

地点名 : 山王橋

単位 : mg/l

	年月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	最小値	最大値	年平均	75%値	
BOD	S63(1988)	100	130	110	60.0	72.0	20.0	88.0	19.0	10.0	36.0	115	97.0	10.0	130	71.4	100	
	H 1(1989)	145	110	53.0	30.0	29.0	21.0	17.0	12.0	135	265	70.0	80.0	12.0	265	80.6	110	
	H 2(1990)	240	53.0	146	97.0	32.0	40.0	13.0	18.0		77.0	100	170	13.0	240	89.6	146	
	H 3(1991)	160	150	92.0	130		100	100	98.0	63.0	95.0	110	200	63.0	200	118	150	
	H 4(1992)	130	200	25.0	70.0	60.0	37.0	58.0	24.0	30.0	100	180	160	24.0	200	89.5	130	
	H 5(1993)	100	140	100	80.0		220	54.0	14.0	14.0	34.0	120	56.0	14.0	220	84.7	120	
	H 6(1994)	110	52.0	49.0	77.0	13.0		34.0	40.0	80.0	86.0	85.0	87.0	13.0	110	64.8	86.0	
	H 7(1995)	69.0	92.0	90.0	84.0	欠測	45.0	9.2	5.5	12.0	25.0	36.0	84.0	5.5	92.0	50.2	84.0	
	H 8(1996)	90.0	82.0	81.0	38.0	12.0	18.0	15.0	9.8	18.0	16.0	57.0	27.0	9.8	90.0	38.7	57.0	
	H 9(1997)	58.0	28.0	21.0	51.0	24.0	9.2	14.0	17.0	36.0	46.0	37.0	27.0	9.2	58.0	30.7	37.0	
	H10(1998)	99.0	41.0	17.0	18.0	16.0	13.0	24.0	8.2	10.0	19.0	16.0	57.0	8.2	99.0	28.2	24.0	
	H11(1999)	25.0	53.0	37.0	7.7	6.1	7.2	5.1	5.1	9.7	8.2	12.0	8.2	5.1	53.0	15.4	12.0	
	H12(2000)	19.0	24.0	61.0											19.0	61.0	34.7	61.0
	H13(2001)																	
	H14(2002)																	
	H15(2003)																	
	H16(2004)					21.0		3.9	3.1		6.1		8.8	3.1	21.0	8.6	8.8	
	H17(2005)		9.3		15.0		8.2		3.6		3.5		7.9	3.5	15.0	7.9	9.3	
	H18(2006)		4.9		5.9		4.2		2.5		2.8		3.4	2.5	5.9	4.0	4.9	
	H19(2007)		10.0		4.9		3.0		4.5		2.8		8.8	2.8	10.0	5.7	8.8	
	H20(2008)		6.3		4.3		2.3		2.1		3.5		2.9	2.1	6.3	3.6	4.3	
H21(2009)		4.3		4.3		2.2		2.5		4.0		2.6	2.2	4.3	3.3	4.3		

単位 : mg/l

	年月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	最小値	最大値	年平均	
DO	S63(1988)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.2	2.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.5	0.8	
	H 1(1989)	0.5	0.5	0.5	1.6	0.5	1.6	1.8	2.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.2	0.9	
	H 2(1990)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.6	0.6	
	H 3(1991)	0.5	0.5	0.5	0.5		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
	H 4(1992)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
	H 5(1993)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
	H 6(1994)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
	H 7(1995)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.9	2.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.9	0.8	
	H 8(1996)	0.5	0.5	0.5	0.6	3.6	0.8	1.3	2.3	0.5	0.8	0.9	0.5	0.5	3.6	1.1	
	H 9(1997)	1.4	2.0	0.5	0.8	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	1.8	0.5	0.5	2.0	0.8	
	H10(1998)	0.5	1.6	3.0	0.6	0.5	2.2	0.5	2.8	0.5	0.5	0.5	1.2	0.5	3.0	1.2	
	H11(1999)	0.5	0.8	0.5	1.0	5.1	0.6	1.8	3.0	2.2	3.2	0.6	1.0	0.5	5.1	1.7	
	H12(2000)	1.0	1.2	0.5											0.5	1.2	0.9
	H13(2001)																
	H14(2002)																
	H15(2003)																
	H16(2004)					5.3		3.9	13.0		3.7		1.5	1.5	13.0	5.5	
	H17(2005)		5.7			1.5		3.0	4.1		4.8		3.2	1.5	5.7	3.7	
	H18(2006)					5.4		4.1	3.4		5.5		5.4	3.4	5.5	4.8	
	H19(2007)			1.6		4.5		8.9	14.0		4.4		16.0	1.6	16.0	8.2	
	H20(2008)			5.1		2.7		5.1	4.0		3.6		4.9	2.7	5.1	4.2	
H21(2009)			7.1		7.0		5.2	7.0		5.7		5.4	5.2	7.1	6.2		

