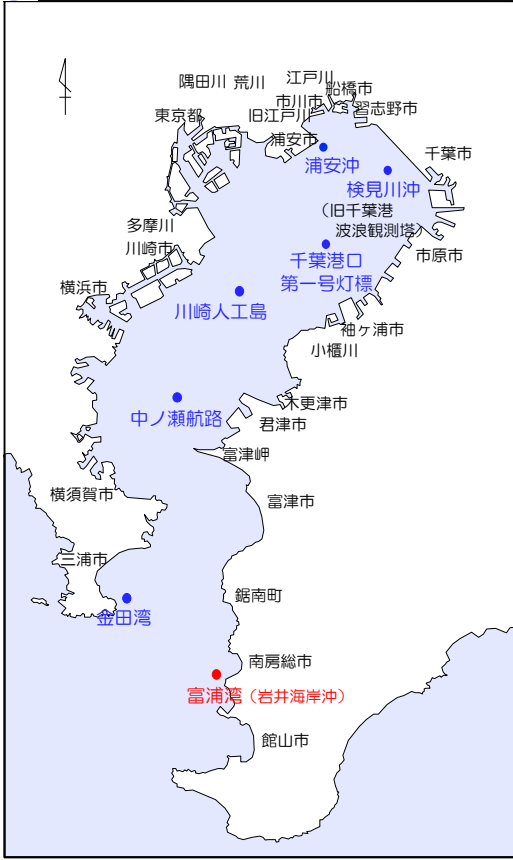


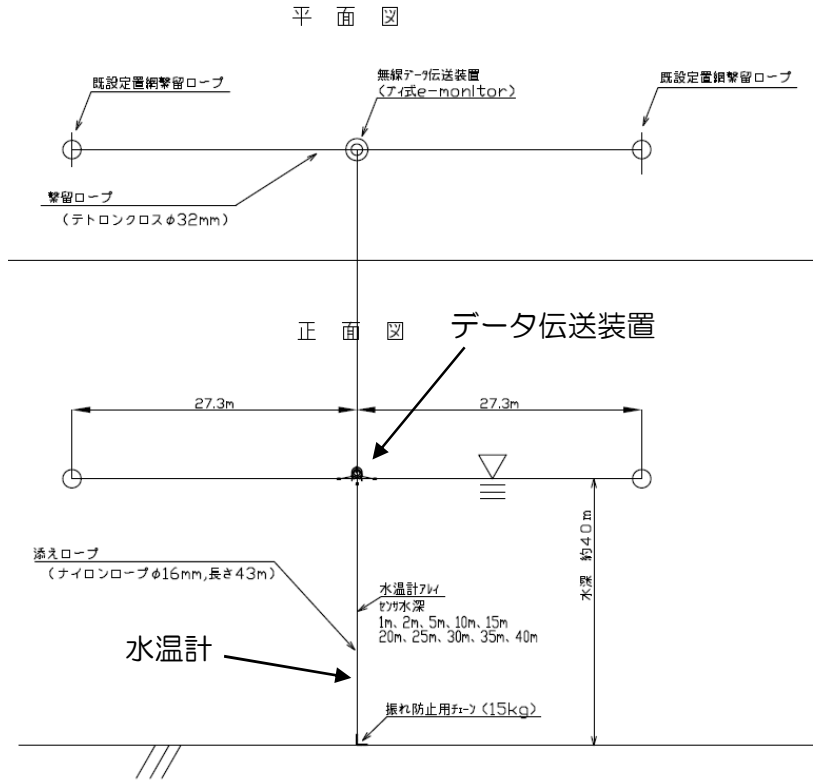
観測地点・機器概要（富浦湾）

観測施設概要



	観測機器	観測項目	単位
水質	水温監視装置 日油技研社製 Aqua e monitor	水温	℃

観測機器設置位置

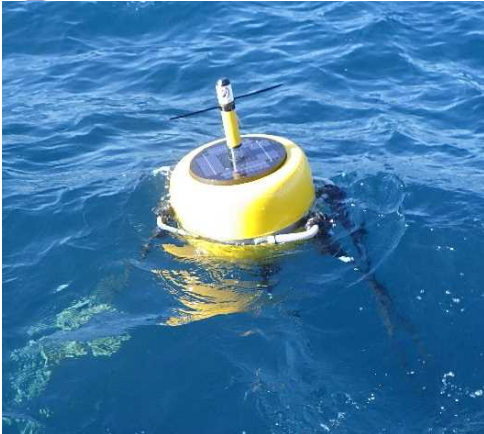


観測機器設置条件

観測機器設置座標	緯度	北緯 35° 04' 46" (WGS84)
	経度	東経 139° 48' 35" (WGS84)
水温監視装置	形式	水温計測アレイ (多層水温計)
	観測インターバル	1回/20分
	測定水深 (水面下)	1m, 2m, 5m, 10m, 15m, 20m, 25m, 30m, 35m, 40mの全10層

※約1～2ヶ月に1回のメンテナンスであるため、付着物等によるデータ品質の劣化が生じる場合があります。

水温監視装置概要



水温監視装置

	水温
センサタイプ	サーミスター
測定範囲	-10℃～+80℃
分解能	0.01℃
精度	±0.1℃



水温センサー