	採取日時	_	4月22日	5月7日	6月11日	7月18日	8月19日	9月2日	10月7日	11月12日	12月2日	1月14日	2月3日	3月13日
	気温	_	17.7	21.0°C	22.0°C	25.1	28.5°C	29.5°C	23.0°C	21.4°C	13.9°C	8°C	8.1°C	12.9°C
	水温	_	14.2	15.0°C	15.3°C	17.2	19.1°C	20.4°C	18.4°C	15.1°C	11.9°C	9°C	7.3°C	9.4°C
	項目数	_	2項目	39項目	2項目	2項目	2項目	2項目	2項目	2項目	2項目	2項目	2項目	2項目
		参考基準	77.		7.0	7.0					7.0			
	大腸菌数		13	<1.8	<1.8	<1.8	2	22	<1.8	4.5	4.5	<1.8	<1.8	<1.8
	嫌気性芽胞菌		不検出	不検出	不検出	不検出	 不検出	不検出	1	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1	一般細菌	100個/ml以下	- XII	13	-	- TAM	- XII	<u> </u>		- TAM	- TAM	- TAM	- TAN	<u> </u>
2		不検出	_	不検出		_	_	_	_	_	_	_	_	_
	かごうム及びその化合物		_	0.0003mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	_	0.00005mg/L未溢	_	_	_	_	_	_	_		_	_
		0.01mg/L以 ⁻	_	0.001mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	<u> </u>
		0.01mg/L以 ⁻	_	0.001mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		0.01mg/L以 ⁻	_	0.001mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		0.05mg/L以 ⁻	_	0.002mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	† –
		0.04mg/L以 ⁻	_	0.004mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
	シアン化合イオン及び塩化シア		_	0.001mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_		_	_
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	_	1mg/L		_	_	_	_	_	_	_	_	
		0.8mg/L以下	_	0.08mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		1mg/L以下	_	0.1mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		0.002mg/L以下	_	0.0002mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_		_	_
		0.05mg/L以 ⁻	_	0.005mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
			_		_	_	_	_	_	_	_		_	<u> </u>
	及び「カスースノノロロエノレン	0.04mg/L以		0.004mg/L未満										ļ
		0.02mg/L以	_	0.002mg/L未満	_	-	_	-	-	-	_	_	-	-
		0.01mg/L以	_	0.001mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
		0.01mg/L以	_	0.001mg/L未満	_	-	_	-	-	-	_	_	-	-
		0.01mg/L以 ⁻	_	0.001mg/L未満	_	_		_	_	_	_		_	-
		0.6mg/L以下	_	-	_	-	_	-	-	-	_	_	_	-
		0.02mg/L以	_	-	_	-	_	-	-	-	_	_	_	-
		0.06mg/L以 ⁻	_	_	_	-	_	_	-	-	_	_	_	-
		0.03mg/L以 ⁻	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_
		0.1mg/L以下	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		0.01mg/L以 ⁻	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_
		0.1mg/L以下	_	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_
		0.03mg/L以 ⁻	_	-	_	-	_	-	-	-	-	_	-	_
		0.03mg/L以 ⁻	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	-	
		0.09mg/L以 ⁻	-	-	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_
		0.08mg/L以 ⁻	_	-	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_
		1mg/L以下	_	0.1mg/L未満	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_
	アルミニウム及びその化合物		_	0.16mg/L未満	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_
		0.3mg/L以下	_	0.03mg/L未満	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_
		1mg/L以下	_	0.1mg/L未満	_	-	_	-	_	-	_	_	-	_
	ナトリウム及びその化合物		-	8.0mg/L	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
