		09	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未								
六価クロム化合物	0.05mg/L以下	01	mg/L	0.001	0.001	0.001																0.001									
		02	mg/L	0.002	0.002	0.002																	0.002								
		03	mg/L	0.004	0.004	0.004																	0.006								
		04	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.004								
		05	mg/L	0.002	0.002	0.002																	0.002								
		06	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未	0.001未							
		07	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未	0.003	0.001未						
		08	mg/L	0.005	0.005	0.005																	0.005								
		09	mg/L	0.001	0.001	0.001																	0.001								
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	01	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未									0.001未					0	0	0		
		02	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未										0.001未					0	0	0	
		03	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未										0.001未					0	0	0	
		04	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未										0.001未					0	0	0	
		05	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未										0.001未					0	0	0	
		06	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未										0.001未	0.001未				0	0	0	
		07	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未										0.001未	0.001未	0.001未			0	0	0	
		08	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未										0.001未					0	0	0	
		09	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未				0.001未			0.001未										0.001未					0	0	0	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	01	mg/L	0.38	0.38	0.38																0.67									
		02	mg/L	0.41	0.41	0.41																	0.44								
		03	mg/L	0.69	0.69	0.69																	0.76								
		04	mg/L	0.34	0.34	0.34																	3.3								
		05	mg/L	4.1	3.5	3.8			3.6			3.5				3.6			3.6	3.6	3.5	3.6	3.4				0	4	0		
		06	mg/L	0.38	0.38	0.38																	0.36	0.54							
		07	mg/L	0.36	0.36	0.36																	0.37	0.96	0.33						
		08	mg/L	3.3	3	3.1			3.1			3.1				3.1			3.1	3.1	3.1	3.1	3.2				0	4	0		
		09	mg/L	0.38	0.38	0.38																									
フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	01	mg/L	0.06	0.06	0.08未																0.05未									
		02	mg/L	0.07	0.07	0.08未																	0.07								
		03	mg/L	0.07	0.07	0.08未																	0.06								
		04	mg/L	0.07	0.07	0.08未																	0.05未								
		05	mg/L	0.08	0.08	0.08																	0.06								
		06	mg/L	0.08	0.08	0.08																	0.05未	0.05未							
		07	mg/L	0.07	0.07	0.08未																	0.05未	0.06	0.05未						
		08	mg/L	0.06	0.06	0.08未																	0.05								
		09	mg/L	0.06	0.06	0.08未																									
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	01	mg/L	0.01未	0.01未	0.01未																0.01未									
		02	mg/L	0.01	0.01	0.01																	0.02								
		03	mg/L	0.01未	0.01未	0.01未																	0.02								
		04	mg/L	0.01未	0.01未	0.01未																	0.01未								
		05	mg/L	0.01未	0.01未	0.01未																	0.01未								
		06	mg/L	0.01未	0.01未	0.01未																	0.01未	0.01未							
		07	mg/L	0.01未	0.01未	0.01未																	0.01未	0.01未	0.01未						
		08	mg/L	0.01未	0.01未	0.01未																	0.01未								
		09	mg/L	0.01未	0.01未	0.01未																	0.01未								

99: 南アルプス市
2014年度

- 01: 楡形地区 高尾浄水場
- 02: 楡形地区 上宮地浄水場
- 03: 楡形地区 平岡浄水場
- 04: 楡形地区 山寺第1浄水場
- 05: 楡形地区 山寺第3浄水場
- 06: 楡形地区 曲輪田浄水場
- 07: 楡形地区 中野上野浄水場
- 08: 楡形地区 山寺第2浄水場
- 09: 楡形地区 田頭浄水場

