

七尾湾水温・クロフィル・溶存酸素情報

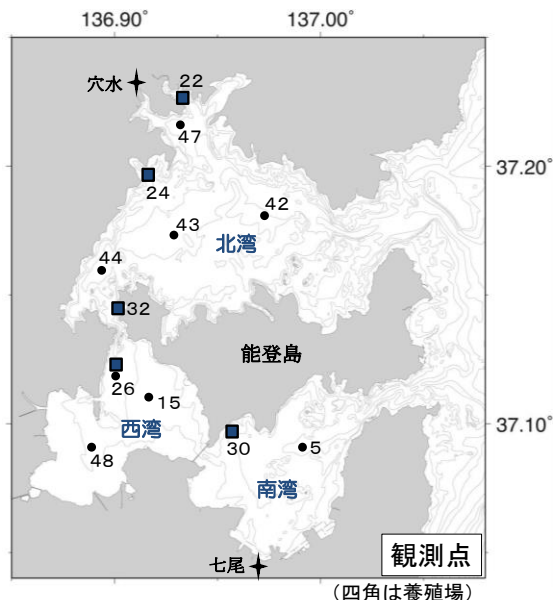
第9号

2016年3月18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】

- 3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8～10℃台でした。前月より0～1℃ほど低下しましたが、平年よりはやや高めでした。
- クロフィルは、前月および平年より概ね低めでした。
- 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	10.2 平年差+0.7 前月差-0.6	10.2 平年差+0.7 前月差-0.9	10.4 平年差+0.9 前月差-1.0	10.7 平年差+1.0 前月差-0.9
西 湾	9.6 平年差+0.5 前月差+0.3	10.0 平年差+0.6 前月差-0.9	10.5 平年差+0.9 前月差-1.1	—
南 湾	10.3 平年差+0.8 前月差+0.3	10.1 平年差+0.7 前月差-0.2	10.5 平年差+0.9 前月差-0.3	10.7 平年差+0.9 前月差-0.7

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	0.3 平年差-0.2 前月差-0.4	0.7 平年差-0.3 前月差-1.0	1.4 平年差-0.8 前月差-1.0	2.1 平年差-0.2 前月差+1.1
西 湾	0.3 平年差±0.0 前月差-0.7	0.8 平年差-0.2 前月差-1.3	1.8 平年差-0.5 前月差-0.4	—
南 湾	0.4 平年差-0.2 前月差-1.1	0.7 平年差-0.6 前月差-2.2	3.3 平年差+0.4 前月差+0.7	1.6 平年差-1.9 前月差+0.8

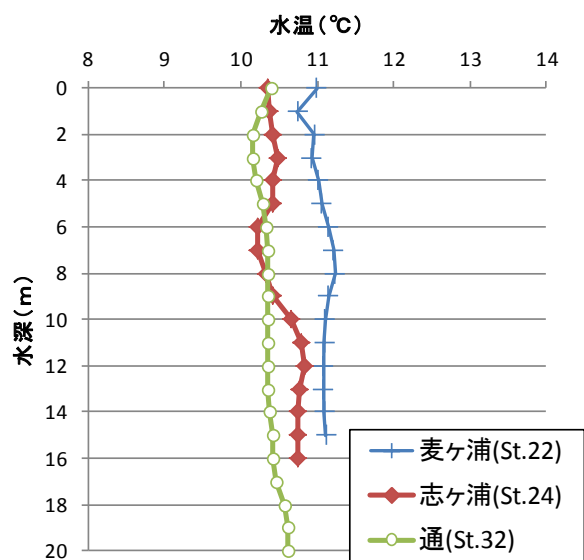
③ 平均溶存酸素量 (mg/L)

	水深 1m (表層)	水深 5m	水深 10m	水深 20m
北 湾	9.8 平年差-0.4 前月差+0.5	9.8 平年差-0.3 前月差+0.6	9.6 平年差-0.4 前月差+0.7	8.8 平年差-0.6 前月差+0.4
西 湾	9.6 平年差-0.4 前月差-0.1	9.6 平年差-0.3 前月差+0.6	9.2 平年差-0.3 前月差+0.9	—
南 湾	9.6 平年差-0.3 前月差-0.1	9.5 平年差-0.5 前月差+0.1	9.3 平年差-0.7 前月差+0.3	8.8 平年差-0.5 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)

