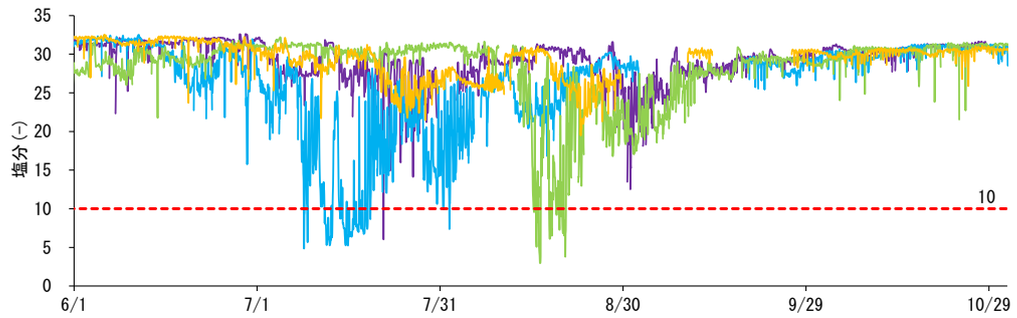


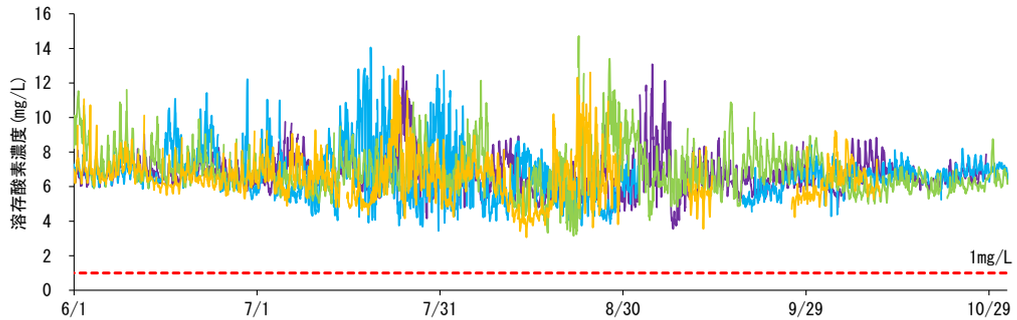
年	項目	5月		6月		7月		8月		9月		10月	
		観測時間(h)	出現頻度(%)										
平成31年	総観測時間	0	0.0	684	0.0	680	0.0	679	0.0	684	0.0	672	0.0
	高水温(32°C以上の時間)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
令和2年	総観測時間	126	0.0	700	0.0	728	0.0	706	0.8	306	0	709	0.0
	高水温(32°C以上の時間)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	0.8	0	0	0	0.0
令和3年	総観測時間	96	0.0	698	0.0	729	0.0	663	0.0	705	0	706	0.0
	高水温(32°C以上の時間)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.0
令和4年	総観測時間	686	0.0	697	0.0	701	0.1	675	0.0	193	0	725	0.0
	高水温(32°C以上の時間)	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0	0	0.0

図 22 平成 31 年度から令和 4 年度における 6～10 月の水温推移と高水温の出現頻度



年	項目	5月		6月		7月		8月		9月		10月	
		観測時間(h)	出現頻度(%)										
平成31年	総観測時間	0	0.0	680	0.0	679	0.3	676	0.0	684	0.0	619	0.0
	低塩分(10以下の時間)	0	0.0	0	0.0	2	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
令和2年	総観測時間	126	0.0	701	0.0	728	17.3	706	0.1	306	0.0	709	0.0
	低塩分(10以下の時間)	0	0.0	0	0.0	126	17.3	1	0.1	0	0.0	0	0.0
令和3年	総観測時間	96	0.0	699	0.0	729	0.0	663	6.9	708	0.0	706	0.0
	低塩分(10以下の時間)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	46	6.9	0	0.0	0	0.0
令和4年	総観測時間	686	0.0	697	0.0	701	0.0	675	0.0	194	0.0	724	0.0
	低塩分(10以下の時間)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

図 23 平成 31 年度から令和 4 年度における 6～10 月の塩分推移と低塩分の出現頻度



年	項目	5月		6月		7月		8月		9月		10月	
		観測時間(h)	出現頻度(%)										
平成31年	総観測時間	0	0.0	684	0.0	703	0.0	679	0.0	684	0.0	619	0.0
	貧酸素(1mg/L以下の時間)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
令和2年	総観測時間	126	0.0	700	0.0	726	0.0	704	0.0	303	0.0	709	0.0
	貧酸素(1mg/L以下の時間)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
令和3年	総観測時間	96	0.0	700	0.0	729	0.0	664	0.0	708	0.0	705	0.0
	貧酸素(1mg/L以下の時間)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
令和4年度	総観測時間	8	0.0	697	0.0	704	0.0	675	0.0	195	0.0	240	0.0
	貧酸素(1mg/L以下の時間)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

図 24 平成 31 年度から令和 4 年度における 6～10 月の溶存酸素濃度推移と貧酸素の出現頻度