

地点名 : 伝右橋 (上)

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)																	
	H 1(1989)																	
	H 2(1990)																	
	H 3(1991)																	
	H 4(1992)																	
	H 5(1993)																	
	H 6(1994)					44.0	25.0	5.1	16.0	28.0	16.0	29.0	43.0	39.0	5.1	44.0	27.2	39.0
	H 7(1995)	37.0	45.0	22.0	61.0	10.0	5.7	3.0	5.2	5.8	5.4	12.0	20.0	3.0	61.0	19.3	22.0	
	H 8(1996)	21.0	22.0	18.0	8.6	5.5	4.5	6.2	5.8	5.8	16.0	14.0	21.0	4.5	22.0	12.4	18.0	
	H 9(1997)	18.0	93.0	15.0	10.0	27.0	12.0	9.7	12.0	9.2	16.0	15.0	16.0	9.2	93.0	21.1	16.0	
	H10(1998)	16.0	19.0	17.0	16.0	15.0	10.0	13.0	7.7	9.7	3.8	16.0	12.0	3.8	19.0	12.9	16.0	
	H11(1999)	12.0	11.0	10.0	8.9	11.0	9.9	5.4	11.0	12.0	6.6	8.2	19.0	5.4	19.0	10.4	11.0	
	H12(2000)	16.0	16.0	43.0	15.0	5.4	7.1	3.7	18.0	4.3	9.9	11.0	18.0	3.7	43.0	14.0	16.0	
	H13(2001)	24.0	16.0	12.0	17.0	14.0	10.0	4.8	13.0	8.2	10.0	9.4	7.2	4.8	24.0	12.1	14.0	
	H14(2002)	27.0	45.0	10.0	25.4	19.0	35.1	19.0	13.0	13.0	13.0	17.0	17.0	10.0	45.0	21.1	25.4	
	H15(2003)	34.0	26.0	21.0	12.0	11.0	8.0	10.0	2.2	5.6	7.2	8.8	6.0	2.2	34.0	12.7	12.0	
	H16(2004)	11.0	20.0	21.0	18.0	12.0	6.3	6.0	5.4	6.9	8.6	5.6	5.4	5.4	21.0	10.5	12.0	
	H17(2005)	6.2	13.0	9.2	10.0	6.8	7.1	4.7	6.6	5.2	3.7	8.6	16.0	3.7	16.0	8.1	9.2	
	H18(2006)	15.0	5.2	8.2	8.2	6.6	4.9	6.3	3.9	3.2	3.9	5.0	4.5	3.2	15.0	6.2	6.6	
	H19(2007)	4.7	6.6	7.9	5.0	9.9	4.6	2.8	4.8	4.5	4.2	3.9	8.2	2.8	9.9	5.6	6.6	
	H20(2008)	6.5	7.8	10.0	5.3	8.1	3.8	3.5	3.0	4.0	3.8	5.4	4.2	3.0	10.0	5.5	6.5	
H21(2009)	7.7	5.2	7.4	4.2	3.0	1.0	1.5	4.4	3.1	3.6	3.1	4.8	1.0	7.7	4.1	4.8		

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)															
	H 1(1989)															
	H 2(1990)															
	H 3(1991)															
	H 4(1992)															
	H 5(1993)															
	H 6(1994)															
	H 7(1995)	3.4	5.9	7.3	1.9	6.0	6.7	4.7	4.1	6.2	5.1	5.7	5.1	1.9	7.3	5.2
	H 8(1996)	8.0	9.2	15.0	7.5	7.7	7.7	2.5	4.2	2.7	1.0	3.2	4.9	1.0	15.0	6.1
	H 9(1997)	6.0	1.6	7.1	9.8	0.5	0.6	0.5	0.5	2.7	0.5	1.4	4.9	0.5	9.8	3.0
	H10(1998)	6.4	3.7	5.5	4.3	1.6	2.7	2.7	4.7	7.6	2.7	4.5	6.3	1.6	7.6	4.4
	H11(1999)	5.5	5.5	3.0	6.5	5.1	3.0	4.1	10.0	3.4	6.3	5.5	4.5	3.0	10.0	5.2
	H12(2000)	6.1	6.3	9.2	6.5	4.5	3.3	4.1	7.2	4.9	4.9	4.9	3.7	3.3	9.2	5.5
	H13(2001)	5.3	7.4	7.6	4.8	4.8	2.4	4.6	2.6	2.8	3.8	4.8	5.6	2.4	7.6	4.7
	H14(2002)	1.4	5.2	6.6	5.1	1.8	3.3	6.0	6.3	3.4	3.0	4.4	5.2	1.4	6.6	4.3
	H15(2003)	5.6	6.7	10.0	4.0	6.9	4.6	2.0	5.0	2.2	5.9	2.7	4.6	2.0	10.0	5.0
	H16(2004)	5.7	7.2	7.1	12.0	4.9	8.8	5.5	7.4	3.4	4.3	4.4	4.5	3.4	12.0	6.3
	H17(2005)	6.6	8.0	6.4	4.3	5.3	5.7	3.4	3.1	4.7	4.7	4.0	4.8	3.1	8.0	5.1
	H18(2006)	5.4	7.0	6.5	6.9	5.2	5.3	3.0	6.7	3.6	5.1	3.9	4.0	3.0	7.0	5.2
	H19(2007)	6.5	4.1	3.9	5.0	8.4	4.2	2.3	5.3	3.7	3.6	2.4	3.2	2.3	8.4	4.4
	H20(2008)	1.9	2.6	1.8	2.7	5.8	2.9	1.8	3.1	2.9	4.2	4.3	3.4	1.8	5.8	3.1
H21(2009)	4.2	6.6	5.8	1.2	6.7	1.8	2.1	3.7	3.2	2.3	3.9	3.7	1.2	6.7	3.8	

