

経時変化図（水位、流向・流速）一覧

海域：釜石港

零位：最高水面

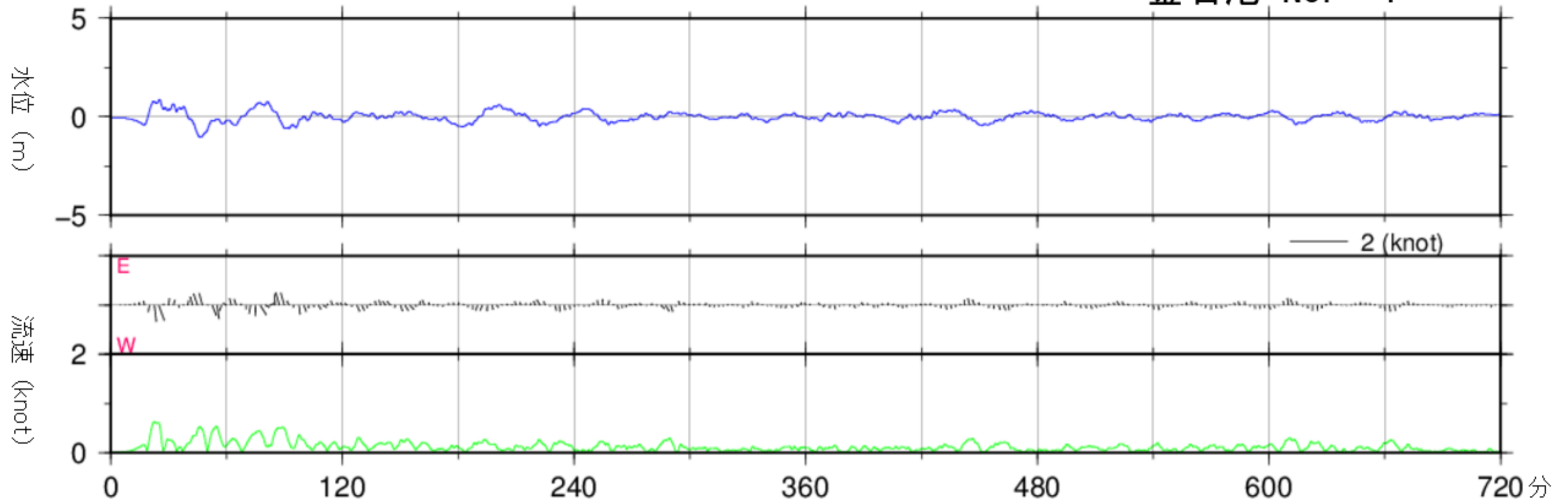
波源：三陸沖北部地震

作成：海上保安庁（平成31年2月20日 作成）

