

七尾湾水温・クロフィル・溶存酸素情報

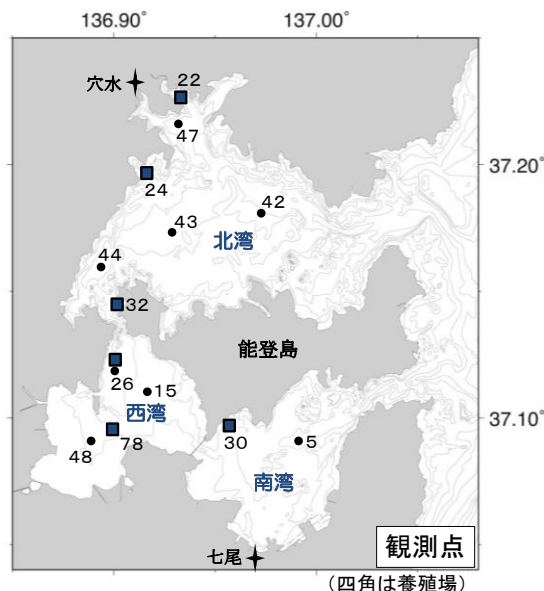
第10号

2016年4月15日発行

所 属 石川県水産総合センター
 担 当 者 技術開発部 奥野
 連 絡 先 TEL 0768-62-1324 FAX 0768-62-4324

【概要】

- 4月11日に七尾湾で観測を行いました（観測点は右図のとおり）。
- 水温は表層で1.2～1.3℃台となり、前月より約2、3℃上昇しました。平年と比べてやや高めでした。
- クロフィルは、水深層が深くなるほど値が高くなる傾向が見られました。
- 溶存酸素は、前月から大きな変化はみられませんでした。
- 水産総合センターでは今後も観測を行い、毎月1回情報提供する予定です。



(1) 湾別観測結果

① 平均水温(℃)

	水深 1m (表層)	水深 5m	水深 10m	水深 20m
北 湾	12.3 平年差+0.9 前月差+2.2	12.0 平年差+0.9 前月差+1.8	11.6 平年差+0.8 前月差+1.2	11.3 平年差+0.9 前月差+0.6
西 湾	13.3 平年差+1.2 前月差+3.7	12.9 平年差+1.3 前月差+2.9	11.6 平年差+0.9 前月差+1.1	—
南 湾	13.3 平年差+1.2 前月差+3.0	13.0 平年差+1.3 前月差+2.8	11.9 平年差+1.0 前月差+1.4	11.5 平年差+0.9 前月差+0.8

② 平均クロロフィル濃度 (μg/L)

	水深 1m (表層)	水深 5m	水深 10m	水深 20m
北 湾	0.4 平年差-0.2 前月差+0.1	0.5 平年差-0.2 前月差-0.3	1.4 平年差±0.0 前月差±0.0	3.1 平年差+1.1 前月差+1.0
西 湾	0.5 平年差±0.0 前月差+0.2	1.1 平年差+0.2 前月差+0.3	2.8 平年差+0.9 前月差+1.0	—
南 湾	0.6 平年差-0.3 前月差+0.2	1.1 平年差±0.0 前月差+0.4	2.3 平年差+0.2 前月差-1.1	1.0 平年差+0.1 前月差+1.9

③ 平均溶存酸素量 (mg/L)

	水深 1m (表層)	水深 5m	水深 10m	水深 20m
北 湾	9.5 平年差-0.4 前月差-0.3	9.7 平年差-0.4 前月差-0.1	9.6 平年差-0.6 前月差+0.1	9.0 平年差-0.9 前月差+0.2
西 湾	9.0 平年差-0.5 前月差-0.5	9.0 平年差-0.6 前月差-0.6	9.3 平年差-0.4 前月差+0.1	—
南 湾	9.1 平年差-0.4 前月差-0.5	9.1 平年差-0.5 前月差-0.4	9.5 平年差-0.4 前月差+0.1	9.3 平年差+0.1 前月差+0.4

注) 観測点 5 を南湾、15・26・48 を西湾、42、43、44、47 を北湾とした。

(2) 各養殖場における水温・クロロフィル濃度・溶存酸素量の鉛直分布

(麦ヶ浦、志ヶ浦、通)

(長浦、塩津、須曾)