検査項目	水質基準値	施設番号	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水①	原水②	原水③	原水④	1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数		
四塩化炭素	0.002mg/L以下	01	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未								
		02	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未								
		03	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未								
		04	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未								
		05	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未								
		06	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未	0.0002未							
		07	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未	0.0002未	0.0002未						
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未								
		09	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未								
1,4-ジオキサン	0.005mg/L以下	01	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未															0.005未									
		02	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未															0.005未									
		03	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未															0.005未									
		04	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未															0.005未									
		05	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未															0.005未									
		06	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未															0.005未	0.005未								
		07	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未															0.005未	0.005未	0.005未							
		08	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未															0.005未									
		09	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未															0.005未									
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	01	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		02	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		03	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		04	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		05	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		06	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未	0.0002未								
		07	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未	0.0002未	0.0002未							
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		09	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	01	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		02	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		03	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		04	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		05	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		06	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未	0.0002未								
		07	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未	0.0002未	0.0002未							
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		09	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	01	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		02	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		03	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		04	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		05	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		06	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未	0.0002未								
		07	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未	0.0002未	0.0002未							
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		09	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	01	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		02	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		03	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		04	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		05	mg/L	0.0002	0.0002	0.0002															0.0002									
		06	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未	0.0002未								
		07	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未	0.0002未	0.0002未							
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									
		09	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未															0.0002未									

99: 南アルプス市
2014年度

- 01: 楡形地区 高尾浄水場
- 02: 楡形地区 上宮地浄水場
- 03: 楡形地区 平岡浄水場
- 04: 楡形地区 山寺第1浄水場
- 05: 楡形地区 山寺第3浄水場
- 06: 楡形地区 曲輪田浄水場
- 07: 楡形地区 中野上野浄水場
- 08: 楡形地区 山寺第2浄水場
- 09: 楡形地区 田頭浄水場

検査項目	水質基準値	施設番号	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水①	原水②	原水③	原水④	1/10超過回数	1/5超過回数	不達回数			
ベンゼン	0.01mg/L以下	01	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																0.0002未									
		02	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																	0.0002未								
		03	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																	0.0002未								
		04	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																	0.0002未								
		05	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																	0.0002未								
		06	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																	0.0002未	0.0002未							
		07	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																	0.0002未	0.0002未	0.0002未						
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																	0.0002未								
