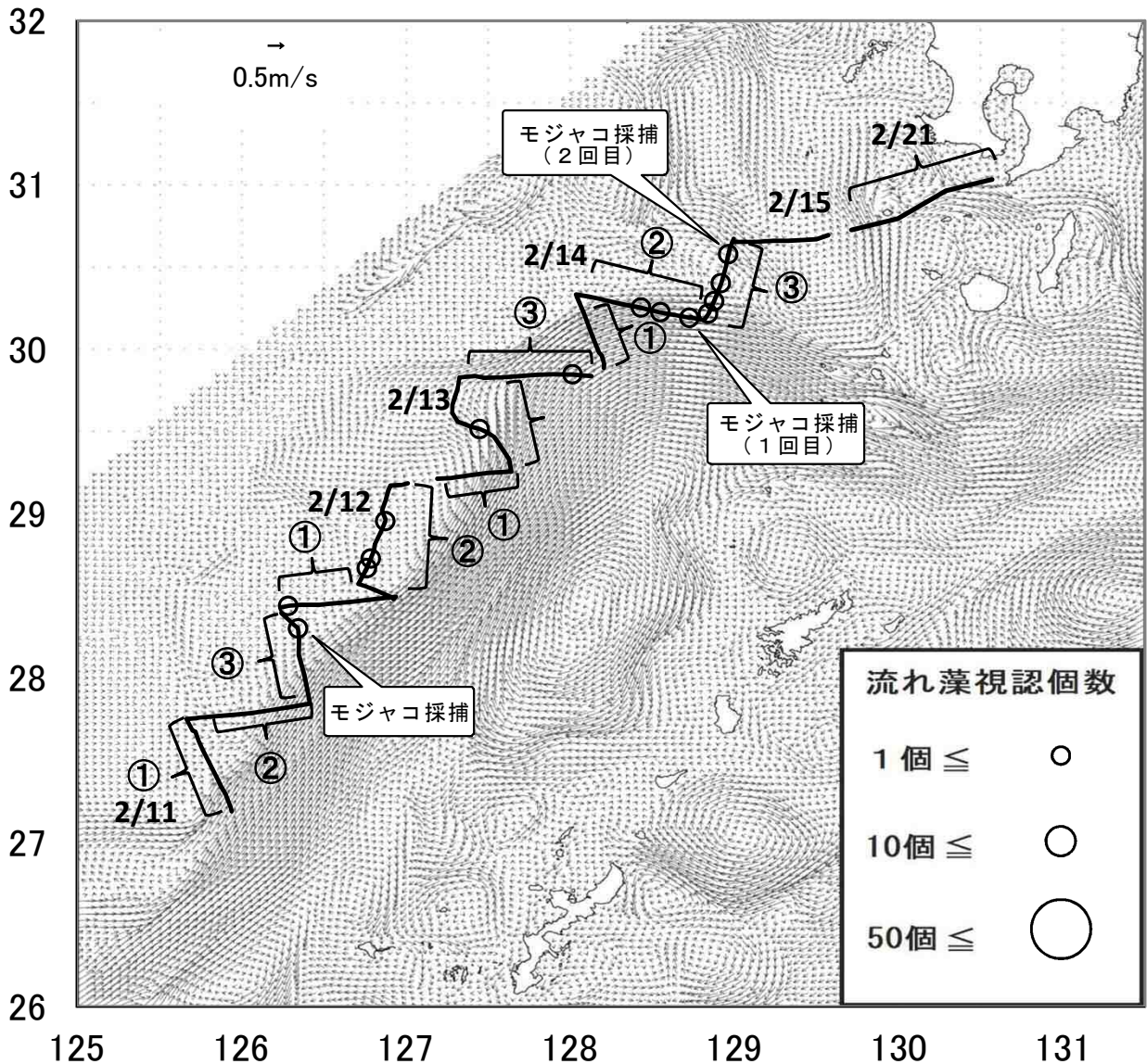


## 令和3年度 黒潮上流域流れ藻調査結果

調査期間 : 令和4年2月9～21日  
 調査船 : くろしお257トン

鹿児島県水産技術開発センター  
 令和4年3月2日発行

日付	2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/21	合計
流れ藻視認個数	1	9	2	14	0	0	26
10マイル当り流れ藻視認個数	0.09	0.92	0.19	1.3	0.0	0.0	0.37
流れ藻採取個数	1	0	0	2	0	0	3
モジャコ採捕尾数	8	—	—	49	—	—	57
モジャコ全長	45～85mm	—	—	35～121mm	—	—	—



日付		2/11	2/12	2/13	2/14	2/15	2/21
定線1	流れ藻視認個数	0	1	0	0	0	0
	表面水温(°C)	19.7～22.6	21.2～21.9	18.3～22.3	19.3～21.9	19.2～19.8	17.9～19.2
定線2	流れ藻視認個数	0	8	1	9	—	—
	表面水温(°C)	20.5～22.3	18.7～21.0	20.4～21.6	19.2～21.1	—	—
定線3	流れ藻視認個数	1	—	1	5	—	—
	表面水温(°C)	21.6～21.7	—	20.7～22.1	19.3～21.4	—	—

