

## 【参考】波高計の座標情報

位置	概要	座標情報（世界測地系）	
		緯度	経度
	震災以降、情報提供していた箇所 津波到達時刻の評価に使用	37°25 01.3	141°03 02.6
- 1	1978年に計画した箇所	37°25 01.1	141°03 00.5
	1978年に設置した箇所	37°25 01.5	141°02 54.7
	2001年に移設した箇所 震災発生時の設置箇所	37°24 58.9	141°02 55.2
	の座標情報を、日本測地系から世界測地系にした場合の箇所 2019年6月新潟県技術委員会鈴木元衛委員からとの相違を指摘された箇所	37°24 50.5	141°03 07.0

潜水調査は海上作業であるため、上記座標情報と実際に潜水調査した座標情報とは異なる場合がある。