

地点名 : 戸井橋

単位 : mg/l

	年月	月												最小値	最大値	年平均	75%値
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				
BOD	S63(1988)	13.0	7.9	6.6	5.2	1.7	4.5	2.4	3.7	4.2	3.5	5.7	9.1	1.7	13.0	5.6	6.6
	H 1(1989)	8.2	8.4	6.2	7.9	2.5	2.3	3.1	3.2	2.8	4.4	3.6	9.1	2.3	9.1	5.1	7.9
	H 2(1990)	19.0	13.0	12.0	2.1	4.2	1.3	4.1	1.2	5.0	4.6	5.2	7.8	1.2	19.0	6.6	7.8
	H 3(1991)	6.4	9.2	8.5	5.8	2.9	3.6	3.1	2.8	2.3	2.5	4.0	6.1	2.3	9.2	4.8	6.1
	H 4(1992)	10.0	9.1	5.8	4.5	4.0	4.9	2.9	3.9	6.1	3.9	4.9	5.9	2.9	10.0	5.5	5.9
	H 5(1993)	6.1	10.0	9.3	11.0	3.8	5.4	2.9	3.3	4.7	4.4	4.3	6.4	2.9	11.0	6.0	6.4
	H 6(1994)	9.1	8.9	6.8	17.6	3.5	3.9	3.8	5.0	4.9	4.8	8.2	9.1	3.5	17.6	7.1	8.9
	H 7(1995)	7.2	7.3	7.1	5.5	4.3	5.2	4.7	4.7	3.7	5.0	6.7	15.0	3.7	15.0	6.4	7.1
	H 8(1996)	11.0	14.0	11.0	4.3	3.3	4.5	5.0	5.6	5.8	10.0	7.2	5.4	3.3	14.0	7.3	10.0
	H 9(1997)	6.5	7.2	10.0	5.5	5.9	4.0	3.6	3.6	9.0	6.1	5.1	6.8	3.6	10.0	6.1	6.8
	H10(1998)	7.1	8.7	6.2	7.1	3.7	3.5	3.4	3.4	4.0	4.2	1.9	4.1	1.9	8.7	4.8	6.2
	H11(1999)	9.3	12.0	10.0	5.8	4.3	3.5	4.7	4.4	6.0	9.2	4.6	6.3	3.5	12.0	6.7	9.2
	H12(2000)	7.9	6.3	8.7	6.4	3.1	4.6	4.6	2.8	3.5	3.6	2.5	5.0	2.5	8.7	4.9	6.3
	H13(2001)	6.2	6.8	5.7	4.8	4.6	4.9	5.3	3.6	5.0	3.5	3.3	3.8	3.3	6.8	4.8	5.3
	H14(2002)	9.3	9.6	6.2	5.9	3.7	3.1	4.1	2.0	3.7	4.1	3.3	4.9	2.0	9.6	5.0	5.9
	H15(2003)	6.0	6.0	3.7	6.6	3.9	3.7	2.7	3.1	3.4	2.9	4.2	2.6	2.6	6.6	4.1	4.2
	H16(2004)	4.8	6.9	7.0	5.2	5.4	2.6	3.3	2.9	3.0	1.8	2.3	3.4	1.8	7.0	4.1	5.2
	H17(2005)	3.8	6.1	5.3	7.6	4.5	3.2	2.9	2.6	2.8	2.2	4.2	7.6	2.2	7.6	4.4	5.3
	H18(2006)	7.6	8.9	6.0	8.0	3.9	3.5	2.7	2.3	3.1	2.2	3.3	2.7	2.2	8.9	4.5	6.0
	H19(2007)	2.8	7.9	9.0	5.7	4.2	3.4	3.1	2.3	3.0	1.9	2.5	4.5	1.9	9.0	4.2	4.5
	H20(2008)	6.0	7.7	9.5	4.6	4.7	2.6	2.1	3.0	1.9	2.6	2.1	3.6	1.9	9.5	4.2	4.7
H21(2009)	3.1	4.4	4.0	2.8	3.3	2.6	2.4	1.6	2.3	2.2	2.5	1.9	1.6	4.4	2.8	3.1	