		09	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未																									
塩素酸	0.6mg/L以下	01	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未			0.06未			0.06未			0.06未			0.06	0.06	0.06未	0.06						0	0	0		
		02	mg/L	0.06	0.06未	0.03			0.06未			0.06未			0.06未			0.06未	0.06未	0.06未	0.06未						0	0	0		
		03	mg/L	0.08	0.06未	0.02			0.06未			0.06未			0.06未			0.06未	0.06未	0.06未	0.06未						0	0	0		
		04	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未			0.06未			0.06未			0.06未			0.06未	0.06未	0.06未	0.06未						0	0	0		
		05	mg/L	0.07	0.06未	0.02			0.06未			0.06未			0.06未			0.06未	0.06未	0.06未	0.06未						0	0	0		
		06	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未			0.06未			0.06未			0.06未			0.06未	0.06未	0.06未	0.06未						0	0	0		
		07	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未			0.06未			0.06未			0.06未			0.06未	0.06未	0.06未	0.06未						0	0	0		
		08	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未			0.06未			0.06未			0.06未			0.06未	0.06未	0.06未	0.06未						0	0	0		
		09	mg/L	0.06未	0.06未	0.06未			0.06未			0.06未			0.06未			0.06未	0.06未	0.06未	0.06未						0	0	0		
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	01	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未			0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0		
		02	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未			0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0		
		03	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未			0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0		
		04	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未			0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0		
		05	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未			0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0		
		06	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未			0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0		
		07	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未			0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0		
		08	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未			0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0		
		09	mg/L	0.002未	0.002未	0.002未			0.002未			0.002未			0.002未			0.002未	0.002未	0.002未	0.002未						0	0	0		
クロロホルム	0.06mg/L以下	01	mg/L	0.0007	0.0002	0.0005			0.0005			0.0002			0.0002未			0.0002	0.0005	0.0002未	0.0002						0	0	0		
		02	mg/L	0.0006	0.0002	0.0004			0.0002			0.0003			0.0002			0.0004	0.0004	0.0002	0.0003						0	0	0		
		03	mg/L	0.0003	0.0002	0.0003			0.0002			0.0002			0.0002未			0.0002	0.0002	0.0002未	0.0002						0	0	0		
		04	mg/L	0.0017	0.0006	0.0013			0.0014			0.0013			0.0013			0.0007	0.0014	0.0007	0.0012						0	0	0		
		05	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0		
		06	mg/L	0.0108	0.0018	0.0061			0.0074			0.0052			0.0056			0.0034	0.0074	0.0034	0.0054						1	0	0		
		07	mg/L	0.001	0.0003	0.0008			0.0007			0.0007			0.0007			0.0007	0.0007	0.0007	0.0007						0	0	0		
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0		
		09	mg/L	0.0003	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0003	0.0003	0.0002未	0.0002						0	0	0		
ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	01	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未			0.004未			0.004未			0.004未			0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0		
		02	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未			0.004未			0.004未			0.004未			0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0		
		03	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未			0.004未			0.004未			0.004未			0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0		
		04	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未			0.004未			0.004未			0.004未			0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0		
		05	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未			0.004未			0.004未			0.004未			0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0		
		06	mg/L	0.01	0.004未	0.005			0.004未			0.004未			0.004未			0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0		
		07	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未			0.004未			0.004未			0.004未			0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0		
		08	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未			0.004未			0.004未			0.004未			0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0		
		09	mg/L	0.004未	0.004未	0.004未			0.004未			0.004未			0.004未			0.004未	0.004未	0.004未	0.004未						0	0	0		
ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	01	mg/L	0.0002	0.0002未	0.0002未			0.0003			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0003	0.0002未	0.0002						0	0	0		
		02	mg/L	0.0003	0.0002	0.0003			0.0003			0.0002			0.0002未			0.0003	0.0003	0.0002未	0.0002						0	0	0		
		03	mg/L	0.0003	0.0002	0.0003			0.0002			0.0002			0.0002未			0.0002未	0.0002	0.0002未	0.0002						0	0	0		
		04	mg/L	0.0002	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0		
		05	mg/L	0.0004	0.0002未	0.0002未			0.0002			0.0002			0.0002未			0.0002未	0.0002	0.0002未	0.0002						0	0	0		
		06	mg/L	0.0002	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0		
		07	mg/L	0.0002	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未						0	0	0		
		08	mg																												

