

地点名 : 綾瀬橋

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)																
	H 1(1989)																
	H 2(1990)																
	H 3(1991)																
	H 4(1992)																
	H 5(1993)																
	H 6(1994)				10.5	5.8	4.0	6.6	4.6	4.3	4.7	6.9	8.8	4.0	10.5	6.2	6.9
	H 7(1995)	17.0	20.7	12.5	11.6	5.0	6.9	2.5	6.4	4.3	4.6	6.8	7.3	2.5	20.7	8.8	11.6
	H 8(1996)	18.0	65.4	18.6	14.8	6.2	4.3	4.6	5.0	4.7	3.2	3.4	8.6	3.2	65.4	13.1	14.8
	H 9(1997)	9.7	14.8	11.8	15.0	8.3	3.1	5.1	2.5	2.6	3.8	9.8	3.8	2.5	15.0	7.5	9.8
	H10(1998)	9.1	7.6	3.6	4.4	5.8	2.7	3.2	1.1	1.8	2.5	3.2	8.2	1.1	9.1	4.4	5.8
	H11(1999)	12.0	11.0	12.0	8.4	4.0	7.0	4.1	2.5	2.9	4.2	4.4	8.5	2.5	12.0	6.8	8.5
	H12(2000)	8.0	11.0	11.0	7.4	6.8	3.5	4.0	2.7	3.0	11.0	4.9	8.0	2.7	11.0	6.8	8.0
	H13(2001)	7.6	9.9	6.0	11.0	7.7	3.9	4.3	3.7	3.6	3.6	3.2	3.5	3.2	11.0	5.7	7.6
	H14(2002)	8.6	6.6	8.0	5.9	5.6	5.2	4.5	5.5	3.5	3.8	3.9	3.1	3.1	8.6	5.4	5.9
	H15(2003)	5.4	5.1	4.0	5.5	4.2	4.9	3.1	2.4	2.8	3.8	3.1	3.8	2.4	5.5	4.0	4.9
	H16(2004)	4.8	8.0	9.8	4.6	5.8	3.1	4.3	3.5	3.2	2.3	2.1	7.5	2.1	9.8	4.9	5.8
	H17(2005)	3.2	4.8	4.5	6.7	5.2	3.9	2.4	3.1	5.2	4.0	5.5	6.1	2.4	6.7	4.6	5.2
	H18(2006)	4.6	6.4	4.5	7.2	5.2	2.3	4.4	2.9	3.0	3.0	1.6	2.1	1.6	7.2	3.9	4.6
	H19(2007)	2.4	2.6	4.7	5.3	3.6	2.3	2.6	1.4	3.3	4.7	2.4	4.2	1.4	5.3	3.3	4.2
	H20(2008)	3.3	7.1	7.4	8.4	5.1	4.6	4.1	4.0	3.3	4.1	5.9	5.6	3.3	8.4	5.2	5.9
H21(2009)	4.6	4.9	5.6	4.7	2.6	2.3	1.9	1.7	3.0	2.3	2.5	2.2	1.7	5.6	3.2	4.6	

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)				1.5	2.3	2.0	1.4	1.5	1.1	0.6	1.7	1.5	0.6	2.3	1.5
	H 7(1995)	4.6	3.1	2.3	5.5	4.3	5.1	3.7	4.0	2.1	4.1	3.2	3.6	2.1	5.5	3.8
	H 8(1996)	1.7	5.1	3.9	11.2	5.5	5.2	4.4	6.2	3.2	3.4	5.0	6.7	1.7	11.2	5.1
	H 9(1997)	5.1	4.7	5.2	8.3	5.8	5.9	8.6	5.4	3.6	4.9	3.8	5.3	3.6	8.6	5.6
	H10(1998)	4.5	4.9	7.1	4.9	5.1	5.0	6.3	5.7	5.1	4.5	7.0	6.2	4.5	7.1	5.5
	H11(1999)	3.8	6.9	6.7	6.3	7.3	3.9	5.5	3.6	4.1	5.9	3.4	4.7	3.4	7.3	5.2
	H12(2000)	6.0	3.4	2.8	5.2	6.0	4.4	4.0	3.9	6.0	3.5	5.9	6.5	2.8	6.5	4.8
	H13(2001)	8.1	5.7	6.3	11.0	7.7	3.9	4.3	3.7	3.6	3.6	3.2	3.5	3.2	11.0	5.4
	H14(2002)	6.9	7.7	7.7	4.6	5.8	3.9	5.2	4.3	5.5	5.1	7.2	7.0	3.9	7.7	5.9
	H15(2003)	7.6	6.9	7.4	6.5	5.7	6.5	6.8	5.3	4.9	4.4	5.3	6.1	4.4	7.6	6.1
	H16(2004)	8.8	8.2	6.6	6.1	6.8	4.4	4.4	4.6	3.4	2.8	4.9	6.9	2.8	8.8	5.7
	H17(2005)	7.5	7.6	7.2	4.7	6.5	5.2	4.8	5.3	4.7	3.9	5.3	5.1	3.9	7.6	5.7
	H18(2006)	7.3	8.1	5.3	4.0	5.0	6.3	5.3	5.0	4.8	4.6	5.0	5.9	4.0	8.1	5.6
	H19(2007)	8.1	8.8	4.3	3.7	8.7	6.4	5.1	5.9	4.4	4.5	6.6	7.0	3.7	8.8	6.1
	H20(2008)	6.7	7.1	6.2	7.2	7.5	5.8	5.3	4.8	1.4	5.6	7.5	4.0	1.4	7.5	5.8
H21(2009)	7.3	8.5	7.1	6.6	6.0	6.2	6.5	5.7	5.1	6.4	8.0	5.1	5.1	8.5	6.5	