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)															
	H 1(1989)															
	H 2(1990)															
	H 3(1991)															
	H 4(1992)															
	H 5(1993)															
	H 6(1994)															
	H 7(1995)	11.0	15.0	10.0	25.0	5.5	1.5	10.0	4.5	14.0	7.5	34.0	23.0	1.5	34.0	13.4
	H 8(1996)	55.0	31.0	29.0	14.0	123	7.0	23.0	4.5	16.0	24.0	24.0	37.0	4.5	123	32.3
	H 9(1997)	24.0	31.0	38.0	9.0	78.0	17.0	21.0	23.0	14.0	17.0	11.0	8.5	8.5	78.0	24.3
	H10(1998)	10.0	18.0	17.0	17.0	12.0	8.0	10.0	7.5	12.0	11.0	8.5	16.0	7.5	18.0	12.3
	H11(1999)	8.0	7.0	16.0	7.0	8.5	14.0	8.0	34.0	24.0	9.0	11.0	8.0	7.0	34.0	12.9
	H12(2000)	7.5	13.0	30.0	18.0	10.0	17.0	8.5	40.0	7.5	12.0	9.0	1.5	1.5	40.0	14.5
	H13(2001)	11.0	9.0	9.0	11.0	92.0	20.0	13.0	103	72.0	128	53.0	51.0	9.0	128	47.7
	H14(2002)	20.0	11.0	7.0	10.0	14.0	84.0	13.0	4.5	13.0	59.0	17.0	22.0	4.5	84.0	22.9
	H15(2003)	17.0	14.0	19.0	6.0	9.0	14.0	37.0	36.0	33.0	11.0	9.0	10.0	6.0	37.0	17.9
	H16(2004)	8.0	9.0	15.0	8.0	8.0	6.0	17.0	17.0	22.0	11.0	10.0	8.0	6.0	22.0	11.6
	H17(2005)	4.0	8.0	4.0	6.0	6.0	62.0	5.0	9.0	14.0	6.0	7.0	5.0	4.0	62.0	11.3
	H18(2006)	6.0	6.0	4.0	12.0	5.0	9.0	6.0	28.0	14.0	15.0	8.0	11.0	4.0	28.0	10.3
	H19(2007)	4.0	13.0	5.0	4.0	16.0	20.0	5.0	6.0	14.0	5.0	6.1	6.0	4.0	20.0	8.7
	H20(2008)	4.0	4.0	56.0	3.0	18.0	7.0	7.0	12.0	24.0	14.0	8.0	6.0	3.0	56.0	13.6
H21(2009)	1.0	9.0	11.0	13.0	9.0	5.0	3.0	9.0	7.0	7.0	3.0	7.0	1.0	13.0	7.0	

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)															
	H 1(1989)															
	H 2(1990)															
	H 3(1991)															
	H 4(1992)															
	H 5(1993)															
	H 6(1994)															
	H 7(1995)	33.0	26.0	39.0	50.0	50.0	50.0	36.0	23.0	41.0	48.0	14.0	13.0	13.0	50.0	35.3
	H 8(1996)	11.0	17.0	17.0	29.0	7.0	50.0	18.0	34.0	43.0	20.0	15.0	14.0	7.0	50.0	22.9
	H 9(1997)	14.0	11.0	9.0	21.0	11.0	19.0	12.0	17.0	14.0	19.0	13.0	27.0	9.0	27.0	15.6
	H10(1998)	32.0	23.0	30.0	29.0	40.0	50.0	41.0	50.0	42.0	27.0	14.0	17.0	14.0	50.0	32.9
	H11(1999)	21.0	21.0	13.0	25.0	20.0	37.0	43.0	14.0	19.0	30.0	29.0	23.0	13.0	43.0	24.6
	H12(2000)	26.0	15.0	11.0	17.0	43.0	29.0	50.0	10.0	50.0	31.0	40.0	24.0	10.0	50.0	28.8
	H13(2001)	21.0	25.0	27.0	27.0	8.0	33.0	18.0	12.0	11.0	9.0	17.0	14.0	8.0	33.0	18.5
	H14(2002)	20.0	17.0	22.0	21.0	23.0	12.0	22.0	35.0	19.0	11.0	15.0	26.0	11.0	35.0	20.3
	H15(2003)	12.0	18.0	18.0	47.0	44.5	44.5	24.3	36.4	20.0	36.2	45.0	34.5	12.0	47.0	31.7
	H16(2004)	29.0	41.0	21.0	17.0	34.0	18.0	25.5	25.0	26.5	38.0	36.0	43.0	17.0	43.0	29.5
	H17(2005)	50.0	36.5	27.0	30.0	28.5	10.5	50.0	25.0	26.5	50.0	37.0	22.0	10.5	50.0	32.8
	H18(2006)	23.0	15.5	49.0	39.0	33.0	37.0	27.5	19.5	43.0	35.0	40.0	28.0	15.5	49.0	32.5
	H19(2007)	50.0	30.0	50.0	50.0	50.0	30.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	30.0	50.0	46.7
	H20(2008)	50.0	50.0	37.0	50.0	45.0	50.0	50.0	50.0	34.2	0.0	50.0	50.0		50.0	43.0
H21(2009)	50.0	45.5	37.6	35.2	35.0	44.5	50.0	32.0	50.0	50.0	50.0	50.0	32.0	50.0	44.2	