	マンガン及びその化合物		_	0.005mg/L未満	_	-	_	-	_	-	_	_	-	_
		200mg/L以了	_	4mg/L	_	-	-	-	-	-	_	-	_	-
	カルシウム、マグネシウム等		-	24mg/L	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
40		500mg/L以下	_	60mg/L	_	-	_	-	_	-	_	_	-	_
	陰付ン界面活性剤		_	0.02mg/L未満	-	_	-	-	-	-	_	-	-	_
		0.00001mg/L以7	-	.000002mg/L未清		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2-メチルイソホ゛ルネオール		_	.000001mg/L未清	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	非イオン界面活性剤		_	0.005mg/L未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		0.005mg/L以下	-	0.0005mg/L未満	_	_	_	_	-	-	_	_	-	-
		3mg/L以下	_	0.3mg/L未満	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
		5.8 ~ 8.6	-	7.2	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_
		異常でないこと	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_
49	臭気	異常でないこと	-	異常なし	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-
		5度以下	_	1度未満	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
51		2度以下	_	0.1度未満	_	_	_	-	_	-	_	_	-	-
	クリプトスポリシ゛ウム		_	-	_	-	_	0個/100	-	-	_	_	-	_
	ジアルジア		_	_	_	-	-	0個/100	-	-	_	_	_	_

	採取日時	_	4月22日	5月7日	6月11日	7月1日	8月19日	9月2日	10月7日	11月12日	12月2日	1月14日	2月3日	3月13日
	気温	_	18.4°C	21.3°C	24.3°C	23.1	31.0°C	31.4°C	23.8°C	21.4°C	14.3°C	8.3°C	8.1°C	12.9°C
	水温	_	14.9°C	15.6°C	17.5°C	20.4	21.0°C	21.2°C	20.0°C	16.℃	14.1℃	8.8°C	8.7°C	9.1°C
	項目数	_	49項目	9項目	9項目+カビ臭	49項目+カビ臭	9項目+カビ臭	9項目	49項目	9項目	9項目	49項目	9項目	9項目
		参考基準												
1	一般細菌	100個/ml以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	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
	かぎウム及びその化合物		0.0003mg/L未満	-	-	0.0003mg/L未満		-	0.0003mg/L未満	-	-	0.0003mg/L未満	-	-
			D.00005mg/L未満	_	_	0.00005mg/L未満	_	_	0.00005mg/L未満	_	_	0.00005mg/L未満	_	_
			0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_
			0.002mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_	0.002mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_
			0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_
			0.002mg/L未満	_	_	0.002mg/L未満	_	_	0.002mg/L未満	_	_	0.002mg/L未満	_	_
			0.004mg/L未満	_	_	0.004mg/L未満	_	_	0.006mg/L未満	_	_	0.004mg/L未満	_	_
	シアン化合イオン及び塩化シア			_	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		1mg/L未満		_	1mg/L未満	_		1mg/L未満	_		1mg/L未満	_	
	フッ素及びその化合物				_	0.08mg/L未満	_	_	0.08mg/L未満	_		0.08mg/L未満	_	_
	オウ素及びその化合物		0.1mg/L未満		_	0.1mg/L未満	_	_	0.1mg/L未満	_		0.1mg/L未満	_	
	四塩化炭素		0.0002mg/L未満	_	_	0.0002mg/L未満			0.0002mg/L未満	_		0.0002mg/L未満	_	
			0.005mg/L未満	_		0.005mg/L未満	_		0.005mg/L未満	_	_	0.005mg/L未満	_	
			1						.					
	次し「フハー,27 /ロロエブレブ		0.004mg/L未満	_	-	0.004mg/L未満	-	_	0.004mg/L未満	_	_	0.004mg/L未満	-	-
			0.002mg/L未満	_	-	0.002mg/L未満	-	_	0.002mg/L未満	-	-	0.002mg/L未満	_	-
			0.001mg/L未満	_	-	0.001mg/L未満	-	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	-	_
			0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	-	0.001mg/L未満	-	_
		0.01mg/L以 ⁻	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	-	0.001mg/L未満	-	_
