

T-P年平均値 長良川水質経年変化					
年	伊勢大橋 (5.9km)	東海大橋 (22.7km)	南濃大橋 (28.0km)	長良大橋 (39.2km)	藍川橋 (59.4km)
H4	0.075	0.090	0.091	0.088	0.016
H7	0.075	0.077	0.079	0.075	0.016
H10	0.053	0.056	0.057	0.039	0.015
H13	0.067	0.070	0.065	0.048	0.024
H16	0.049	0.047	0.043	0.033	0.010
H17	0.060	0.056	0.053	0.045	0.015
H18	0.048	0.050	0.049	0.035	0.013
H19	0.066	0.060	0.061	0.044	0.022
H20	0.064	0.061	0.061	0.043	0.019
H21	0.054	0.050	0.050	0.040	0.018
H22	0.050	0.048	0.045	0.032	0.015
H23	0.055	0.052	0.045	0.037	0.015
H24	0.071	0.061	0.063	0.052	0.017
H25	0.059	0.057	0.049	0.033	0.014
H26	0.056	0.057	0.059	0.043	0.015

T-N年平均値 長良川水質経年変化					
年	伊勢大橋 (5.9km)	東海大橋 (22.7km)	南濃大橋 (28.0km)	長良大橋 (39.2km)	藍川橋 (59.4km)
H4	1.24	1.38	1.41	1.16	0.60
H7	1.27	1.37	1.36	1.28	0.56
H10	1.13	1.22	1.19	1.01	0.48
H13	1.34	1.42	1.34	1.14	0.64
H16	1.14	1.18	1.13	1.01	0.55
H17	1.18	1.31	1.29	1.15	0.62
H18	1.07	1.16	1.16	1.02	0.58
H19	1.16	1.16	1.16	1.16	0.68
H20	1.09	1.16	1.16	1.04	0.61
H21	0.98	1.10	1.05	0.94	0.51
H22	0.86	0.93	0.91	0.77	0.43
H23	0.93	0.97	0.93	0.88	0.50
H24	0.96	1.05	1.07	1.03	0.55
H25	0.86	0.96	0.91	0.73	0.43
H26	0.81	0.92	0.90	0.74	0.43

BOD年平均値 長良川水質経年変化					
年	伊勢大橋 (5.9km)	東海大橋 (22.7km)	南濃大橋 (28.0km)	長良大橋 (39.2km)	藍川橋 (59.4km)
H4	0.6	1.0	1.1	1.0	0.7
H7	0.8	1.1	1.1	1.0	0.4
H10	0.8	0.7	0.7	0.6	0.3
H13	1.5	1.0	0.9	0.7	0.5
H16	0.9	0.8	0.7	0.5	0.4
H17	1.3	0.9	0.8	0.7	0.4
H18	1.2	0.8	0.8	0.6	0.4
H19	1.9	0.9	0.9	0.7	0.5
H20	1.2	0.8	0.7	0.7	0.6
H21	1.5	0.7	0.7	0.5	0.6
H22	0.9	0.7	0.7	0.6	0.5
H23	0.9	0.7	0.7	1.2	0.7
H24	1.3	0.8	0.8	1.1	0.8
H25	1.6	0.9	0.8	0.6	0.6
H26	1.5	1.2	1.1	0.8	0.5

BOD年75%値 長良川水質経年変化					
年	伊勢大橋 (5.9km)	東海大橋 (22.7km)	南濃大橋 (28.0km)	長良大橋 (39.2km)	藍川橋 (59.4km)
H4	0.7	1.2	1.3	1.1	0.8
H7	1.0	1.2	1.1	1.1	0.5
H10	0.9	0.9	1.0	0.7	0.4
H13	1.8	1.0	1.0	0.8	0.5
H16	1.1	0.9	0.9	0.7	0.4
H17	1.8	0.9	1.0	0.7	0.4
H18	1.4	1.0	1.0	0.6	0.4
H19	2.6	1.0	1.1	0.8	0.6
H20	1.6	0.8	0.8	0.7	0.7
H21	2.0	0.7	0.7	0.5	0.5
H22	0.8	0.7	0.8	0.7	0.5
H23	1.1	0.7	0.7	1.3	0.8
H24	2.2	0.9	0.9	1.2	0.9
H25	1.6	1.1	1.0	0.8	0.6
H26	1.7	1.5	1.1	1.1	0.5