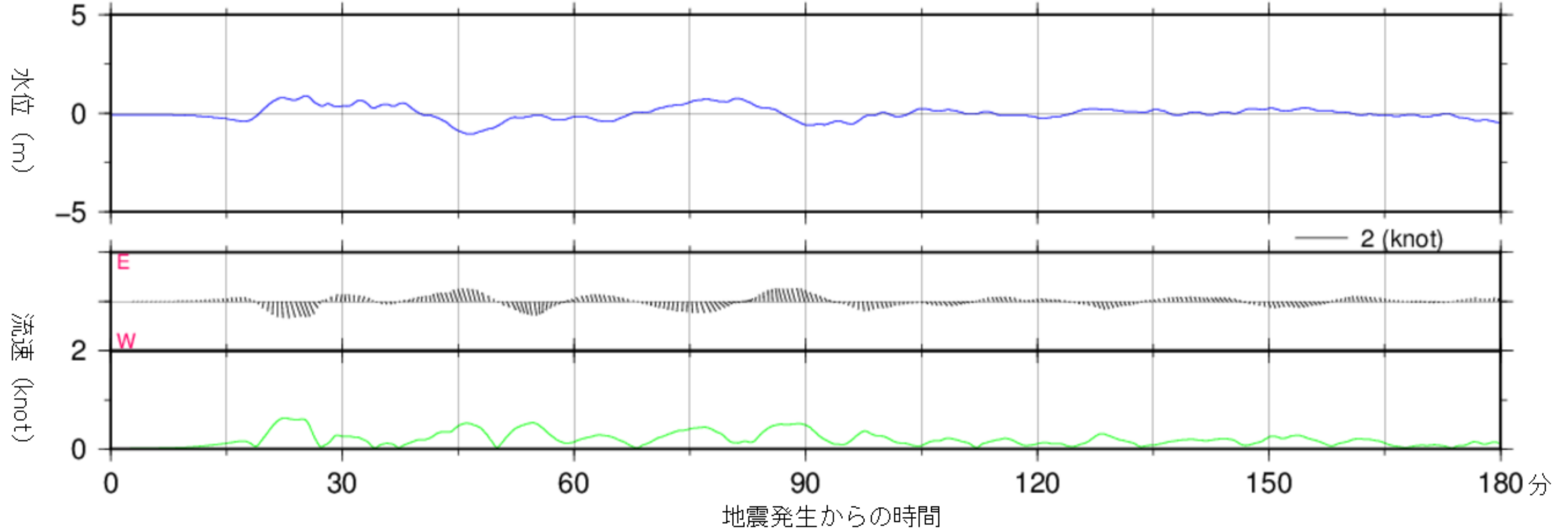
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 1

