

測定結果の推移（池田川 鯨橋下）

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型A	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型A	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
pH	6.5 ~ 8.5	7.9	7.7	7.7	7.5	pH	6.5 ~ 8.5	6.9	7.5	7.2	7.2	7.7	7.4	7.4	7.7
DO	7.5 mg/l以上	8.9	14.2	8.6	11.1	DO	7.5 mg/l以上	9.1	11.7	9.1	12.1	8.1	13.3	8.7	13.8
BOD	2 mg/l 以下	1.7	0.8	0.5	0.7	BOD	2 mg/l 以下	0.9	0.7	0.6	0.8	0.8	0.7	0.6	ND
SS	25 mg/l 以下	3	1	2	ND	SS	25 mg/l 以下	2	1	4	ND	2.0	ND	1.0	ND
大腸菌群数	100MPN/100ml以下	1100	—	33000	—	大腸菌群数	300CFU/100ml以下	150	—	480	—	45	—	44	—

測定結果の推移（池田川 鯨橋下）

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型A	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型A	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
pH	6.5 ~ 8.5	7.6	—	7.6	—	pH	6.5 ~ 8.5	7.2	—	7.4	—	8.1	—	8.7	—
DO	7.5 mg/l以上	7.9	—	8.8	—	DO	7.5 mg/l以上	8.8	—	8.8	—	9.0	—	12.6	—
BOD	2 mg/l 以下	2.6	—	0.7	—	BOD	2 mg/l 以下	1.6	—	0.9	—	1.3	—	2	—
SS	25 mg/l 以下	1	—	3	—	SS	25 mg/l 以下	3	—	3	—	2.0	—	5.0	—
大腸菌群数	100MPN/100ml以下	790	—	49000	—	大腸菌群数	300CFU/100ml以下	220	—	230	—	140	—	13	—

測定結果の推移（池田川 鯨橋下）

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
pH	6.5 ~ 8.5	7.6	7.9	7.1	7.6	pH	6.5 ~ 8.5	7.1	7.6	7.3	7.5	8.7	7.8	7.8	7.7
DO	5 mg/l 以上	10.3	13.5	9.9	10.2	DO	5 mg/l 以上	9.8	11.9	9.8	12.5	11.7	10.2	13.9	13.5
BOD	5 mg/l 以下	2.9	1.4	1.2	1.8	BOD	5 mg/l 以下	1	1	1.2	1.1	1.9	1.9	1.6	1.1
SS	50 mg/l 以下	4	2	3	6	SS	50 mg/l 以下	3	3	3	5	3	3	4	1

測定結果の推移（池田川 鯨橋下）

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型D	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型D	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
pH	6.0 ~ 8.5	7.7	7.7	7.5	7.5	pH	6.0 ~ 8.5	7.2	7.6	7.5	7.5	7.8	7.6	8.0	7.6
DO	2 mg/l 以上	10.3	12.3	9.4	10.7	DO	2 mg/l 以上	9.7	12	9.7	11.7	9.8	9.3	11.5	13.4
BOD	8 mg/l 以下	3.4	1.4	0.9	0.7	BOD	8 mg/l 以下	1.1	1	0.8	0.9	1.5	1.0	1.5	1.0
SS	100 mg/l 以下	6	6	3	4	SS	100 mg/l 以下	5	3	5	3	7	3	3	3

測定結果の推移（池田川 鯨橋下）

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
pH	6.5 ~ 8.5	8	8	7.9	7.8	pH	6.5 ~ 8.5	7.3	7.8	7.8	7.6	7.9	7.7	7.9	7.9
DO	5 mg/l 以上	9.3	13.6	9.4	10.7	DO	5 mg/l 以上	8.8	11.8	8.8	12.4	6.3	13.0	8.5	11.5
BOD	5 mg/l 以下	1.4	0.8	ND	ND	BOD	5 mg/l 以下	0.8	0.5	ND	ND	ND	0.6	0.9	ND
SS	50 mg/l 以下	1	2	1	ND	SS	50 mg/l 以下	2	1	2	ND	1	ND	2	ND