99: 南アルプス市
2014年度

- 01: 楡形地区 高尾浄水場
- 02: 楡形地区 上宮地浄水場
- 03: 楡形地区 平岡浄水場
- 04: 楡形地区 山寺第1浄水場
- 05: 楡形地区 山寺第3浄水場
- 06: 楡形地区 曲輪田浄水場
- 07: 楡形地区 中野上野浄水場
- 08: 楡形地区 山寺第2浄水場
- 09: 楡形地区 田頭浄水場

検査項目	水質基準値	施設番号	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水①	原水②	原水③	原水④	1/10超過回数	1/5超過回数	不適合回数
臭素酸	0.01mg/L以下	01	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未			0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
		02	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未			0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
		03	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未			0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
		04	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未			0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
		05	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未			0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
		06	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未			0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
		07	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未			0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
		08	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未			0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
		09	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未			0.001未			0.001未			0.001未			0.001未	0.001未	0.001未	0.001未					0	0	0
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	01	mg/L	0.0013	0.0004	0.0009			0.0012			0.0004			0.0002未			0.0002	0.0012	0.0002未	0.0005					0	0	0
		02	mg/L	0.0013	0.0006	0.0009			0.0008			0.0008			0.0004			0.001	0.001	0.0004	0.0008					0	0	0
		03	mg/L	0.0009	0.0006	0.0008			0.0006			0.0006			0.0002未			0.0002	0.0006	0.0002未	0.0004					0	0	0
		04	mg/L	0.0025	0.001	0.0019			0.002			0.0019			0.0018			0.0011	0.002	0.0011	0.0017					0	0	0
		05	mg/L	0.0009	0.0002未	0.0003			0.0002			0.0002			0.0002未			0.0002未	0.0002	0.0002未	0.0002					0	0	0
		06	mg/L	0.0119	0.0029	0.0073			0.0086			0.0064			0.0066			0.0042	0.0086	0.0042	0.0065					0	0	0
		07	mg/L	0.0015	0.0006	0.0012			0.0011			0.0011			0.0011			0.0011	0.0011	0.0011	0.0011					0	0	0
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		09	mg/L	0.0003	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0005	0.0005	0.0002未	0.0002					0	0	0
トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	01	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未			0.02未			0.02未			0.02未			0.02未	0.02未	0.02未	0.02未					0	0	0
		02	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未			0.02未			0.02未			0.02未			0.02未	0.02未	0.02未	0.02未					0	0	0
		03	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未			0.02未			0.02未			0.02未			0.02未	0.02未	0.02未	0.02未					0	0	0
		04	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未			0.02未			0.02未			0.02未			0.02未	0.02未	0.02未	0.02未					0	0	0
		05	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未			0.02未			0.02未			0.02未			0.02未	0.02未	0.02未	0.02未					0	0	0
		06	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未			0.02未			0.02未			0.02未			0.02未	0.02未	0.02未	0.02未					0	0	0
		07	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未			0.02未			0.02未			0.02未			0.02未	0.02未	0.02未	0.02未					0	0	0
		08	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未			0.02未			0.02未			0.02未			0.02未	0.02未	0.02未	0.02未					0	0	0
		09	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未			0.02未			0.02未			0.02未			0.02未	0.02未	0.02未	0.02未					0	0	0
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	01	mg/L	0.0004	0.0002	0.0003			0.0004			0.0002			0.0002未			0.0002未	0.0004	0.0002未	0.0002					0	0	0
		02	mg/L	0.0004	0.0002	0.0003			0.0003			0.0003			0.0002			0.0003	0.0003	0.0002	0.0003					0	0	0
		03	mg/L	0.0003	0.0002	0.0003			0.0002			0.0002			0.0002未			0.0002未	0.0002	0.0002未	0.0002					0	0	0
		04	mg/L	0.0006	0.0004	0.0005			0.0006			0.0006			0.0005			0.0004	0.0006	0.0004	0.0005					0	0	0
		05	mg/L	0.0003	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		06	mg/L	0.0016	0.0007	0.0011			0.0012			0.0012			0.001			0.0008	0.0012	0.0008	0.0011					0	0	0
		07	mg/L	0.0005	0.0003	0.0004			0.0004			0.0004			0.0004			0.0004	0.0004	0.0004	0.0004					0	0	0
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		09	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002	0.0002	0.0002未	0.0002					0	0	0
プロモホルム	0.09mg/L以下	01	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		02	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		03	mg/L	0.0002	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		04	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		05	mg/L	0.0002	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		06	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		07	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		08	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
		09	mg/L	0.0002未	0.0002未	0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未			0.0002未	0.0002未	0.0002未	0.0002未					0	0	0
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	01	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未			0.008未			0.008未			0.008未			0.008未	0.008未	0.008未	0.008未					0	0	0
		02	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未			0.008未			0.008未			0.008未			0.008未	0.008未	0.008未	0.008未					0	0	0
		03	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未			0.008未			0.008未			0.008未			0.008未	0.008未	0.008未	0.008未					0	0	0
		04	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未			0.008未			0.008未			0.008未			0.008未	0.008未	0.008未	0.008未					0	0	0
		05	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未			0.008未			0.008未			0.008未			0.008未	0.008未	0.008未	0.008未					0	0	0
		06	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未			0.008未			0.008未			0.008未			0.008未	0.008未	0.008未	0.008未					0	0	0
		07	mg/L	0.008未	0.008未	0.008未			0.008未			0.008未			0.008未													

99: 南アルプス市
2014年度

- 01: 橿形地区 高尾浄水場
- 02: 橿形地区 上宮地浄水場
- 03: 橿形地区 平岡浄水場
- 04: 橿形地区 山寺第1浄水場
- 05: 橿形地区 山寺第3浄水場
- 06: 橿形地区 曲輪田浄水場
- 07: 橿形地区 中野上野浄水場
- 08: 橿形地区 山寺第2浄水場
- 09: 橿形地区 田頭浄水場

