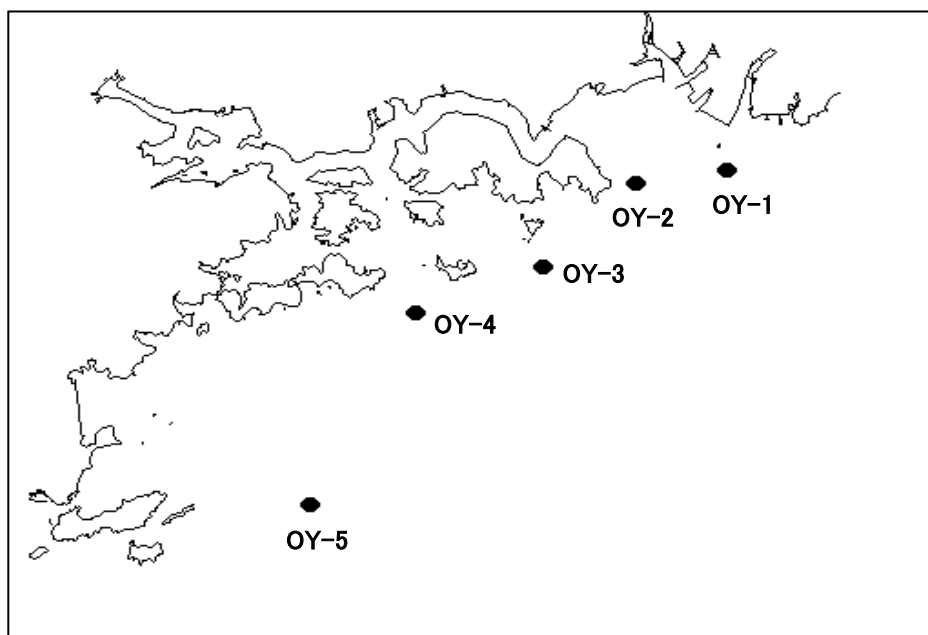


令和3年度播磨灘赤潮広域共同調査

岡山県農林水産総合センター
水産研究所



検鏡結果

	採水層	C.a	C.m	C.sp.	C.o	P.v	C.g	K.m	H.a	Al.c	D.a	C.p	H.c
OY-1	0m	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5m	68.7	0.0	0.0	38.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	B-1m	191.0	6.0	0.0	88.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
OY-2	0m	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5m	105.7	4.3	0.0	79.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	B-1m	90.3	4.0	0.0	65.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
OY-3	0m	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5m	28.0	3.7	0.0	19.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	B-1m	31.0	4.0	0.0	18.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
OY-4	0m	0.7	0.0	0.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5m	59.7	5.3	0.0	30.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	B-1m	42.0	5.7	0.0	20.7	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
OY-5	0m	3.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	10m	5.0	0.0	0.0	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	B-1m	2.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	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*, P.v: *Pseudochattonella verruculosa*
 C.g: *Chattonella globosa*, K.m: *Karenia mikimotoi*, H.a: *Heterosigma akashiwo*
 Al.c: *Alexandrium catenella*, D.a: *Dinophysis acuminata*
 C.p: *Cochlodinium polykrikoides*, H.c: *Heterocapsa circularisquama*