測定結果の推移（池田川 鯨橋下）

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
pH	6.5 ~ 8.5	8.3	8.3	8.8	8.0	pH	6.5 ~ 8.5	8.0	7.9	8.0	7.9	8.4	7.8	8.1	7.9
DO	5 mg/l 以上	7.4	12.8	8.3	10.8	DO	5 mg/l 以上	8.4	11.9	8.4	10.1	8.1	13.3	8.7	12.3
BOD	5 mg/l 以下	1.6	0.7	0.9	0.6	BOD	5 mg/l 以下	1.1	0.7	0.6	0.9	0.5	0.7	ND	0.9
SS	50 mg/l 以下	2	ND	2	ND	SS	50 mg/l 以下	1	1	2	ND	2	ND	ND	1

測定結果の推移（池田川 鯨橋下）

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
pH	6.5 ~ 8.5	7.7	7.6	7.7	7.5	pH	6.5 ~ 8.5	7.7	7.6	7.4	7.4	7.6	7.5	7.6	7.5
DO	5 mg/l 以上	9.1	12.6	9.1	9.7	DO	5 mg/l 以上	9.5	11.2	9.5	11.1	6.1	12.1	9.1	12.4
BOD	5 mg/l 以下	2.1	2.4	0.7	1.2	BOD	5 mg/l 以下	1	0.7	0.5	1.4	0.7	1	0.7	1.1
SS	50 mg/l 以下	1	2	2	1	SS	50 mg/l 以下	ND	ND	ND	2	1	ND	ND	3

測定結果の推移（池田川 鯨橋下）

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
pH	6.5 ~ 8.5	7.7	7.8	7.7	7.8	pH	6.5 ~ 8.5	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.8
DO	5 mg/l 以上	8.7	13.4	7.6	11	DO	5 mg/l 以上	8.3	10.8	8.3	12.5	7.4	12.6	7.4	12.5

BOD	5 mg/l 以下	1.8	1.7	0.7	1.3	BOD	5 mg/l 以下	0.9	0.6	0.6	1.0	0.5	0.7	0.8	1.0
S S	50 mg/l 以下	7	2	2	15	S S	50 mg/l 以下	2	ND	2	3	ND	1	3	44

測定結果の推移 (池田川 鯨橋下)

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
p H	6.5 ~ 8.5	7.8	7.7	7.7	7.7	p H	6.5 ~ 8.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.8	7.6	7.7	7.7
D O	5 mg/l 以上	9.3	13	9.1	11.1	D O	5 mg/l 以上	9.1	10.7	9.1	12.1	7.7	11.2	8.2	13.1
BOD	5 mg/l 以下	2.5	1.5	0.7	0.9	BOD	5 mg/l 以下	1.1	0.6	0.8	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9
S S	50 mg/l 以下	2	3	2	1	S S	50 mg/l 以下	2	2	3	1	1	1	1	ND

測定結果の推移 (池田川 鯨橋下)

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
p H	6.5 ~ 8.5	7.9	8.3	7.8	8	p H	6.5 ~ 8.5	7.7	7.8	7.7	8	8.0	7.7	7.7	7.8
D O	5 mg/l 以上	9.1	12.4	8.9	10.6	D O	5 mg/l 以上	8.8	11.4	8.8	12.5	7.2	12.5	9.7	13.0
BOD	5 mg/l 以下	2.4	3	0.7	1.2	BOD	5 mg/l 以下	0.7	ND	0.6	0.9	ND	0.6	0.7	0.7
S S	50 mg/l 以下	4	6	3	6	S S	50 mg/l 以下	3	4	5	2	2	ND	3	ND

測定結果の推移 (池田川 鯨橋下)

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
p H	6.5 ~ 8.5	7.9	9.8	8	9.3	p H	6.5 ~ 8.5	8.1	8.1	8.6	9.1	9.8	9.0	8.9	8.9
D O	5 mg/l 以上	11	18.1	10.3	15.6	D O	5 mg/l 以上	10.2	13.9	10.2	13.6	11.8	13.9	12.0	14.6
BOD	5 mg/l 以下	3.4	3.6	0.9	1.2	BOD	5 mg/l 以下	1.1	1	1.1	0.7	1.1	1.0	0.7	1.0
S S	50 mg/l 以下	2	11	2	ND	S S	50 mg/l 以下	ND	ND	2	3	2	8	1	2

測定結果の推移 (池田川 鯨橋下)