検査項目	水質基準値	施設番号	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水①	原水②	原水③	原水④	1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数		
亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	01	mg/L	0.007	0.007	0.007																0.036								
		02	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																	0.011							
		03	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																	0.005未							
		04	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																	0.007							
		05	mg/L	0.016	0.016	0.016																	0.005未							
		06	mg/L	0.01	0.01	0.01																	0.005未	0.005未						
		07	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																	0.005未	0.015	0.005未					
		08	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																	0.006							
		09	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																								
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	01	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未																0.005未								
		02	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未																	0.005未							
		03	mg/L	0.006	0.006	0.006																	0.005未							
		04	mg/L	0.023	0.023	0.023				0.027										0.027	0.027	0.027	0.005未				1	0	0	
		05	mg/L	0.007	0.007	0.007																	0.005未							
		06	mg/L	0.009	0.009	0.009																	0.092	0.025						
		07	mg/L	0.024	0.024	0.024				0.023										0.023	0.023	0.023	0.008	0.008	0.005未		1	0	0	
		08	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未																	0.005未							
		09	mg/L	0.005未	0.005未	0.005未																								
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	01	mg/L	0.03未	0.03未	0.03未																0.03未								
		02	mg/L	0.03未	0.03未	0.03未																	0.03未							
		03	mg/L	0.03未	0.03未	0.03未																	0.03未							
		04	mg/L	0.03未	0.03未	0.03未																	0.03未							
		05	mg/L	0.04	0.04	0.04				0.03未										0.03未	0.03未	0.03未	0.03未				0	0	0	
		06	mg/L	0.03未	0.03未	0.03未																	0.05	0.03未						
		07	mg/L	0.03未	0.03未	0.03未																	0.03未	0.03未	0.03未					
		08	mg/L	0.03未	0.03未	0.03未																	0.03未							
		09	mg/L	0.03未	0.03未	0.03未																								
銅及びその化合物	1.0mg/L以下	01	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																0.005未								
		02	mg/L	0.005	0.005	0.005																	0.005未							
		03	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																	0.005未							
		04	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																	0.005未							
		05	mg/L	0.014	0.014	0.014																	0.005未							
		06	mg/L	0.007	0.007	0.007																	0.005未	0.005未						
		07	mg/L	0.007	0.007	0.007																	0.005未	0.006	0.005未					
		08	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																	0.005未							
		09	mg/L	0.005未	0.005未	0.001未																								
ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	01	mg/L	1.8	1.8	1.8																1.8								
		02	mg/L	11	11	11																	21							
		03	mg/L	6.8	6.8	6.8																	17							
		04	mg/L	3.2	3.2	3.2																	4.4							
		05	mg/L	5.7	5.7	5.7																	6							
		06	mg/L	3.5	3.5	3.5																	2.6	3						
		07	mg/L	3.3	3.3	3.3																	2.4	5.9	2.4					
		08	mg/L	5.2	5.2	5.2																	5.6							
		09	mg/L	1.9	1.9	1.9																								
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	01	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																0.001未								
		02	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		03	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		04	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		05	mg/L	0.001	0.001	0.001																	0.002							
		06	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.002	0.001未						
		07	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未	0.001未	0.001未					
		08	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																	0.001未							
		09	mg/L	0.001未	0.001未	0.001未																								

99: 南アルプス市
2014年度

- 01: 楡形地区 高尾浄水場
- 02: 楡形地区 上宮地浄水場
- 03: 楡形地区 平岡浄水場
- 04: 楡形地区 山寺第1浄水場
- 05: 楡形地区 山寺第3浄水場
- 06: 楡形地区 曲輪田浄水場
- 07: 楡形地区 中野上野浄水場
- 08: 楡形地区 山寺第2浄水場
- 09: 楡形地区 田頭浄水場

