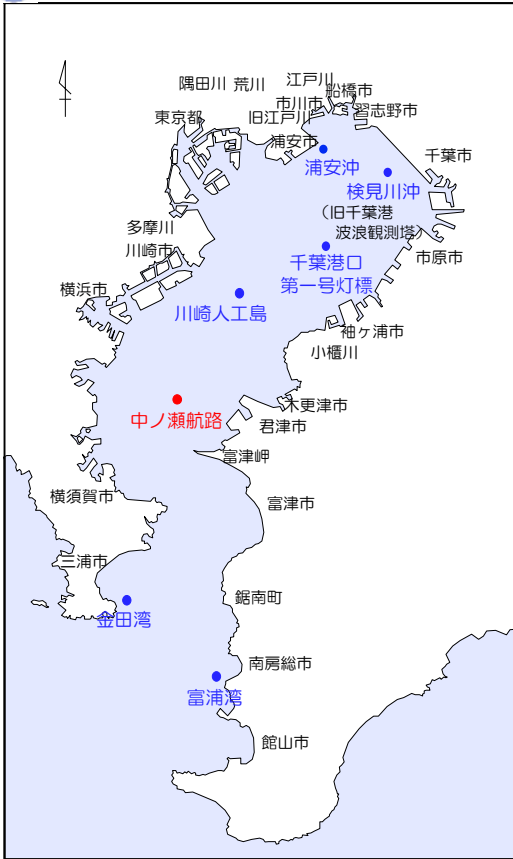
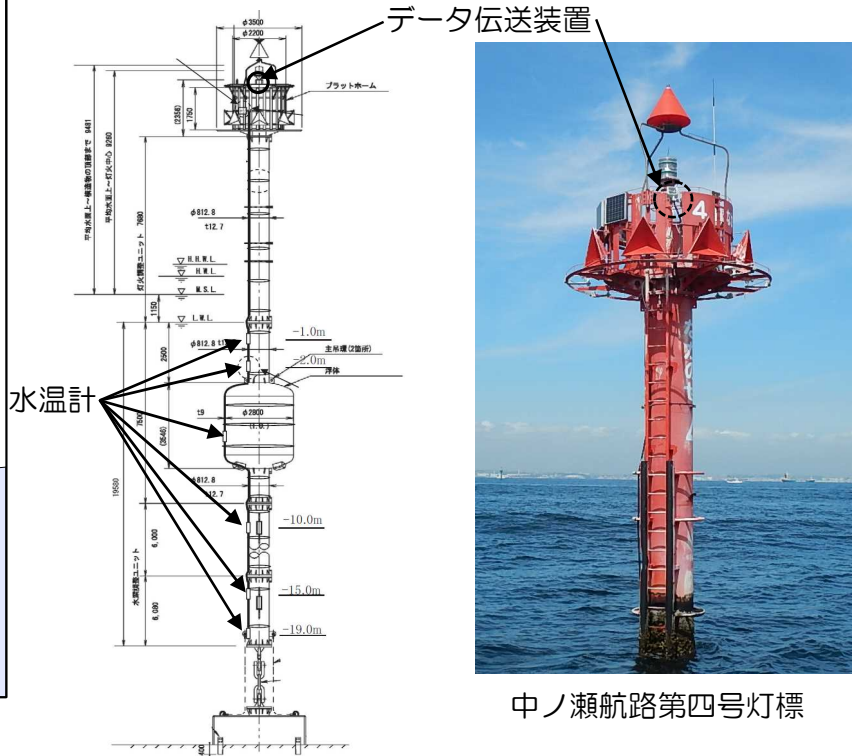


観測施設概要



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

観測機器設置位置



中ノ瀬航路第四号灯標

観測機器設置条件

観測機器設置座標	緯度	北緯 35° 22' 10" (WGS84)
	経度	東経 139° 45' 60" (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/時間
	設置高	D.L=-0.7m、-1.7m、-4.7m、-9.7m、-14.7m、 -18.7mの全6層 (D.L=T.P-1.090m)

※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