

七尾湾水温・クロフィル・溶存酸素情報

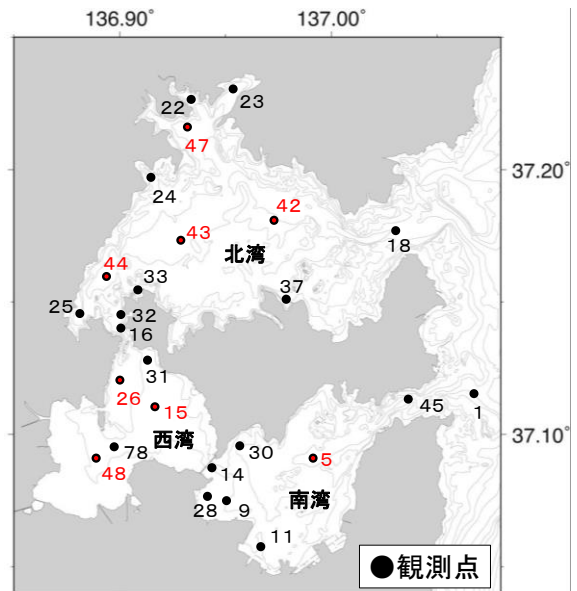
第8号

2016年2月29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】

- 2月22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8～11℃台でした。各水深層で平年より高めでした。
- クロフィルは、前月と比べて表層でやや低め、水深5mおよび10mでやや高めでした。
- 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	10.8 平年差+1.8 前月差-1.7	11.1 平年差+2.0 前月差-1.6	11.4 平年差+2.2 前月差-1.3	11.5 平年差+2.1 前月差-1.3
西 湾	9.3 平年差+2.3 前月差-1.1	11.0 平年差+3.0 前月差+0.3	11.6 平年差+2.9 前月差+0.9	—
南 湾	10.0 平年差+2.5 前月差-1.7	10.3 平年差+2.3 前月差-1.4	10.8 平年差+1.5 前月差-1.0	11.4 平年差+1.5 前月差-2.4

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	0.8 平年差-0.8 前月差-0.2	1.5 平年差-0.9 前月差+0.1	1.9 平年差-0.8 前月差+0.8	1.0 平年差-2.0 前月差±0.0
西 湾	1.0 平年差+0.2 前月差-0.3	1.7 平年差+0.3 前月差+0.3	1.7 平年差-0.6 前月差+0.3	—
南 湾	1.3 平年差+0.1 前月差-0.3	2.2 平年差+0.2 前月差+0.5	2.1 平年差-0.6 前月差+0.5	0.9 平年差-1.3 前月差±0.0

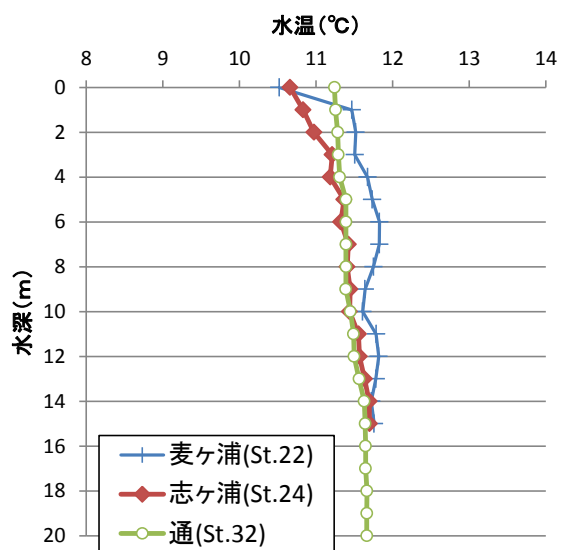
③ 平均溶存酸素量 (mg/L)

	水深 1m (表層)	水深 5m	水深 10m	水深 20m
北 湾	9.3 平年差-0.9 前月差+0.7	9.2 平年差-0.9 前月差+0.7	8.8 平年差-1.2 前月差+0.4	8.4 平年差-1.3 前月差+0.2
西 湾	9.7 平年差-0.7 前月差+0.7	9.0 平年差-1.2 前月差+0.2	8.3 平年差-1.7 前月差-0.5	—
南 湾	9.7 平年差-0.6 前月差+1.0	9.4 平年差-0.8 前月差+0.8	9.1 平年差-0.7 前月差+0.5	8.4 平年差-0.7 前月差+0.6

注) 湾別観測結果には、観測点 5、15、26、48、42、43、44、47 のみを用いた。

(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)