720分グラフ



180分グラフ

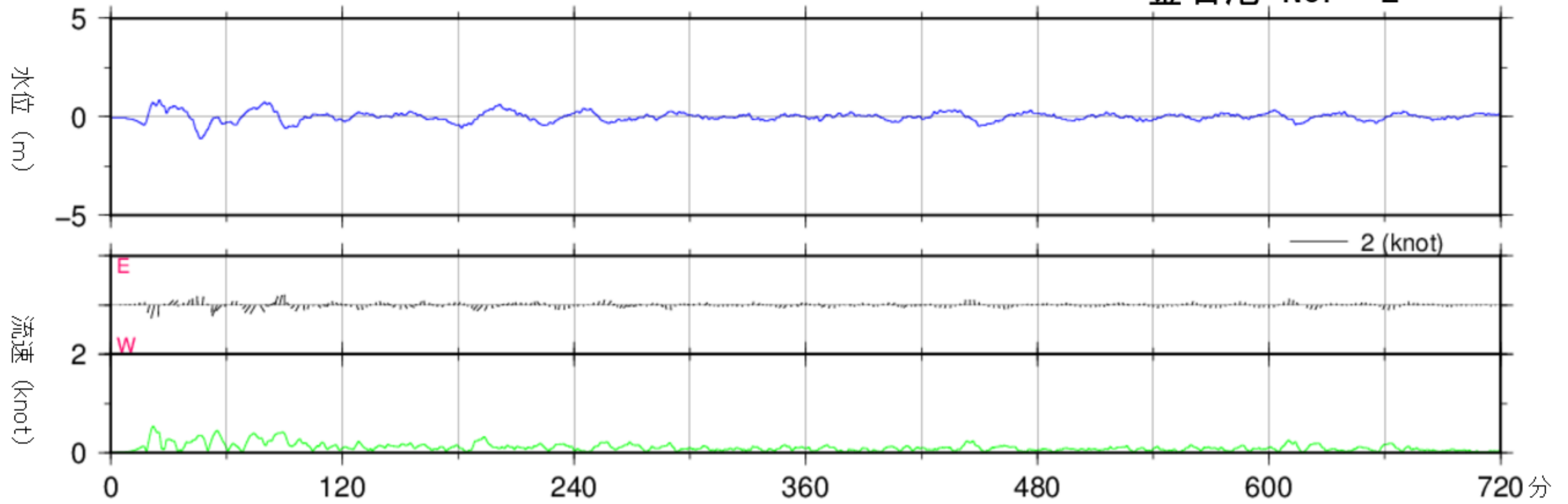


地震発生からの時間

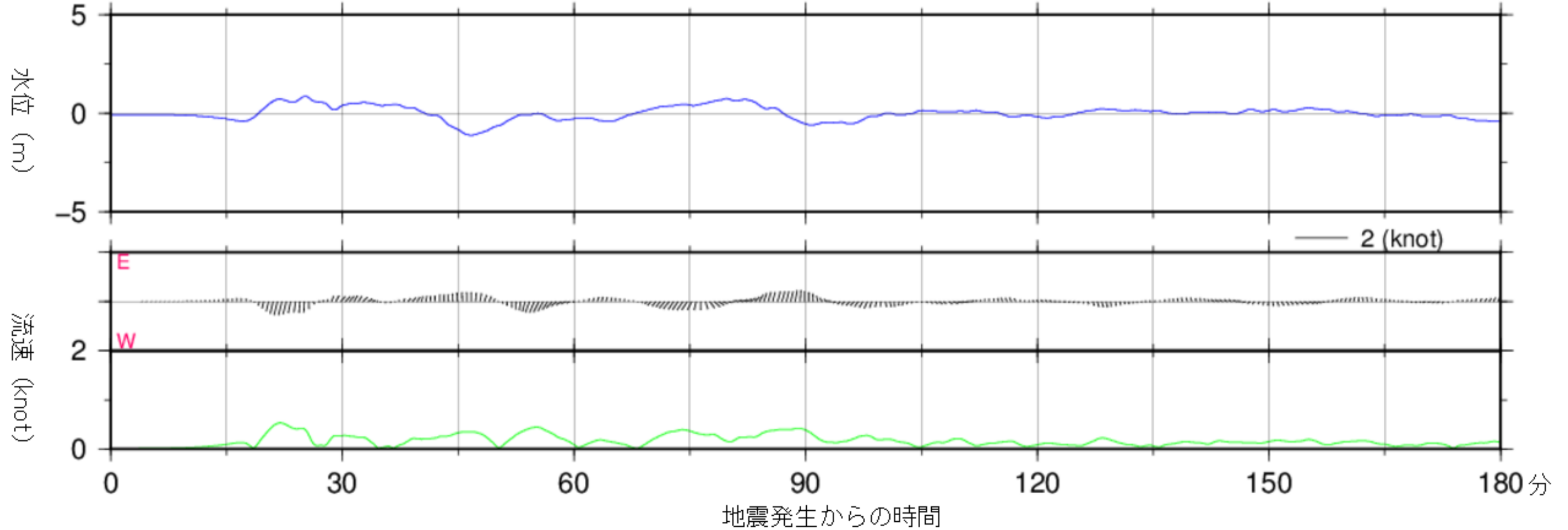
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 2