単位 : mg/l

	年月	月												最小値	最大値	年平均
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月			
DO	S63(1988)	2.8	5.7	6.4	3.2	7.2	4.6	4.4	5.2	2.6	4.0	5.6	3.3	2.6	7.2	4.6
	H 1(1989)	4.8	3.6	4.6	3.4	5.9	5.3	4.0	4.4	3.6	4.2	5.4	5.9	3.4	5.9	4.6
	H 2(1990)	3.3	3.1	2.8	4.1	5.3	3.5	3.9	5.7	2.8	3.8	3.1	5.2	2.8	5.7	3.9
	H 3(1991)	6.9	6.7	3.5	3.5	5.0	3.7	4.1	3.4	3.5	3.5	4.3	4.7	3.4	6.9	4.4
	H 4(1992)	4.3	3.7	6.9	3.9	5.1	4.5	2.7	3.5	2.2	1.1	4.5	4.9	1.1	6.9	3.9
	H 5(1993)	5.5	4.8	4.8	3.6	6.0	3.8	4.7	4.7	3.6	4.6	3.7	5.3	3.6	6.0	4.6
	H 6(1994)	4.0	4.4	5.8	3.3	5.3	4.2	3.7	5.8	0.8	3.3	4.0	3.8	0.8	5.8	4.0
	H 7(1995)	4.4	4.0	4.4	4.0	6.5	1.8	5.8	5.8	5.9	5.2	5.0	6.0	1.8	6.5	4.9
	H 8(1996)	5.7	4.1	5.8	6.6	6.7	2.6	7.1	7.3	4.9	7.1	7.1	6.3	2.6	7.3	5.9
	H 9(1997)	7.2	6.8	7.6	6.1	7.5	8.8	7.1	6.5	6.3	7.3	5.9	8.0	5.9	8.8	7.1
	H10(1998)	5.9	7.2	7.2	5.1	7.1	7.4	7.3	7.3	5.1	5.6	8.1	7.7	5.1	8.1	6.8
	H11(1999)	7.9	7.5	5.4	7.7	7.1	8.1	6.2	4.8	5.7	5.1	8.4	6.8	4.8	8.4	6.7
	H12(2000)	7.1	6.0	8.5	5.4	6.1	7.3	6.4	6.3	6.8	7.0	8.3	7.4	5.4	8.5	6.9
	H13(2001)	8.9	8.3	8.5	6.9	5.7	6.0	6.8	5.6	3.5	7.0	7.9	7.8	3.5	8.9	6.9
	H14(2002)	6.7	8.2	7.3	5.8	7.3	5.4	5.9	3.8	4.8	4.7	4.8	5.7	3.8	8.2	5.9
	H15(2003)	5.4	7.7	8.0	4.8	6.4	5.9	5.6	4.9	5.3	7.6	5.4	8.6	4.8	8.6	6.3
	H16(2004)	9.1	8.0	8.0	4.7	6.6	5.9	6.1	6.5	5.7	6.0	6.9	7.8	4.7	9.1	6.8
	H17(2005)	9.5	9.0	7.6	6.1	7.5	6.2	6.4	6.3	4.5	5.3	6.9	9.9	4.5	9.9	7.1
	H18(2006)	6.9	6.9	7.4	4.9	6.3	7.3	5.4	6.7	4.9	6.0	7.2	8.1	4.9	8.1	6.5
	H19(2007)	8.6	7.2	6.7	4.4	4.9	7.2	5.6	4.8	4.3	5.7	4.7	7.1	4.3	8.6	5.9
	H20(2008)	7.5	7.6	7.1	5.8	7.2	4.6	6.7	2.9	6.2	7.3	6.9	6.7	2.9	7.6	6.4
H21(2009)	8.3	9.8	8.5	8.8	7.9	7.5	5.9	6.6	4.9	5.9	6.0	7.9	4.9	9.8	7.3	