COD年平均値 長良川水質経年変化					
年	伊勢大橋 (5.9km)	東海大橋 (22.7km)	南濃大橋 (28.0km)	長良大橋 (39.2km)	藍川橋 (59.4km)
H4	2.7	3.0	3.1	1.8	1.2
H7	2.7	2.8	2.8	2.3	1.4
H10	2.2	2.1	2.2	1.7	1.1
H13	3.3	2.9	2.8	2.3	1.7
H16	2.6	2.3	2.2	1.8	1.3
H17	3.1	2.4	2.3	1.9	1.3
H18	2.8	2.4	2.4	1.9	1.4
H19	3.3	2.4	2.4	1.7	1.3
H20	2.5	2.1	2.0	1.8	1.5
H21	2.6	1.9	1.9	1.6	1.3
H22	2.0	2.1	1.7	1.3	1.0
H23	2.0	1.6	1.7	1.6	1.0
H24	2.5	2.1	1.9	1.9	1.3
H25	2.6	1.7	1.7	1.2	1.0
H26	2.5	2.1	1.9	2.0	1.4

DO年平均値 長良川水質経年変化					
年	伊勢大橋 (5.9km)	東海大橋 (22.7km)	南濃大橋 (28.0km)	長良大橋 (39.2km)	藍川橋 (59.4km)
H4	8.1	8.3	8.2	9.6	10.1
H7	8.9	9.2	9.2	10.1	10.1
H10	9.5	9.2	9.2	9.8	10.0
H13	10.2	9.3	9.0	10.0	10.1
H16	9.5	9.4	9.3	10.0	10.2
H17	10.3	9.5	9.4	10.1	10.3
H18	10.2	9.4	9.4	9.8	10.3
H19	11.5	9.6	9.3	9.4	10.8
H20	10.4	9.5	9.3	10.3	11.0
H21	10.9	9.5	9.5	10.6	11.0
H22	9.9	9.6	9.5	10.6	10.9
H23	10.0	9.6	9.6	9.9	10.9
H24	9.9	9.5	9.3	10.1	10.6
H25	10.7	9.3	9.4	10.5	10.8
H26	10.2	9.4	9.5	10.1	10.6

TOC年平均値 長良川水質経年変化					
年	伊勢大橋 (5.9km)	東海大橋 (22.7km)	南濃大橋 (28.0km)	長良大橋 (39.2km)	藍川橋 (59.4km)
H4	1.5	1.8		1.2	0.7
H7	1.5	1.5	1.5	1.2	
H10	1.1	1.1	1.0	0.9	
H13	1.8	1.8	1.7	1.3	
H16	1.6	1.5	1.5	1.2	
H17	1.8	1.5	1.5	1.2	
H18	1.1	1.1	1.1	0.8	0.6
H19	1.3	1.1	1.1	0.8	0.6
H20	1.1	1.0	1.0	0.7	0.6
H21	1.1	0.9	0.9	0.7	0.5
H22	0.9	0.8	0.8	0.9	0.8
H23	1.0	0.9	0.8	0.7	0.5
H24	1.1	1.0	1.0	0.8	0.6
H25	0.9	0.8	0.8	0.7	0.6
H26	1.0	1.0	0.8	0.9	0.6

長良川水質経年変化SS年平均値					
年	伊勢大橋 (5.9km)	東海大橋 (22.7km)	南濃大橋 (28.0km)	長良大橋 (39.2km)	藍川橋 (59.4km)
H4	9	8	5	4	2
H7	5	5	5	4	2
H10	4	2	2	2	1
H13	5	4	4	3	3
H16	5	3	3	3	2
H17	6	3	3	3	2
H18	4	3	2	3	1
H19	5	3	2	2	2
H20	4	3	2	3	1
H21	4	2	2	2	1
H22	3	2	2	2	1
H23	4	2	2	2	1
H24	4	2	2	4	2
H25	5	2	2	1	1
H26	5	3	2	2	1

長良川水質経年変化pH年平均値					
年	伊勢大橋 (5.9km)	東海大橋 (22.7km)	南濃大橋 (28.0km)	長良大橋 (39.2km)	藍川橋 (59.4km)
H4	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3
H7	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3
H10	7.2	7.1	7.1	7.2	7.0
H13	7.4	7.2	7.2	7.3	7.1
H16	7.4	7.4	7.3	7.4	7.3
H17	7.6	7.3	7.3	7.4	7.3
H18	7.8	7.5	7.4	7.4	7.5
H19	8.1	7.4	7.4	7.4	7.8
H20	7.7	7.4	7.3	7.4	7.7
H21	8.0	7.5	7.4	7.6	7.6
H22	7.5	7.4	7.3	7.5	7.6
H23	7.4	7.2	7.2	7.5	7.6
H24	7.7	7.4	7.3	7.6	7.6
H25	7.8	7.4	7.4	7.5	7.5
H26	7.5	7.3	7.3	7.5	7.5