

河川A測定結果総括表 (R6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	7.4 ○	7.6 ○	7.6 ○										7.5	7.6	7.6	7.4	100 ○
DO	9.2 ○	9.2 ○	9.6 ○										9.3	9.6	9.2	9.2	100 ○
BOD	1.1 ○	0.8 ○	1.2 ○										1.0	1.2	1.1	0.8	100 ○
SS	13 ○	3.8 ○	2.2 ○										6.3	13	3.8	2.2	100 ○
大腸菌数	1400 ×	43 ○	120 ○										520	1400	120	43	67 ×

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 ○	7.6 ○	7.6 ○										7.5	7.6	7.6	7.4	100 ○
DO	8.9 ○	9.0 ○	8.4 ○										8.8	9.0	8.9	8.4	100 ○
BOD	3.6 ×	2.0 ○	1.4 ○										2.3	3.6	2.0	1.4	67 ×
SS	43 ×	24 ○	5.5 ○										24	43	24	5.5	67 ×
大腸菌数	1900 ×	470 ×	120 ○										830	1900	470	120	33 ×

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	7.4 ○	7.7 ○	7.8 ○										7.6	7.8	7.7	7.4	100 ○
DO	9.3 ○	9.4 ○	10.1 ○										9.6	10.1	9.4	9.3	100 ○
BOD	1.4 ○	0.8 ○	1.6 ○										1.3	1.6	1.4	0.8	100 ○
SS	18 ○	6.0 ○	8.6 ○										11	18	8.6	6.0	100 ○
大腸菌数	1800 ×	100 ○	250 ○										720	1800	250	100	67 ×

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	7.4 ○	7.3 ○	7.7 ○										7.5	7.7	7.4	7.3	100 ○
DO	9.0 ○	8.0 ○	7.8 ○										8.3	9.0	8.0	7.8	100 ○
BOD	2.8 ○	2.3 ○	1.5 ○										2.2	2.8	2.3	1.5	100 ○
SS	43 ×	15 ○	6.8 ○										22	43	15	6.8	67 ×
大腸菌数	1200 ×	290 ○	31 ○										510	1200	290	31	67 ×

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	7.3 -	7.5 -	7.7 -										7.5	7.7	7.5	7.3
DO	8.7 -	8.2 -	10.3 -										9.1	10.3	8.7	8.2
BOD	2.5 -	2.1 -	1.7 -										2.1	2.5	2.1	1.7
SS	8.7 -	19 -	11 -										13	19	11	8.7
大腸菌数	1800 -	660 -	210 -										890	1800	660	210

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

環境基準適合……○
環境基準不適合……×
適合率：(環境基準適合検体数/総検体数)×100
BODは適合率が75%の時、その他は100%で環境基準適合

参考 環境基準

類型	三滝水源	海蔵橋	三滝橋	新開橋	大井の川橋	六和橋
	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		-