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.28mg/L未満	_	_	0.25mg/L	_	_	0.38mg/L	-	1	0.13mg/L	1	_
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以 ⁻	0.002mg/L未満	_	-	0.002mg/L未満	_	-	0.002mg/L未満	-	ı	0.002mg/L未満	ı	ı
23	クロロホルム	0.06mg/L以 ⁻	0.009mg/L	-	-	0.007mg/L	-	_	0.006mg/L	_	-	0.006mg/L	-	-
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以 ⁻	0.003mg/L未満	_	_	0.003mg/L未満	-	_	0.003mg/L未満	_	-	0.003mg/L未満	-	_
25	シブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01mg/L	_	_	0.01mg/L	-	_	0.01mg/L	_	-	0.01mg/L	-	_
26	臭素酸	0.01mg/L以 ⁻	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	-	_	0.001mg/L未満	_	_	0.001mg/L未満	_	-
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02mg/L未満	_	-	0.01mg/L未満	-	_	0.01mg/L未満	_	_	0.01mg/L未満	_	_
		0.03mg/L以 ⁻	0.003mg/L未満	_	_	0.003mg/L未満	_	_	0.003mg/L未満	_	_	0.003mg/L未満	_	_
29	ブロモシブクロロメタン	0.03mg/L以 ⁻	0.007mg/L未満	_	_	0.006mg/L未満	_	_	0.003mg/L	_	-	0.003mg/L未満	-	_
30	ブロモホルム	0.09mg/L以 ⁻	0.009mg/L未満	_	_	0.009mg/L未満	_	_	0.009mg/L未満	_	-	0.009mg/L未満	_	_
			0.008mg/L未満	_	_	0.008mg/L未満	-	_	0.008mg/L未満	_	-	0.008mg/L未満	_	_
	亜鉛及びその化合物		0.1mg/L未満	_	_	0.1mg/L未満	-	_	0.1mg/L未満	_	-	0.1mg/L未満	_	_
	アルミニウム及びその化合物			_	_	0.02mg/L未満	_	_	0.19mg/L未満	_	_	0.02mg/L未満	_	_
			0.03mg/L未満	_	_	0.03mg/L未満	_	_	0.03mg/L未満	_	_	0.03mg/L未満	_	_
		1mg/L以下	0.1mg/L未満	_	_	0.1mg/L未満	_	_	0.1mg/L未満	_	_	0.1mg/L未満	_	_
	ナトリウム及びその化合物		8.3mg/L	_	_	8mg/L	_	_	8mg/L	_	_	8mg/L	_	_
	マンガン及びその化合物			_	_	0.008mg/L未満	_	_	0.005mg/L未満	_	_	0.005mg/L未満	_	_
		200mg/L以下	4mg/L	4mg/L	5mg/L	4mg/L	4mg/L	4mg/L	5mg/L	4mg/L	3mg/L	5mg/L	9mg/L	5mg/L
	カルシウム、マグネシウム等		24mg/L		- Jilib/ L	22mg/L	- IIIB/ L	- HII6/ L	22mg/L	- IIIB/ L	- CIIIS/ L	21mg/L		- Jilig/ L
		500mg/L以下	110mg/L	_	_	82mg/L	_	_	74mg/L	_	_	92mg/L	_	_
	※元次田初 陰イオン界面活性剤			_	_	0.02mg/L未満		_	0.02mg/L未満	_	_	0.02mg/L未満	_	_
		0.211g/ L以 「 0.00001mg/L以 T	- 2.02㎡6/ 上水岬		0.000001mg/1 丰港	0.02mg/L木凋 0.000001mg/L未満	0.000001mg/L 丰 港		- 0.02回5/ 上/下/叫	_		- 0.021118/ 上/下/四	_	_
	ン ⊥ス ヘミン 2−メチルイソホ゛ルネオール		 			0.000001mg/L未満 0.000001mg/L未満		<u>_</u>	 			-	_	
	非イオン界面活性剤		 0.005mg/L未満		U.000001mg/L未油 —	0.005mg/L未満	J.JUUUUIIIIg/L木油 _		- 0.005mg/L未満			0.005mg/L未満	_	
					-		- +							<u> </u>
			0.0005mg/L未満	0.4mg/1.主法		0.0005mg/L未満		0.2mg/l 主洪	0.0005mg/L未満	ー 0.2mg/1 主法	- 0.2mm /l	0.0005mg/L未満		0.2mc /l
	有機物等	3mg/L以下		0.4mg/L未満	0.4mg/L未満	0.4mg/L未満	0.4mg/L未満	0.3mg/L未満	0.4mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.4mg/L未満	0.3mg/L	0.3mg/L
		5.8~8.6	7.1	7.0	6.9	7.0	6.8	7.0	7.0	7.1	7.2	7.3	7.2	7.1
	味	異常でないこ	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	<u>異常なし</u>	異常なし	異常なし	異常なし	<u>異常なし</u>	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	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満	1度未満
51		2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	残留塩素濃度	0.1mg/L以	0.3mg/L	0.2mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.2mg/L