## 定期水質検査結果

_	採水年	月日										
検査項目		_	R7.4.9	R7.5.7	R7.6.9	R7.7.8	R7.8.19	R7.9.3				水質基準値
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0				100個/m l 以下
2	大腸菌	-	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性				検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	-	=	-	=	=	-				0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-				0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	mg/L	-		-	-	-	-				0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	mg/L	-	=	=	=	=	-				0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-				0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-				0.02mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満				0.04mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	-	0.001未満	-	-	0.001未満	-				0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.30	0.30	0.28	0.28	0.34	0.28				10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.06	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満				0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	-	-	-	-	-	-				1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	mg/L	-	-	-	-	-	-				0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	mg/L	-	-	=	-	-	-				0.05mg/L以下
16	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	mg/L	-	-	=	-	-	-				0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	mg/L	-	-	=	-	-	-				0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-				0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	mg/L	-	-	-	-	-	-				0.01mg/L以下
20	ベンゼン	mg/L	-	-	-	-	-	-				0.01mg/L以下
21	塩素酸	mg/L	0.06未満	0.08	0.09	0.10	0.12	0.13				0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	mg/L	-	0.002未満	-	-	0.002未満	-				0.02mg/L以下
23	クロロホルム	mg/L	-	0.010	=	-	0.004	-				0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	mg/L	-	0.004	-	-	0.002未満	-				0.03mg/L以下
25	ジプロモクロロメタン	mg/L	-	0.001	-	-	0.003	-				0.1mg/L以下
26	臭素酸	mg/L	_	0.001未満	-	-	0.001未満	-				0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	mg/L	_	0.016	-	-	0.011	_				0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	mg/L	_	0.006	_	_	0.002未満	_				0.03mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	_	0.005	-	-	0.004	-				0.03mg/L以下
30	ブロモホルム	mg/L	_	0.003	_	_	0.001未満	_				0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	mg/L	_	0.008未満	_	_	0.008未満	_				0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	_	0.0000x///		_	0.0000	_				1.Omg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	_	_	_	_	_	_				0.2mg/L以下
34	鉄及びその化合物	mg/L	_	_			_	_				0.2mg/L以下
35	銅及びその化合物	mg/L										1.Omg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L		_				_				200mg/L以下
	マンガン及びその化合物	mg/L	_			_	_					0.05mg/L以下
	塩化物イオン	mg/L	9.4	9,4	8.8	7.9	6.9	7.5				200mg/L以下
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	-	5.4	5.4	0.0	1.5	0.9	7.5				300mg/L以下
		mg/L		_				_				_
	蒸発残留物 陰イオン界面活性剤	mg/L	_	-		_	_	_				500mg/L以下 0.2mg/L以下
		mg/L	0.000002	0.000002	0.000001	000000	0.000001未満	0.000001				0.2mg/L以下 0.00001mg/L以下
	ジェオスミン	mg/L										
	2-メチルイソボルネオール		0,00001未満	0.000001末満	U.U.U.UU1末満	0.000001末満	U.U.U.U.U.1 未満	0.000001未満				0.00001mg/LNF
	非イオン界面活性剤	mg/L	_	-	-	_	-	_				0.02mg/L以下
-	フェノール類 を提供 (今を接出表 (TOO) の景)	mg/L	_	-	-	1	-	_				0,005mg/L以下
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3未満	0.3				3mg/L以下
	pH值	-	7.2	7.2	7.1	7.0	7.1	7.1				5.8以上8.6以下
48		-	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
	臭気	-	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
-	色度	度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満				5度以下
51	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満				2度以下
	その他検査項目								I		I	
	水温	℃	17.8	18.0	21.5	30.6						
	残留塩素	mg/L	0.33	0.46	0.38	0.29	0.48	0.53				
	アンモニア態窒素	mg/L	-	-	-	-	-	-				
	マグネシウム	mg/L	_	-	-	-	-	-				
	カルシウム	mg/L	-	-	-	-	-	-				
	カリウム	mg/L	-	-	-	-	-	-				
	硫酸イオン	mg/L	5.6	6.0	5.0	5.1	5.2	5.8				
	電気伝導率	μS/cm	90	92	79	73	67	80				
	判 定		適合	適合	適合	適合	適合	適合				