720分グラフ



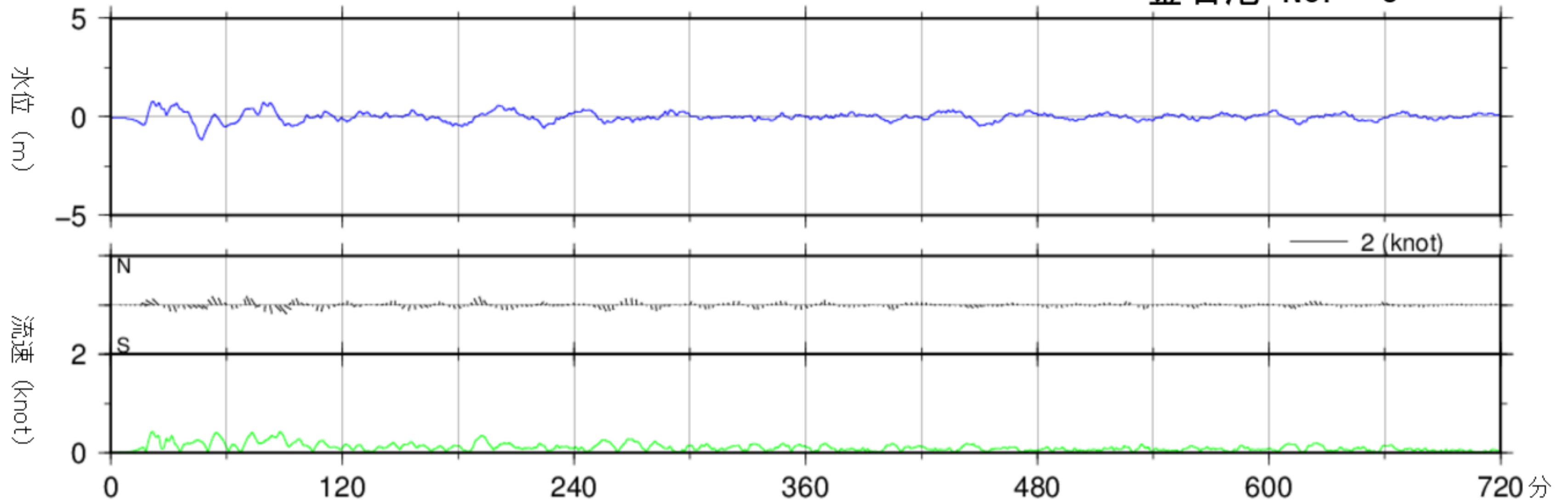
180分グラフ



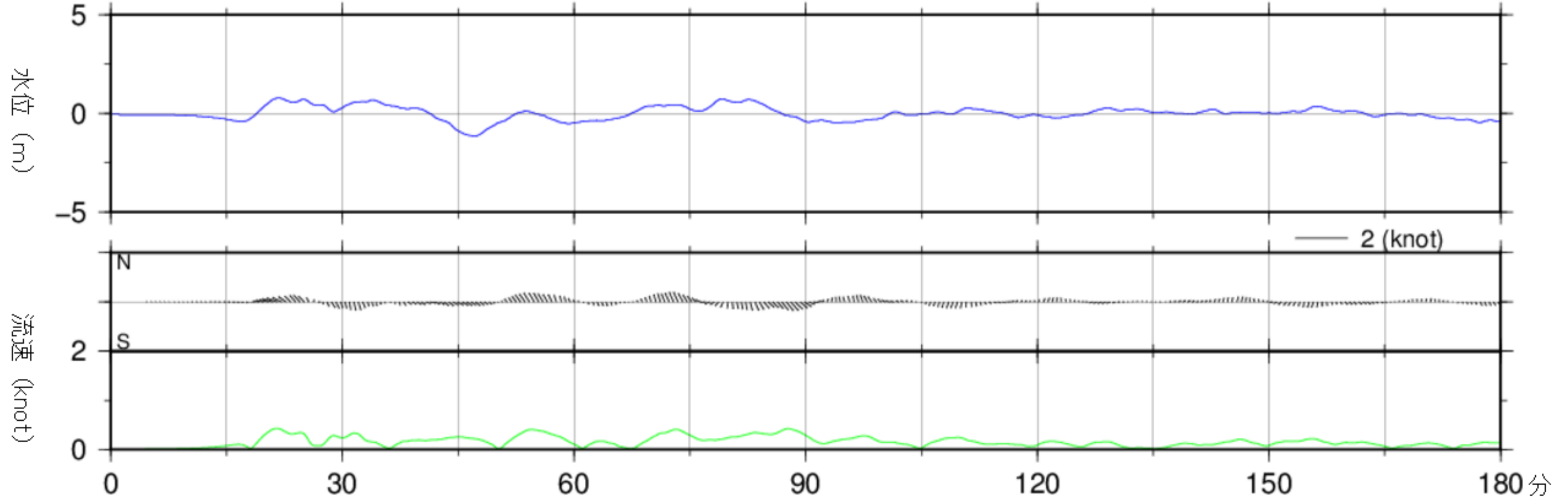
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 3

