

水質調査結果

河川水質調査

市内の河川13地点について、年4回調査。市内河川は類型指定されておらず、環境基準は適用されないが、汚濁が進んでいる地点がある。

河川水質調査地点



平成17年度 河川水質調査結果

地点名	H - 1			H - 2			H - 3			S - 1		
採水日	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22
pH	-	-	7.0	-	7.8	7.1	7.6	8.1	7.1	7.2	7.2	7.0
DO	-	-	11.8	-	12.4	13.3	11.0	12.4	12.9	10.4	9.6	10.6
SS	-	-	3	-	<1	1	<1	<1	1	3	<1	<1
BOD	-	-	4.3	-	3.5	3.2	0.7	1.8	2.2	1.5	2.3	1.5

地点名	S - 2			K - 1			K - 2			K - 3		
採水日	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22
pH	7.3	8.6	-	-	-	6.9	-	-	6.8	7.6	7.7	7.0
DO	10.0	12.6	-	-	-	14.2	-	-	11.3	10.5	10.7	12.7
SS	8	1	-	-	-	1	-	-	<1	1	<1	<1
BOD	6.1	5.3	-	-	-	2.7	-	-	1.4	0.6	1.1	1.6

地点名	U - 1			U - 2			A - 1			N - 1		
採水日	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22
pH	-	-	-	7.5	7.6	6.9	7.3	7.3	7.0	7.2	7.3	7.0
DO	-	-	-	11.0	11.1	12.4	10.2	10.3	11.8	10.7	10.6	11.3
SS	-	-	-	<1	<1	<1	2	1	1	2	3	3
BOD	-	-	-	0.5	1.5	0.8	0.9	1.1	2.5	2.3	2.8	3.0

(DO・SS・BODの単位はmg / L)

地点名	O - 1		
採水日	H17.11.1	H18.1.12	H18.3.22
pH	7.3	7.6	7.2
DO	9.2	11.6	3.7
SS	9	18	6
BOD	4.8	12.9	6.2

空欄は湯水・工事等で採水不可能だったもの