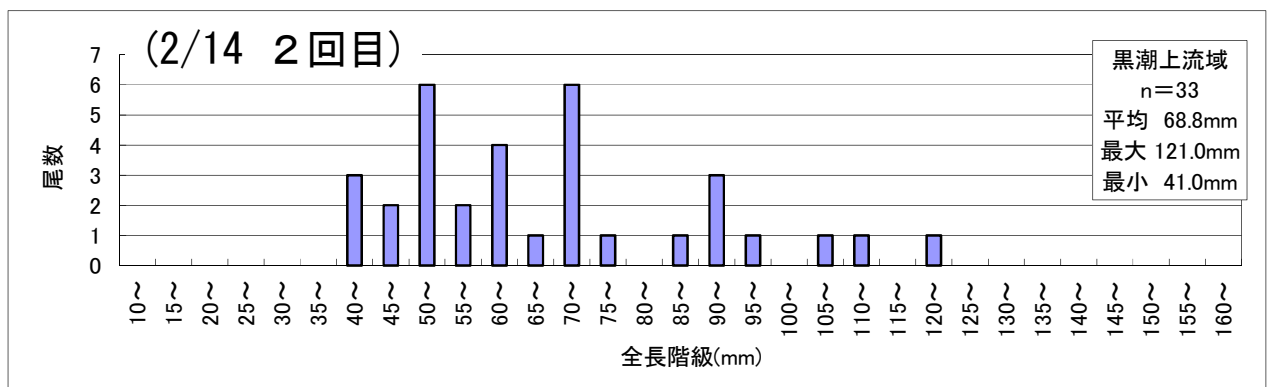
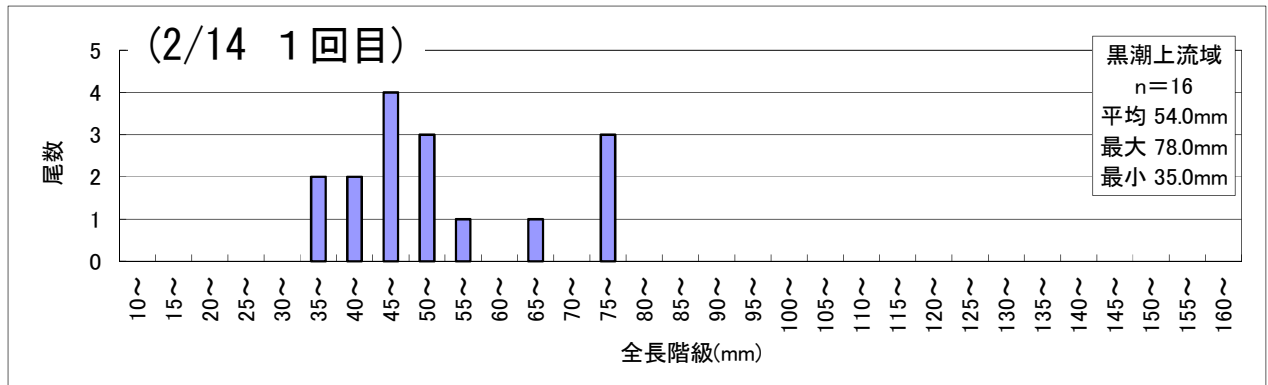
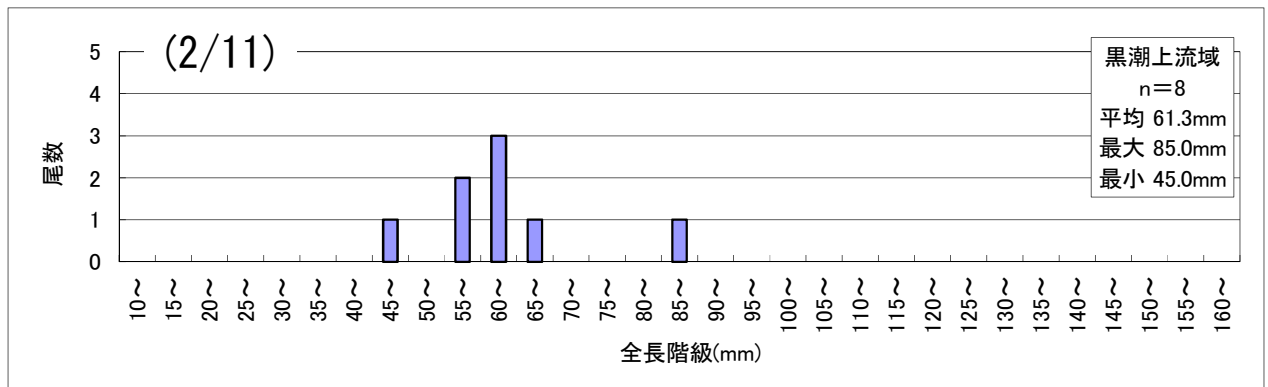


図 採捕したモジャコの全長組成(令和4年2月黒潮上流域流れ藻調査)