

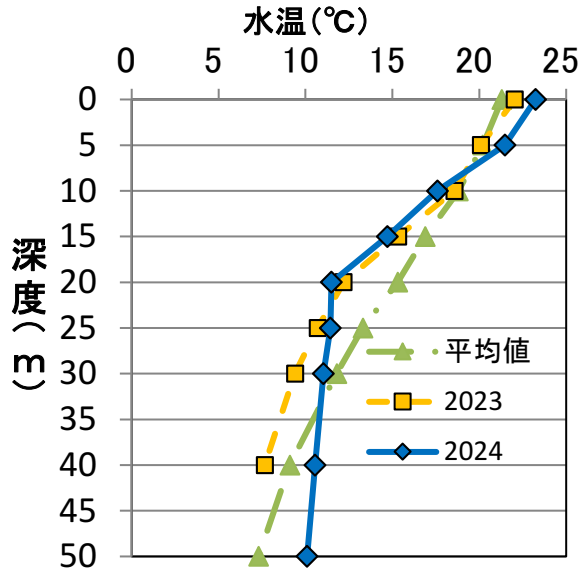
# 鹿部地区 沿岸環境調査速報

令和6年8月6日  
 渡島北部地区水産技術普及指導所  
 TEL 01374-2-2136 Fax 2-2119

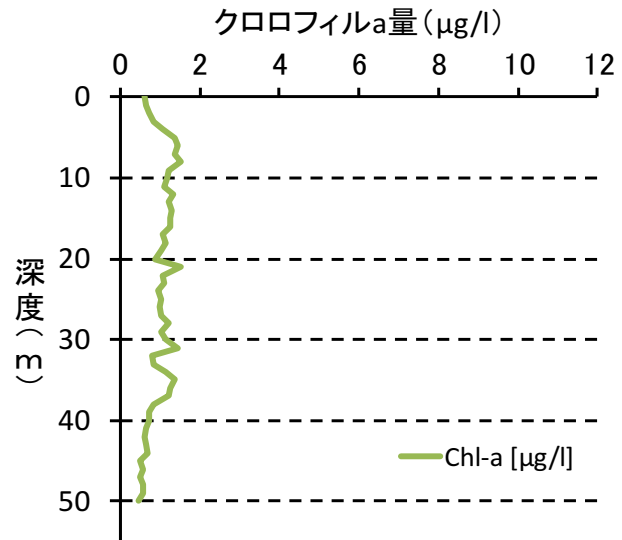
調査日 2024/8/6		出港時刻10:10	
年	月	風向き	透明度
2024	8	北東	9.0m

◎観測点 本別沖定点(1.5マイル沖) 観測時刻 10:20

水温の鉛直分布



クロロフィルa量の鉛直分布



深度	2024		2023	過去の水温		2024
	水温	塩分	水温	平均値	差	クロロフィル
0 m	23.2	32.6	22.0	21.3	1.9	0.6
5 m	21.5	32.6	20.1	20.2	1.2	1.4
10 m	17.6	33.1	18.6	18.8	-1.2	1.2
15 m	14.7	33.1	15.3	16.9	-2.1	1.2
20 m	11.5	32.9	12.2	15.3	-3.8	0.9
25 m	11.4	33.3	10.7	13.3	-1.8	1.0
30 m	11.0	33.3	9.4	11.8	-0.7	1.2
40 m	10.5	33.4	7.7	9.1	1.4	0.7
50 m	10.1	33.5	-	7.3	2.8	0.5

※過去平均値は1998~2022年 一部欠測あり

-コメント-

- ・水温は、深度0~5m、35~50mが過去平均より高く、深度10~30mは過去平均より低めでした。
- ・深度0~20mは11~23°C台の躍層がみられました。
- ・クロロフィルa量は0.5~1.5 µg/lでした。