検査項目	水質基準値	施設番号	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水①	原水②	原水③	原水④	1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数		
塩化物イオン	200mg/L以下	01	mg/L	2	0.5	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	1.2	1.1	1.2	1.3	0.8	1.1	0.6				0	0	0		
		02	mg/L	1.5	1.1	1.3	1.4	1.5	1.5	1.6	1.5	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2	1.2	1.6	1.2	1.3	1.6				0	0	0		
		03	mg/L	1.6	0.7	1.2	1.3	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1	1	1	1.1	1	0.9	1.1	1.4	0.9	1.1	1				0	0	0	
		04	mg/L	1.6	0.6	1	1	1	0.9	0.9	0.9	0.9	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	1.6	1.6	0.6	0.9	3.2				0	0	0	
		05	mg/L	4	3.4	3.7	3.9	4.3	4.2	4.3	4.2	3.5	3.6	2.9	3.7	3.6	3.8	3.6	4.3	2.9	3.8	3.2					0	0	0	
		06	mg/L	1.4	0.7	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.5	1	0.9	1	1	0.9	0.8	1	1.5	0.8	1.1	0.8	0.9				0	0	0	
		07	mg/L	1.7	0.6	1	1	1	0.9	0.9	0.9	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	1.3	1.3	0.7	0.9	0.7	0.9	0.5				0	0	0
		08	mg/L	4.6	3.1	3.7	3.8	4.1	4	4.3	4.1	3.6	3.6	3.5	3.7	3.6	3.5	3.5	4.3	3.5	3.8	3.6					0	0	0	
		09	mg/L	1.1	0.6	0.8	1	0.9	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.8	1	0.6	0.7						0	0	0	
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	01	mg/L	31	31	31																37								
		02	mg/L	49	49	49																	66							
		03	mg/L	49	49	49																	64							
		04	mg/L	34	34	34																	83							
		05	mg/L	120	120	120																	120							
		06	mg/L	37	37	37																	32	30						
		07	mg/L	35	35	35																	27	53	35					
		08	mg/L	81	81	81																	82							
		09	mg/L	32	32	32																								
蒸発残留物	500mg/L以下	01	mg/L	45	45	45																70								
		02	mg/L	89	89	89																	140							
		03	mg/L	81	81	81																	150							
		04	mg/L	61	61	61																	140							
		05	mg/L	190	190	190																	170							
		06	mg/L	55	55	55																	65	65						
		07	mg/L	56	56	56																	56	86	60					
		08	mg/L	140	140	140																	140							
		09	mg/L	45	45	45																								
陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	01	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未																0.02未								
		02	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未																	0.02未							
		03	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未																	0.02未							
		04	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未																	0.02未							
		05	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未																	0.02未							
		06	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未																	0.02未	0.02未						
		07	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未																	0.02未	0.02未	0.02未					
		08	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未																	0.02未							
		09	mg/L	0.02未	0.02未	0.02未																								
ジェオスミン	0.00001mg/L以下	01	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																0.000001未								
		02	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		03	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		04	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		05	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		06	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未	0.000001未						
		07	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未	0.000001未	0.000001未					
		08	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		09	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																								
2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	01	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																0.000001未								
		02	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		03	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		04	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		05	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		06	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未	0.000001未						
		07	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未	0.000001未	0.000001未					
		08	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																	0.000001未							
		09	mg/L	0.000001未	0.000001未	0.000001未																								

99: 南アルプス市
2014年度

- 01: 楡形地区 高尾浄水場
- 02: 楡形地区 上宮地浄水場
- 03: 楡形地区 平岡浄水場
- 04: 楡形地区 山寺第1浄水場
- 05: 楡形地区 山寺第3浄水場
- 06: 楡形地区 曲輪田浄水場
- 07: 楡形地区 中野上野浄水場
- 08: 楡形地区 山寺第2浄水場
- 09: 楡形地区 田頭浄水場