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)				20.0	40.0	29.0	32.0	28.0	20.0	10.0	16.0	22.0	10.0	40.0	24.1
	H 7(1995)	19.0	27.0	17.0	33.0	20.0	74.0	15.0	75.0	27.0	19.0	13.0	7.0	7.0	75.0	28.8
	H 8(1996)	21.0	24.0	20.0	33.0	43.0	41.0	26.0	28.0	37.0	14.0	11.0	10.0	10.0	43.0	25.7
	H 9(1997)	10.0	13.0	9.0	132	151	89.0	38.0	37.0	21.0	20.0	12.0	13.0	9.0	151	45.4
	H10(1998)	7.0	15.0	18.0	35.0	65.0	44.0	20.0	18.0	10.0	13.0	9.0	15.0	7.0	65.0	22.4
	H11(1999)	10.0	10.0	14.0	24.0	19.0	31.0	36.0	15.0	91.0	18.0	15.0	10.0	10.0	91.0	24.4
	H12(2000)	9.0	14.0	12.0	23.0	77.0	25.0	24.0	19.0	15.0	180	10.0	23.0	9.0	180	35.9
	H13(2001)	9.0	45.0	20.0	42.0	69.0	33.0	66.0	33.0	34.0	13.0	11.0	11.0	9.0	69.0	32.2
	H14(2002)	49.0	19.0	19.0	17.0	24.0	26.0	14.0	83.0	12.0	15.0	6.0	5.0	5.0	83.0	24.1
	H15(2003)	7.0	9.0	20.0	21.0	51.0	50.0	27.0	72.0	32.0	21.0	11.0	12.0	7.0	72.0	27.8
	H16(2004)	6.0	15.0	25.0	14.0	40.0	11.0	15.0	5.0	6.0	6.0	10.0	8.0	5.0	40.0	13.4
	H17(2005)	9.0	8.0	8.0	23.0	14.0	8.0	7.0	8.0	14.0	16.0	16.0	10.0	7.0	23.0	11.8
	H18(2006)	5.0	8.0	9.0	17.0	32.0	23.0	16.0	15.0	14.0	12.0	12.0	9.0	5.0	32.0	14.3
	H19(2007)	4.0	4.0	11.0	19.0	23.0	18.0	11.0	10.0	34.0	63.0	11.0	8.0	4.0	63.0	18.0
	H20(2008)	14.0	12.0	16.0	11.0	21.0	12.0	11.0	7.0	6.0	9.0	5.0	4.0	4.0	21.0	10.7
H21(2009)	4.0	6.0	11.0	26.0	16.0	23.0	12.0	10.0	9.0	14.0	9.0	9.0	4.0	26.0	12.4	

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)					21.0	14.0	21.0	20.0	22.0	27.0	40.0	27.0	23.0	14.0	40.0	23.9
	H 7(1995)	23.0	17.0	24.0	23.6	31.3	17.9	40.7	14.5	20.2	36.7	34.0	49.0	14.5	49.0	27.7	
	H 8(1996)	27.2	27.8	23.2	20.5	32.0	22.2	34.2	32.1	32.0	41.2	42.2	37.8	20.5	42.2	31.0	
	H 9(1997)	30.0	34.1	29.3	14.0	19.0	15.8	40.3	42.3	43.3	48.3	39.0	33.8	14.0	48.3	32.4	
	H10(1998)	48.8	30.0	35.8	28.0	20.0	33.0	39.0	40.0	50.0	35.0	48.0	40.0	20.0	50.0	37.3	
	H11(1999)	29.0	32.0	30.0	14.4	24.4	27.0	24.2	36.1	22.4	16.7	31.7	36.3	14.4	36.3	27.0	
	H12(2000)	27.2	25.7	34.8	23.0	18.5	34.5	20.0	33.5	33.0	11.0	44.0	29.5	11.0	44.0	27.9	
	H13(2001)	27.0	32.5	21.6	16.0	13.0	22.6	17.2	24.5	22.4	40.0	23.0	47.0	13.0	47.0	25.6	
	H14(2002)	11.8	31.0	23.0	50.0	28.0	50.0	39.5	19.0	43.0	42.0	48.0	49.0	11.8	50.0	36.2	
	H15(2003)	45.0	41.0	26.0	24.0	24.2	17.0	33.0	28.8	26.6	30.0	49.4	44.0	17.0	49.4	32.4	
	H16(2004)	50.0	36.0	28.0	31.0	20.0	50.0	28.0	39.0	39.0	38.0	50.0	23.0	20.0	50.0	36.0	
	H17(2005)	50.0	50.0	50.0	50.0	26.0	42.0	50.0	50.0	50.0	21.0	25.0	50.0	21.0	50.0	42.8	
	H18(2006)	40.0	50.0	50.0	29.0	20.0	31.0	42.0	46.0	51.0	39.0	47.0	49.0	20.0	51.0	41.2	
	H19(2007)	100	100	36.0	30.0	20.0	40.0	28.0	53.0	33.0	19.0	41.0	43.0	19.0	100	45.3	
	H20(2008)	46.0	43.0	34.0	38.0	24.0	40.0	42.0	51.0	59.0	37.0	45.0	53.0	24.0	59.0	42.7	
H21(2009)	64.0	53.8	40.0	22.5	26.6	23.6	62.0	36.0	33.5	25.0	30.0	32.5	22.5	64.0	37.5		