720分グラフ



180分グラフ

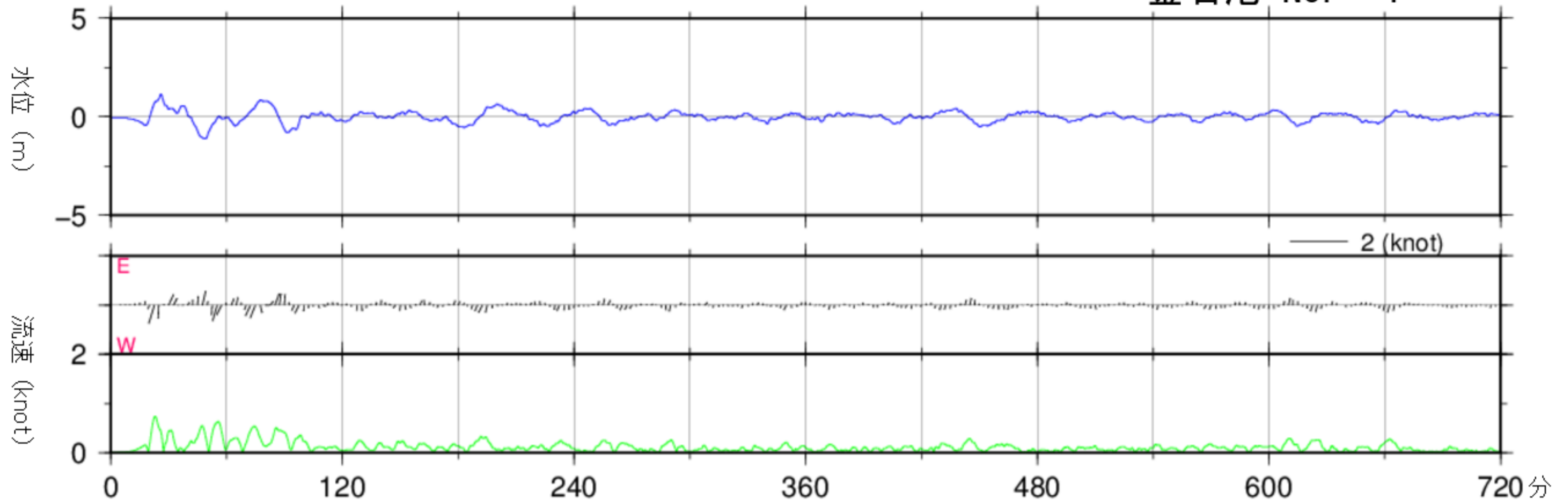


地震発生からの時間

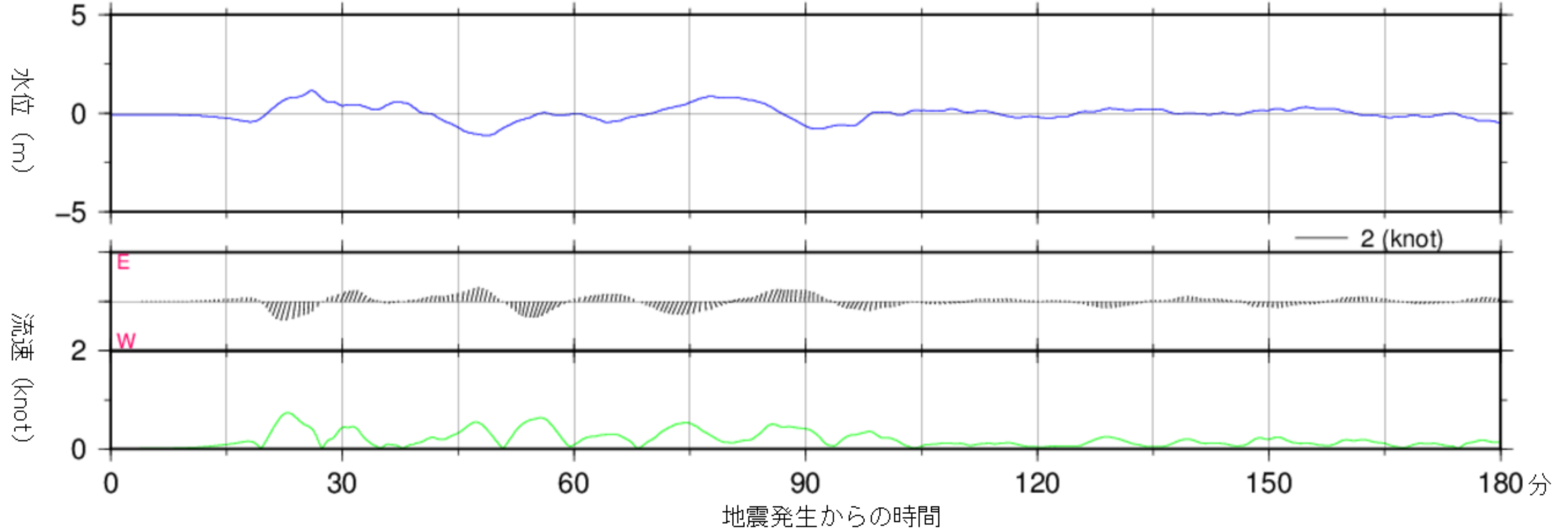
