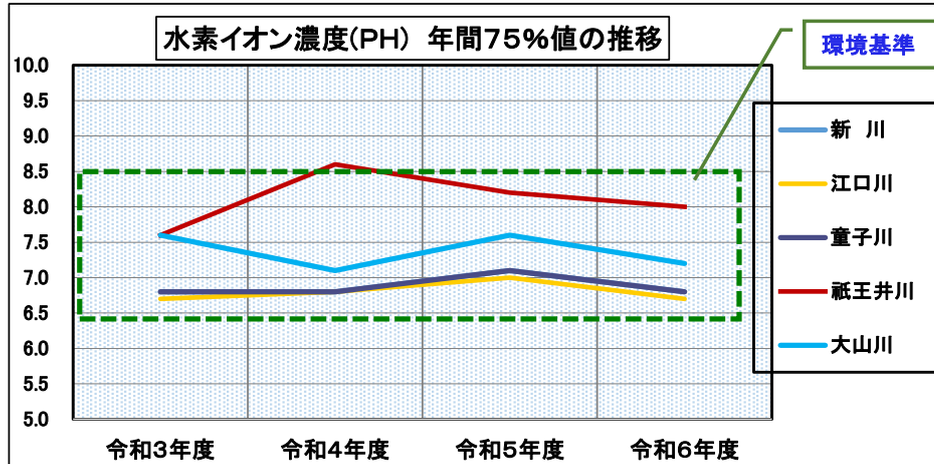


水素イオン濃度(PH)年間75%値の推移

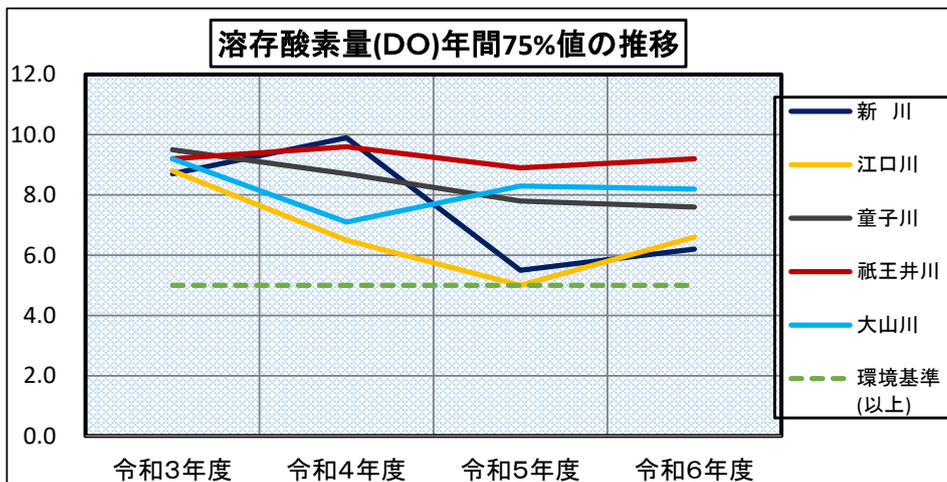
	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
新 川	6.8	6.8	7.1	6.8
江口川	6.7	6.8	7.0	6.7
童子川	6.8	6.8	7.1	6.8
祇王井川	7.6	8.6	8.2	8.0
大山川	7.6	7.1	7.6	7.2
環境基準	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5	6.5~8.5



溶存酸素量(DO)年間75%値の推移

(単位: mg/l)

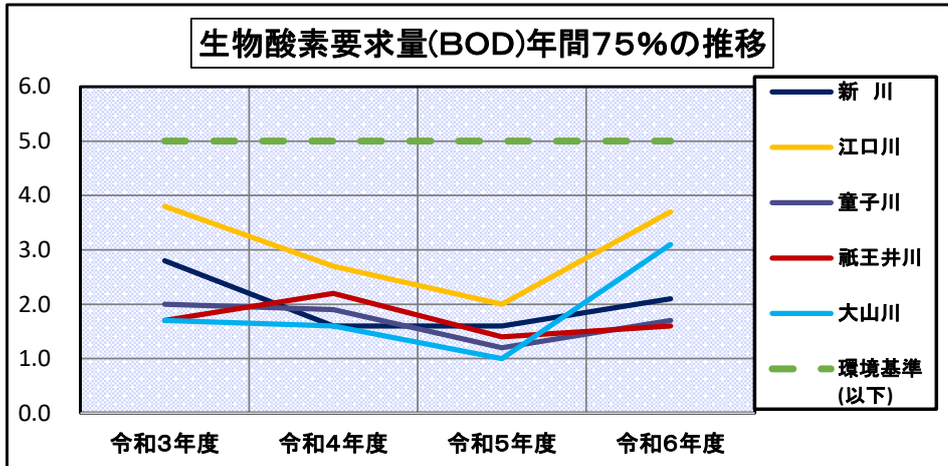
	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
新 川	8.7	9.9	5.5	6.2
江口川	8.8	6.5	5	6.6
童子川	9.5	8.7	7.8	7.6
祇王井川	9.2	9.6	8.9	9.2
大山川	9.2	7.1	8.3	8.2
環境基準(以上)	5.0	5.0	5.0	5.0



生物酸素要求量(BOD)年間75%値の推移

(単位:mg/l)

	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
新 川	2.8	1.6	1.6	2.1
江口川	3.8	2.7	2	3.7
童子川	2	1.9	1.2	1.7
祇王井川	1.7	2.2	1.4	1.6
大山川	1.7	1.6	1.0	3.1
環境基準(以下)	5.0	5.0	5.0	5.0



浮遊物質(SS)年間75%値の推移

(単位:mg/l)

	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
新 川	21	20	13	16
江口川	26	16	13	12
童子川	7	15	11	18
祇王井川	3	6	4	4
大山川	3	6	4	19
環境基準(以下)	50	50	50	50