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
p H	6.5 ~ 8.5	7.9	—	8.0	—	p H	6.5 ~ 8.5	7.8	—	7.9	—	7.6	—	7.7	—
D O	5 mg/l 以上	9.1	—	8.6	—	D O	5 mg/l 以上	8.9	—	8.9	—	5.3	—	8.7	—
BOD	5 mg/l 以下	2.6	—	ND	—	BOD	5 mg/l 以下	0.9	—	ND	—	ND	—	0.6	—
S S	50 mg/l 以下	2	—	10	—	S S	50 mg/l 以下	2	—	1	—	2	—	2	—

測定結果の推移 (池田川 鯨橋下)

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
p H	6.5 ~ 8.5	7.3	7.6	7.2	7.4	p H	6.5 ~ 8.5	7.4	7.3	7.4	7.8	8.5	7.8	7.3	7.9
D O	5 mg/l 以上	6.3	13	7.1	10.4	D O	5 mg/l 以上	7.6	8.1	7.6	12.5	8.8	13.2	5.9	13.9
BOD	5 mg/l 以下	2.8	2.4	0.6	1.4	BOD	5 mg/l 以下	1.6	1.4	1.6	2.7	2.6	6.3	1.3	1.5
S S	50 mg/l 以下	8	4	8	2	S S	50 mg/l 以下	6	2	4	4	7	11	3	1

測定結果の推移 (池田川 鯨橋下)

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型C	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型C	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
p H	6.5 ~ 8.5	7.6	—	7.7	—	p H	6.5 ~ 8.5	7.4	—	7.6	—	8.0	—	7.8	—
D O	5 mg/l 以上	7.9	—	8.8	—	D O	5 mg/l 以上	8.6	—	8.6	—	8.5	—	9.2	—
BOD	5 mg/l 以下	1	—	0.5	—	BOD	5 mg/l 以下	1.2	—	0.6	—	0.5	—	0.6	—
S S	50 mg/l 以下	2	—	3	—	S S	50 mg/l 以下	2	—	2	—	ND	—	2	—

測定結果の推移 (池田川 鯨橋下)

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型D	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型D	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
p H	6.0 ~ 8.5	8	8	7.7	7.7	p H	6.0 ~ 8.5	7.6	7.5	7.7	7.6	7.8	7.6	7.9	7.6
D O	2 mg/l 以上	8.2	12.3	8.4	11.1	D O	2 mg/l 以上	8.8	10.8	8.8	12.0	7.8	10.2	13.4	13.0
BOD	8 mg/l 以下	1.1	1.8	0.6	1.3	BOD	8 mg/l 以下	1.1	0.9	ND	ND	ND	1.1	0.5	1.6
S S	100 mg/l 以下	1	ND	2	1	S S	100 mg/l 以下	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

測定結果の推移 (池田川 鯨橋下)

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型D	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型D	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
p H	6.0 ~ 8.5	7.8	7.7	7.9	7.3	p H	6.0 ~ 8.5	7.7	7.3	7.6	7.4	8.4	7.6	7.7	7.6

D O	2 mg/l 以上	7.6	12.1	8.1	5.8	D O	2 mg/l 以上	9.7	6.9	9.1	8.8	7.8	11.6	9.6	11.8
B O D	8 mg/l 以下	1.4	6	0.7	2	B O D	8 mg/l 以下	1.5	1.7	0.6	1.2	0.8	1.4	1.2	2.4
S S	100 mg/l 以下	5	7	2	4	S S	100 mg/l 以下	1	1	1	ND	ND	2	2	1

測定結果の推移 (池田川 鯨橋下)

環境基準の範囲外の値

項目	環境基準類型D	R2.8	R3.1	R3.9	R4.1	項目	環境基準類型D	R4.8	R5.1	R5.9	R6.1	R6.9	R7.1	R7.8	R8.1
p H	6.0 ~ 8.5	7.8	—	7.6	—	p H	6.0 ~ 8.5	7.6	—	7.8	—	7.9	—	7.9	—
D O	2 mg/l 以上	8.8	—	8.5	—	D O	2 mg/l 以上	8.4	—	8.4	—	8.3	—	13.1	—
B O D	8 mg/l 以下	1.1	—	0.7	—	B O D	8 mg/l 以下	0.9	—	0.7	—	0.5	—	0.7	—
S S	100 mg/l 以下	7	—	27	—	S S	100 mg/l 以下	8	—	5	—	5	—	4	—