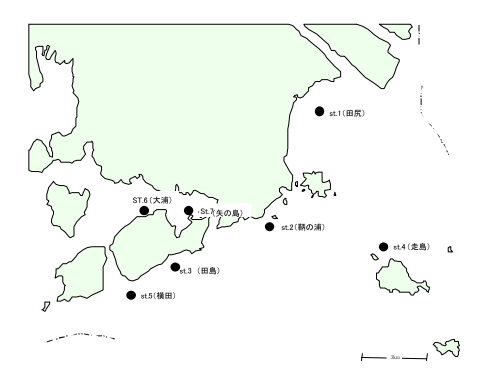
福山地区水産振興対策協議:平成23年度 広島県栄養塩調査結果

第7報 平成23年12月1日 (木)



まとめ: 広島県農林水産局水産課

三態窒素合計値は田尻, 鞆の浦, 走島で昨年を大幅に上回っていますが、 全体的に減少傾向です。

水温は前回よりも2.0℃近く低下していますが, 昨年よりも 1.0~2.0℃近く高い状況です。

次回調査は平成23年12月6日を予定しています。

栄養塩調査結果 採水年月日 平成23年11月29日 (火) 分析機関:(株)エヌ・イーサポート

	場所名	採水時刻	天候	水温℃	昨年同期	窒素 μ g−at/l				昨年同期
					H22.11.30	アンモニア態	亜硝酸態	硝酸態	三態合計	H22.11.30
st.1	田尻	6:45	はれ	15.5	13.8	2.6	4.7	5.8	13.1	6.7
st.2	鞆の浦	9:16	はれ	16.2	14.8	2.7	4.1	5.2	12.0	5.2
st.3	田島	9:35	はれ	16.8	15.1	0.5	2.8	1.2	4.5	4.2
st.4	走島	7:00	はれ	17.0	16.2	0.6	1.7	1.5	3.8	0.2
st.5	横田	9:50	はれ	16.8	14.9	ND	2.4	1.9	4.3	5.5
st.6	大浦									
st.7	矢の島									