

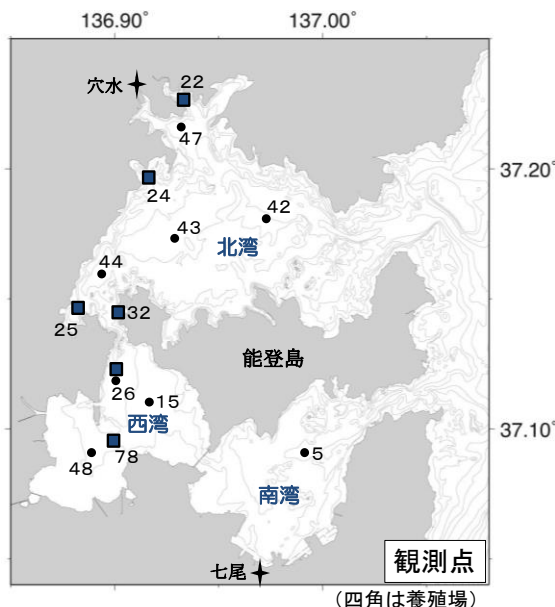
# 七尾湾水温・クロフィル・溶存酸素情報

第24号  
2017年6月9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】

- 6月7日に七尾湾観測を行いました。
- 水温は、水深10mで17~18℃台となり、前月の観測(5月10日)から4.3~4.9℃上昇しました。平年と比べると、全体的に低めでした。
- クロフィル濃度は、前月および平年と比べてほぼ同程度でした。
- 溶存酸素は南湾の20m深で前月からやや低下が見られましたが、湾全体でほぼ様な値で、大きな変化はみられませんでした。



## (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	19.0 平年差-2.8 前月差+4.4	18.8 平年差-1.9 前月差+4.7	18.4 平年差-0.1 前月差+4.9	17.0 平年差-0.6 前月差+4.5
西湾	19.4 平年差-3.3 前月差+4.0	18.9 平年差-2.2 前月差+4.4	17.3 平年差-1.9 前月差+4.2	—
南湾	19.4 平年差-2.8 前月差+4.2	19.3 平年差-1.5 前月差+4.5	17.9 平年差-1.4 前月差+4.3	17.0 平年差-1.2 前月差+4.4

### 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	0.6 平年差+0.2 前月差-0.1	0.6 平年差+0.1 前月差-0.2	0.8 平年差+0.2 前月差-0.2	1.3 平年差+0.2 前月差-0.3
西湾	0.8 平年差+0.1 前月差+0.2	0.9 平年差-0.3 前月差+0.2	1.1 平年差-1.1 前月差-0.1	—
南湾	0.7 平年差±0.0 前月差+0.2	0.9 平年差±0.0 前月差-0.5	0.9 平年差±0.0 前月差-1.0	2.2 平年差+0.3 前月差+1.2

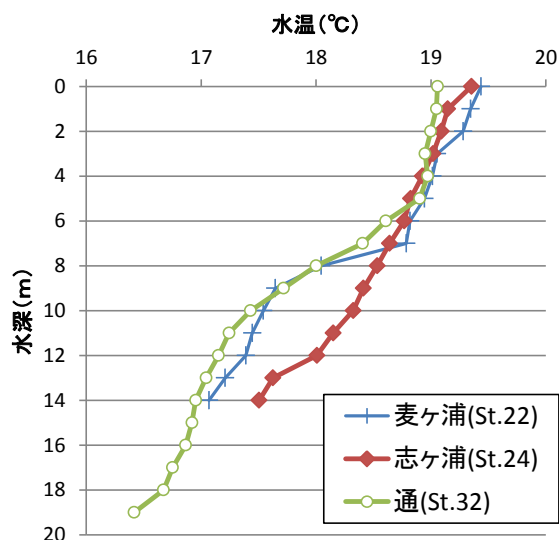
### ③ 平均溶存酸素量(mg/L)

	水深1m(表層)	水深5m	水深10m	水深20m
北湾	8.3 平年差+0.6 前月差-0.6	8.3 平年差+0.5 前月差-0.7	8.4 平年差+0.4 前月差-0.8	8.4 平年差+0.5 前月差-0.6
西湾	8.4 平年差+0.9 前月差±0.0	8.0 平年差+0.4 前月差-0.5	8.2 平年差+0.8 前月差-0.8	—
南湾	8.1 平年差+0.5 前月差-0.3	8.2 平年差+0.4 前月差-0.4	8.3 平年差+0.4 前月差-0.2	6.6 平年差+0.9 前月差-1.9

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、小牧)

