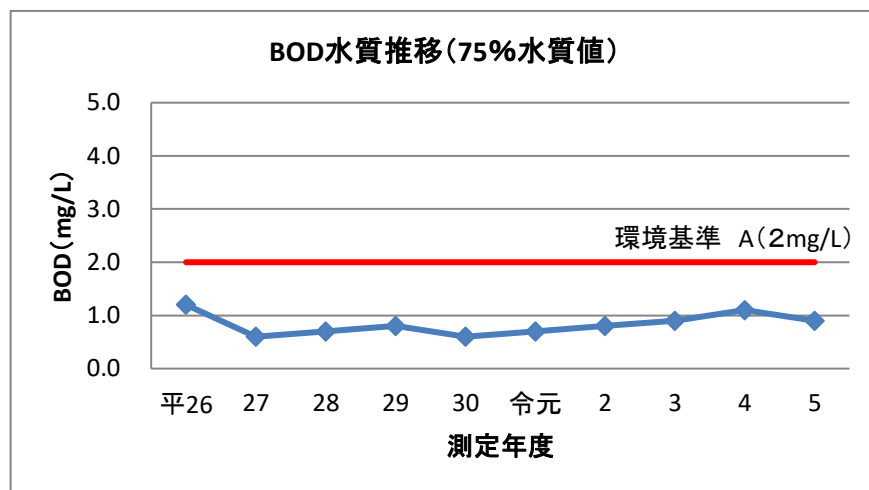


地点番号 49 小畑川 京都市・長岡京市境界点の水質



測定年度	水素イオン濃度(pH)		生物化学的酸素要求量(BOD)				浮遊物質(SS)			溶存酸素量(DO)			大腸菌数※						
	最小	最大	m / n	平均	75%水質値	最小	最大	x / y	平均	最小	最大	m / n	平均	最小	最大	m / n			
平26	7.5	9.5	8 / 11	0.8	1.2	<0.5	1.2	0 / 11	2	<1	6	0 / 11	11	9.9	15	0 / 11	1.8E+04	2.3E+01 ~ 7.9E+04	8 / 11
27	7.8	8.8	2 / 12	0.6	0.6	<0.5	0.8	0 / 12	2	<1	6	0 / 12	10	6.6	14	2 / 12	7.1E+03	1.4E+02 ~ 3.3E+04	9 / 12
28	7.7	9.9	7 / 12	0.7	0.7	<0.5	0.9	0 / 12	3	<1	8	0 / 12	11	8.9	12	0 / 12	8.0E+03	1.7E+03 ~ 2.3E+04	12 / 12
29	7.8	8.8	1 / 12	0.7	0.8	<0.5	1.0	0 / 12	2	<1	3	0 / 12	10	5.1	14	2 / 12	4.5E+03	2.3E+02 ~ 2.4E+04	7 / 12
30	8.2	9.6	9 / 12	0.6	0.6	<0.5	0.9	0 / 12	4	<1	17	0 / 12	12	9.0	14	0 / 12	1.3E+04	4.6E+02 ~ 4.9E+04	9 / 12
令元	7.9	9.4	10 / 12	0.7	0.7	<0.5	1.4	0 / 12	1	<1	3	0 / 12	12	9.9	15	0 / 12	1.3E+04	2.2E+02 ~ 4.9E+04	11 / 12
2	7.9	9.3	3 / 12	0.7	0.8	<0.5	0.9	0 / 12	1	<1	2	0 / 12	12	8.9	16	0 / 12	3.4E+03	4.9E+01 ~ 2.2E+04	5 / 12
3	7.8	9.4	3 / 12	0.7	0.9	<0.5	1.4	0 / 12	1	1	3	0 / 12	12	8.9	14	0 / 12	3.4E+03	2.2E+01 ~ 1.1E+04	8 / 12
4	8.2	9.4	9 / 12	0.9	1.1	<0.5	1.6	0 / 12	1	<1	3	0 / 12	12	9.5	15	0 / 12	180	6 ~ 1400	1 / 12
5	8.0	9.7	7 / 12	0.7	0.9	<0.5	1.1	0 / 12	1	<1	3	0 / 12	12	10	15	0 / 12	40	8 ~ 140	0 / 12

※令和3年度までは大腸菌群数

- (注) 1 m/nのmは環境基準超過検体数で、nは総検体数
 2 x/yのxは環境基準に適合しない日数で、yは総測定日数
 3 pH、大腸菌数(CFU/100mL)、大腸菌群数(MPN/100mL)を除き、単位はmg/L
 4 BODの平均は、日間平均値の年間平均値
 5 BODの最小、最大は、日間平均値の最小、最大