

河川A測定結果総括表(R8年度)

三滝水源	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値	中央値	最小値	適合率(%)
pH	7.6	○											7.6	7.6	7.6	7.6	100
DO	10.3	○											10.3	10.3	10.3	10.3	100
BOD	0.9	○											0.9	0.9	0.9	0.9	100
SS	6.0	○											6.0	6.0	6.0	6.0	100
大腸菌数	120	○											120	120	120	120	100

海蔵橋	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値	中央値	最小値	適合率(%)
pH	7.4	○											7.4	7.4	7.4	7.4	100
DO	8.2	○											8.2	8.2	8.2	8.2	100
BOD	1.2	○											1.2	1.2	1.2	1.2	100
SS	12	○											12	12	12	12	100
大腸菌数	110	○											110	110	110	110	100

三滝橋	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値	中央値	最小値	適合率(%)
pH	7.8	○											7.8	7.8	7.8	7.8	100
DO	10.7	○											10.7	10.7	10.7	10.7	100
BOD	0.9	○											0.9	0.9	0.9	0.9	100
SS	8.1	○											8.1	8.1	8.1	8.1	100
大腸菌数	180	○											180	180	180	180	100

新開橋	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値	中央値	最小値	適合率(%)
pH	7.6	○											7.6	7.6	7.6	7.6	100
DO	8.5	○											8.5	8.5	8.5	8.5	100
BOD	1.1	○											1.1	1.1	1.1	1.1	100
SS	11	○											11	11	11	11	100
大腸菌数	65	○											65	65	65	65	100

大井の川橋	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	平均値	最大値	中央値	最小値
pH	7.2	-											7.2	7.2	7.2	7.2
DO	7.8	-											7.8	7.8	7.8	7.8
BOD	1.0	-											1.0	1.0	1.0	1.0
SS	6.8	-											6.8	6.8	6.8	6.8
大腸菌数	610	-											610	610	610	610

単位 DO, BOD, SS……mg/l  
大腸菌数 ……CFU/100ml以下

判定(月ごと)  
環境基準適合……○  
環境基準不適合……×

判定(年間)  
適合率:(環境基準適合検体数/総検体数)×100  
環境基準適合

BODは適合率が75%以上の場合に環境基準適合(○)とする。  
大腸菌は90%水質値が環境基準適合の場合に適合(○)とする。  
その他は適合率が100%の場合に環境基準適合(○)とする。

参考 環境基準

	三滝水源	海蔵橋	三滝橋	新開橋	大井の川橋	六和橋
類型	A		B		未指定	
pH	6.5~8.5				-	
DO	7.5以上		5以上		-	
BOD	2以下		3以下		-	
SS	25以下				-	
大腸菌数	300以下		1000以下		-	