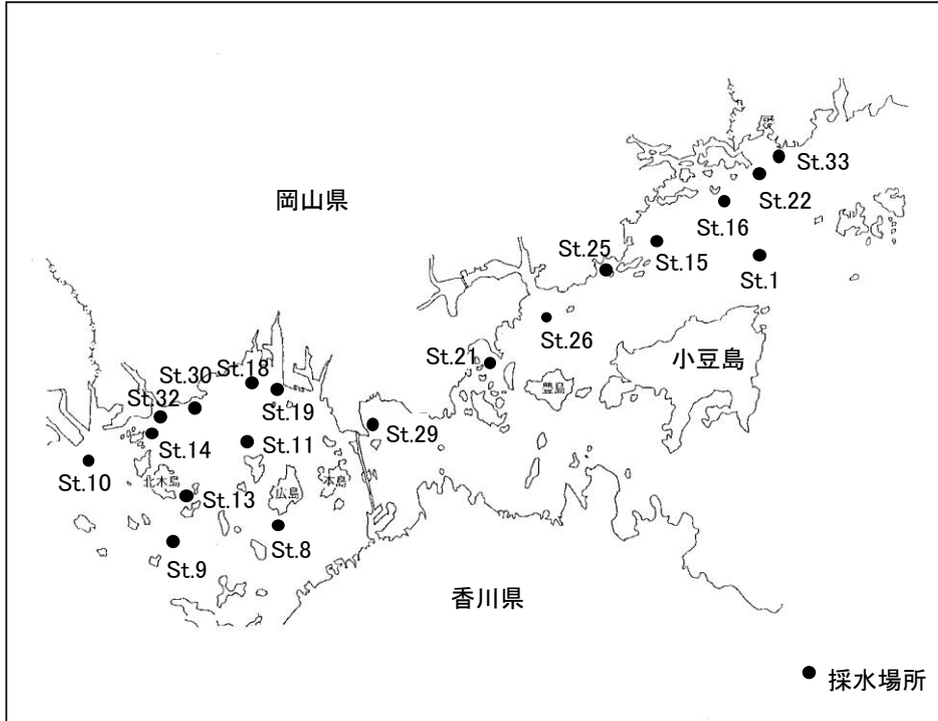


プランクトン調査結果

令和6年7月30日
水産研究所



検鏡結果

採水点	採水層	C.a	C.m	C.sp.	C.o	K.m	H.a	Al.p	Al.sp	D.a	C.p	H.c	E.z
St.1	表層	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St.8	表層	0	0	3	0	45	0	0	0	0	0	0	0
St.9	表層	0	0	0	0	177	0	0	0	0	0	0	0
St.10	表層	24	0	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0
St.11	表層	0	0	0	0	1,125	0	0	0	0	0	0	0
St.13	表層	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	0	0
St.14	表層	0	0	0	0	1,001	0	0	0	0	0	0	0
St.15	表層	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St.16	表層	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St.18	表層	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St.19	表層	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
St.21	表層	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St.22	表層	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St.25	表層	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St.26	表層	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St.29	表層	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St.30	表層	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0
St.32	表層	2	0	0	0	127	0	0	0	0	0	0	0
St.33(OY-1)	底層	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

C.a: *Chattonella antiqua*, C.m: *Chattonella marina*, C.o: *Chattonella ovata*
 C.sp.: *Chattonella antiqua* or *marina*
 K.m: *Karenia mikimotoi*, H.a: *Heterosigma akashiwo*
 Al.p: *Alexandrium pacificum* (旧 *A. catenella*), Al.sp: *Alexandrium* sp.
 D.a: *Dinophysis acuminata*
 C.p: *Cochlodinium polykrikoides*, H.c: *Heterocapsa circularisquama*
 E.z: *Eucampia zodiacus*

(生海水1mlを1回検鏡)

岡山県の赤潮注意報・警報発令基準
 カレニア ミキモトイ
 注意報: 500細胞/ml
 警報: 5,000細胞/ml