検査項目	水質基準値	施設番号	単位	前年度最大値	前年度最小値	前年度平均値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	今年度最大値	今年度最小値	今年度平均値	原水①	原水②	原水③	原水④	1/10超過回数	1/5超過回数	不適回数						
色度	5以下	01	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	2.9				0	0	0					
		02	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未					0	0	0				
		03	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未					0	0	0				
		04	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未					0	0	0			
		05	度	1.2	0.5未	0.5未	0.5	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5	0.5未	0.5	0.5未	0.5未					0	0	0			
		06	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.9	0.5未					0	0	0		
		07	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未					0	0	0
		08	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未					0	0	0			
		09	度	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未	0.5未					0	0	0			
濁度	2以下	01	度	0.2	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1	0.1未	0.1未	0.1未	0.1	0.1未	0.1未	0.1未	0.1	0.1未	0.1	0.1	0.2					0	0	0				
		02	度	0.1	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未					0	0	0			
		03	度	0.1	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未					0	0	0			
		04	度	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未					0	0	0			
		05	度	0.3	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1	0.1	0.1未	0.1未	0.1未	0.1	0.1未	0.1未	0.1	0.1	0.1未	0.1未	0.1	0.1					0	0	0			
		06	度	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.4	0.1未					0	0	0		
		07	度	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未					0	0	0
		08	度	0.7	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未					0	0	0			
		09	度	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未	0.1未					0	0	0			
電気伝導率	-----	01	mS/m	7.6	7.1	7.4	6.9	6.4	7.7	8	7.8	7.6	7.7	7.6	7.5	7.5	7.5	7.3	8	6.4	7.5	9.3					0	0	0					
		02	mS/m	15	14	14	15	14	14	13	13	14	15	14	14	15	15	14	15	13	14	20					0	0	0					
		03	mS/m	16	13	14	14	14	16	10	17	16	15	16	15	16	16	15	17	10	15	20					0	0	0					
		04	mS/m	8.9	7.2	8.3	7.9	8.1	7.3	8.3	8.6	8	7.7	7.4	7.6	7.6	7.7	8	8.6	7.3	7.9	18					0	0	0					
		05	mS/m	26	24	25	25	25	24	26	25	24	24	25	24	24	24	24	26	24	25	24	24					0	0	0				
		06	mS/m	9.4	7	8.7	7.3	8.3	9.2	9.4	10	8.5	8.8	7.7	8	8.1	7.9	8	10	7.3	8.4	7.3	7.5					0	0	0				
		07	mS/m	8.9	7.4	8.3	8	8	8.1	8.5	8.3	8	8.1	7.6	7.5	7.6	7.6	7.8	8.5	7.5	7.9	6.2	11	8					0	0	0			
		08	mS/m	19	17	18	19	19	19	19	17	18	19	17	18	18	18	18	19	17	18	19					0	0	0					
		09	mS/m	8.2	6.9	7.5	7.3	7.6	7	8	7.7	7.6	7.7	7.7	7.5	7.5	7.4	7.3	8	7	7.5					0	0	0						
残留塩素	-----	01	mg/L	0.42	0.22	0.31	0.4	0.22	0.18	0.1	0.18	0.26	0.24	0.34	0.3	0.38	0.32	0.24	0.4	0.1	0.26					0	0	0						
		02	mg/L	0.4	0.16	0.32	0.3	0.22	0.34	0.24	0.3	0.38	0.26	0.44	0.44	0.36	0.36	0.34	0.44	0.22	0.33					0	0	0						
		03	mg/L	0.44	0.1	0.34	0.4	0.42	0.38	0.32	0.38	0.34	0.38	0.44	0.38	0.38	0.42	0.42	0.44	0.32	0.39					0	0	0						
		04	mg/L	0.32	0.22	0.27	0.3	0.2	0.28	0.16	0.2	0.14	0.22	0.26	0.24	0.28	0.32	0.26	0.32	0.14	0.24					0	0	0						
		05	mg/L	0.36	0.18	0.32	0.4	0.3	0.28	0.3	0.34	0.32	0.3	0.34	0.3	0.32	0.3	0.34	0.4	0.28	0.32					0	0	0						
		06	mg/L	0.42	0.22	0.33	0.3	0.24	0.3	0.3	0.28	0.32	0.3	0.34	0.44	0.32	0.42	0.24	0.44	0.24	0.32					0	0	0						
		07	mg/L	0.32	0.24	0.28	0.3	0.26	0.26	0.24	0.2	0.22	0.26	0.3	0.28	0.4	0.3	0.26	0.4	0.2	0.27					0	0	0						
		08	mg/L	0.38	0.26	0.32	0.3	0.3	0.3	0.32	0.32	0.32	0.3	0.38	0.3	0.36	0.3	0.32	0.38	0.3	0.32					0	0	0						
		09	mg/L	0.44	0.22	0.38	0.4	0.44	0.24	0.22	0.28	0.28	0.2	0.34	0.4	0.42	0.4	0.22	0.44	0.2	0.32					0	0	0						