単位 : mg/l

	年月	月												最小値	最大値	年平均
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月			
SS	S63(1988)															
	H 1(1989)				10.0	13.0	17.0	21.0	23.0	16.0	3.0	10.0	9.0	3.0	23.0	13.6
	H 2(1990)	21.0	55.0	21.0	23.0	16.0	13.0	16.0	7.0	44.0	6.0	17.0	10.0	6.0	55.0	20.8
	H 3(1991)	22.0	14.0	7.0	7.0	14.0	9.0	31.0	29.0	30.0	23.0	6.0	13.0	6.0	31.0	17.1
	H 4(1992)	12.0	10.0	24.0	22.0	22.0	21.0	27.0	19.0	15.0	30.0	12.0	8.0	8.0	30.0	18.5
	H 5(1993)	26.0	12.0	10.0	26.0	13.0	26.0	32.0	24.0	31.0	17.0	8.0	11.0	8.0	32.0	19.7
	H 6(1994)	9.0	12.0	12.0	9.0	20.0	9.0	22.0	9.0	7.0	21.0	14.0	7.0	7.0	22.0	12.6
	H 7(1995)	14.0	11.0	14.0	11.0	37.0	31.0	22.0	24.0	27.0	9.0	11.0	9.0	9.0	37.0	18.3
	H 8(1996)	12.0	14.0	13.0	49.0	13.0	20.0	39.0	26.0	99.0	64.0	73.0	14.0	12.0	99.0	36.3
	H 9(1997)	11.0	7.0	9.0	12.0	60.0	23.0	19.0	20.0	18.0	17.0	7.0	13.0	7.0	60.0	18.0
	H10(1998)	11.0	11.0	13.0	26.0	39.0	24.0	33.0	15.0	35.0	47.0	7.0	10.0	7.0	47.0	22.6
	H11(1999)	10.0	16.0	19.0	31.0	35.0	38.0	26.0	43.0	31.0	14.0	11.0	11.0	10.0	43.0	23.8
	H12(2000)	22.0	13.0	14.0	22.0	39.0	36.0	40.0	29.0	43.0	10.0	12.0	8.0	8.0	43.0	24.0
	H13(2001)	10.0	11.0	11.0	22.0	36.0	33.0	40.0	35.0	52.0	31.0	19.0	10.0	10.0	52.0	25.8
	H14(2002)	9.0	86.0	21.0	12.0	29.0	28.0	24.0	22.0	24.0	46.0	15.0	16.0	9.0	86.0	27.7
	H15(2003)	6.0	12.0	8.0	12.0	29.0	30.0	25.0	18.0	47.0	11.0	18.0	20.0	6.0	47.0	19.7
	H16(2004)	11.0	14.0	7.0	15.0	55.0	31.0	28.0	33.0	14.0	17.0	21.0	12.0	7.0	55.0	21.5
	H17(2005)	7.0	7.0	12.0	17.0	25.0	32.0	27.0	30.0	23.0	16.0	7.0	9.0	7.0	32.0	17.7
	H18(2006)	11.0	8.0	14.0	25.0	29.0	26.0	27.0	29.0	27.0	15.0	9.0	8.0	8.0	29.0	19.0
	H19(2007)	7.0	8.0	18.0	26.0	61.0	43.0	24.0	28.0	32.0	15.0	19.0	11.0	7.0	61.0	24.3
	H20(2008)	12.0	14.0	19.0	21.0	30.0	35.0	25.0	27.0	28.0	9.0	22.0	16.0	9.0	35.0	21.5
H21(2009)	7.0	41.0	15.0	33.0	40.0	25.0	25.0	18.0	42.0	19.0	6.0	18.0	6.0	42.0	24.1	

單位 : 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	最小值	最大值	年平均
透視度	S63(1988)															
	H 1(1989)															
	H 2(1990)															
	H 3(1991)	3.0	11.0	14.0	7.0	5.0	6.0	10.0	4.0	4.0	10.0	15.0	15.0	3.0	15.0	8.7
	H 4(1992)	12.0	11.0	5.0	12.0	7.0	10.0	8.0	12.0	10.0	25.0	24.0	26.0	5.0	26.0	13.5
	H 5(1993)	19.0	16.0	18.0	17.0	11.0	14.0	15.0	8.0	10.0	14.0	14.0	14.0	8.0	19.0	14.2
	H 6(1994)	16.0	13.0	20.0	14.0	8.0	10.0	12.0	15.0	17.0	24.0	11.0	20.0	8.0	24.0	15.0
	H 7(1995)	25.0	25.0	18.0	30.0	23.0	30.0	25.0	25.0	25.0	30.0	30.0	30.0	18.0	>30	26.3
	H 8(1996)	30.0	30.0	28.0										28.0	>30	29.3
	H 9(1997)															
	H10(1998)															
	H11(1999)															
	H12(2000)				36.0	16.0	19.0	24.0	29.0	24.0	40.0	34.0	46.0	16.0	46.0	29.8
	H13(2001)															
	H14(2002)	50.0	13.0	50.0	38.5	25.5	34.5	36.0	41.0	39.0	27.5	50.0	42.0	13.0	50.0	37.3
	H15(2003)	42.5	39.0	50.0	50.0	26.0	28.5	34.5	33.0	34.0	48.0	41.0	32.0	26.0	50.0	38.2
	H16(2004)	50.0	50.0	50.0	27.0	22.0	28.0	31.0	27.0	42.0	42.0	38.5	42.0	22.0	50.0	37.5
	H17(2005)	50.0	50.0	48.0	40.0	27.0	27.0	33.0	31.0	34.0	50.0	50.0	45.0	27.0	50.0	40.4
	H18(2006)	48.0	45.0	38.0	44.0	23.0	23.0	28.0	27.0	35.0	36.0	50.0	50.0	23.0	50.0	37.3
	H19(2007)	50.0	50.0	50.0	25.2	19.8	31.6	31.5	29.4	26.0	53.3	60.5	46.2	19.8	60.5	39.5
	H20(2008)	58.6	52.7	43.2	48.5	32.2	23.0	31.2	29.9	33.2	55.2	25.8	37.7	23.0	58.6	39.3
H21(2009)	74.9	34.3	52.6	33.8	25.0	30.6	33.7	49.5	28.6	42.3	85.0	31.0	25.0	85.0	43.4	