単位 : mg/l

	年月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	最小値	最大値	年平均	
SS	S63(1988)	54.0	33.0	37.0	35.0	28.0	12.0	30.0	15.0	7.0	19.0	32.0	29.0	7.0	54.0	27.6	
	H 1(1989)	127	50.0	20.0	21.0	24.0	14.0	11.0	10.0	16.0	32.0	26.0	23.0	10.0	127	31.2	
	H 2(1990)	246	32.0	40.0	35.0	34.0	25.0	18.0	25.0	13.0	15.0	16.0	56.0	13.0	246	46.3	
	H 3(1991)	27.0	33.0	29.0	33.0		95.0	200	28.0	19.0	46.0	36.0	40.0	19.0	200	53.3	
	H 4(1992)	39.0	36.0	19.0	28.0	25.0	44.0	13.0	7.5	14.0	24.0	68.0	44.0	7.5	68.0	30.1	
	H 5(1993)	25.0	30.0	73.0	21.0	270	110	8.5	16.0	11.0	15.0	49.0	42.0	8.5	270	55.9	
	H 6(1994)	31.0	32.0	50.0	48.0	17.0	77.0	14.0	19.0	31.0	28.0	18.0	24.0	14.0	77.0	32.4	
	H 7(1995)	15.0	48.0	62.0	64.0	64.0	6.5	2.0	2.5	10.0	40.0	48.0	35.0	2.0	64.0	33.1	
	H 8(1996)	37.0	29.0	33.0	28.0	10.0	9.0	12.0	9.0	9.5	9.0	28.0	43.0	9.0	43.0	21.4	
	H 9(1997)	67.0	19.0	36.0	71.0	55.0	15.0	14.0	12.0		44.0	7.0	63.0	7.0	71.0	36.6	
	H10(1998)	320	47.0	20.0	11.0	18.0	6.0	6.5	13.0	20.0	27.0	18.0	53.0	6.0	320	46.6	
	H11(1999)	25.0	31.0	37.0	6.5	11.0	16.0	9.0	22.0	9.0	23.0	21.0	14.0	6.5	37.0	18.7	
	H12(2000)	28.0	84.0	33.0											28.0	84.0	48.3
	H13(2001)																
	H14(2002)																
	H15(2003)																
	H16(2004)					15.0		12.0	6.0		16.0		5.0	5.0	16.0	10.8	
	H17(2005)		10.0												10.0	10.0	10.0
	H18(2006)					13.0		4.0	3.0		29.0		10.0	3.0	29.0	11.8	
	H19(2007)			11.0		28.0		5.0	7.0		8.0		5.0	5.0	28.0	10.7	
	H20(2008)			4.0		13.0		12.0	10.0		14.0		4.0	4.0	14.0	9.5	
H21(2009)			3.0		4.0		4.0	15.0		4.0		10.0	3.0	15.0	6.7		

単位 : cm

	年月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	最小値	最大値	年平均
透視度	S63(1988)	10.0	10.0	8.0	15.0	13.0	33.0	16.0	14.0	35.0	12.0	14.0	11.0	8.0	35.0	15.9
	H 1(1989)	7.0	9.0	12.0	15.0	12.0	29.0	32.0	38.0	10.0	16.0	12.0	14.0	7.0	38.0	17.2
	H 2(1990)	4.0	16.0	7.5	11.0	16.0	22.0	26.0	15.0	14.0	14.0	6.0	6.0	4.0	26.0	13.1
	H 3(1991)	12.0	9.0	11.0			7.0	13.0	15.0	27.0	11.0	16.0	12.0	7.0	27.0	13.3
	H 4(1992)	12.0	14.0	20.0	9.0	15.0	15.0	15.0	23.0	18.0	10.0	9.0	10.0	9.0	23.0	14.2
	H 5(1993)	16.0	13.0	7.0	7.0	2.0	2.0	17.0	24.0	35.0	16.0	18.0	11.0	2.0	35.0	14.0
	H 6(1994)	12.0	10.0	10.0	7.5	20.0	13.0	12.0	14.0	10.0	11.0	10.0	5.0	5.0	20.0	11.2
	H 7(1995)	13.0	9.0	3.0	2.0	3.0	21.0	48.0	50.0	32.0	10.0	9.0	6.0	2.0	50.0	17.2
	H 8(1996)	9.0	13.0	6.0	20.0	34.0	25.0	28.0	34.0	23.0	29.0	15.0	11.0	6.0	34.0	20.6
	H 9(1997)	10.0	13.0	9.0	7.0	14.0	35.0	22.0	20.0	9.0	13.0	13.0	15.0	7.0	35.0	15.0
	H10(1998)	3.0	15.0	22.0	28.0	32.0	37.0	50.0	50.0	17.0	14.0	8.0	6.0	3.0	50.0	23.5
	H11(1999)	12.0	9.0	9.0	27.0	27.0	48.0	48.0	37.0	32.0	10.0	18.0	23.0	9.0	48.0	25.0
	H12(2000)	16.0	7.0	11.0										7.0	16.0	11.3
	H13(2001)															
	H14(2002)															
	H15(2003)															
	H16(2004)				17.0		29.0		32.0		23.0		50.0	17.0	50.0	30.2
	H17(2005)		26.0											26.0	26.0	26.0
	H18(2006)				20.0		43.5		45.0		12.0		34.5	12.0	45.0	31.0
	H19(2007)		27.0		16.5		50.0		39.0		37.0		34.0	16.5	50.0	33.9
	H20(2008)		50.0		31.0		36.5		33.0		45.2		50.0	31.0	50.0	41.0
H21(2009)		50.0		50.0		50.0		27.4		50.0		50.0	27.4	50.0	46.2	