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 4

720分グラフ



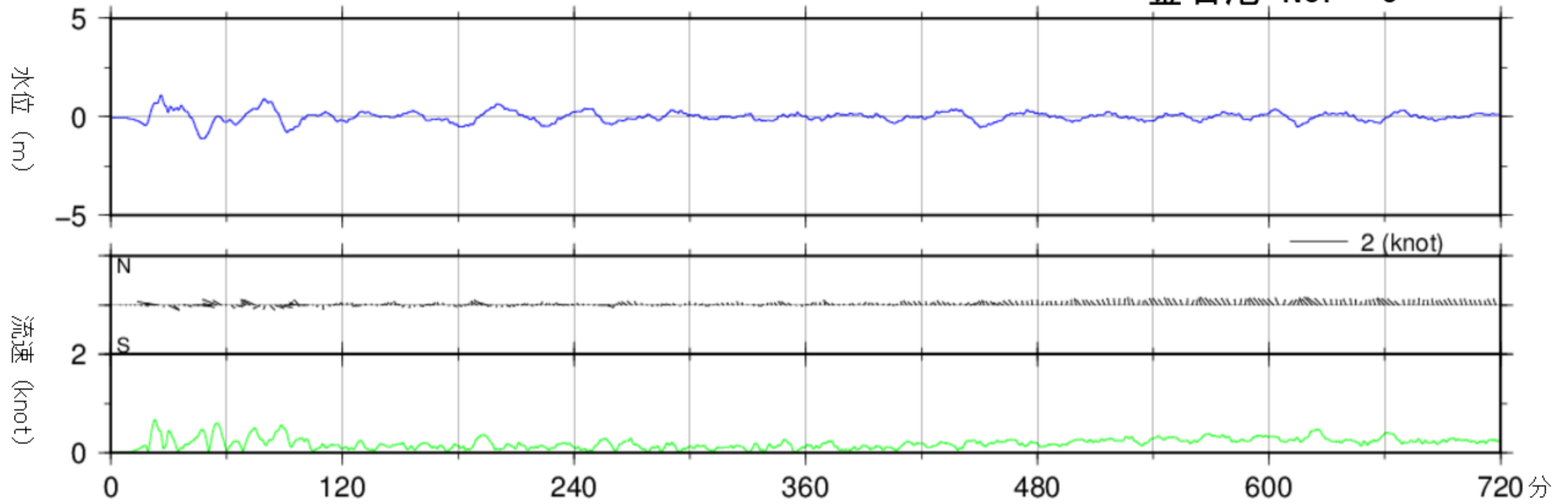
180分グラフ



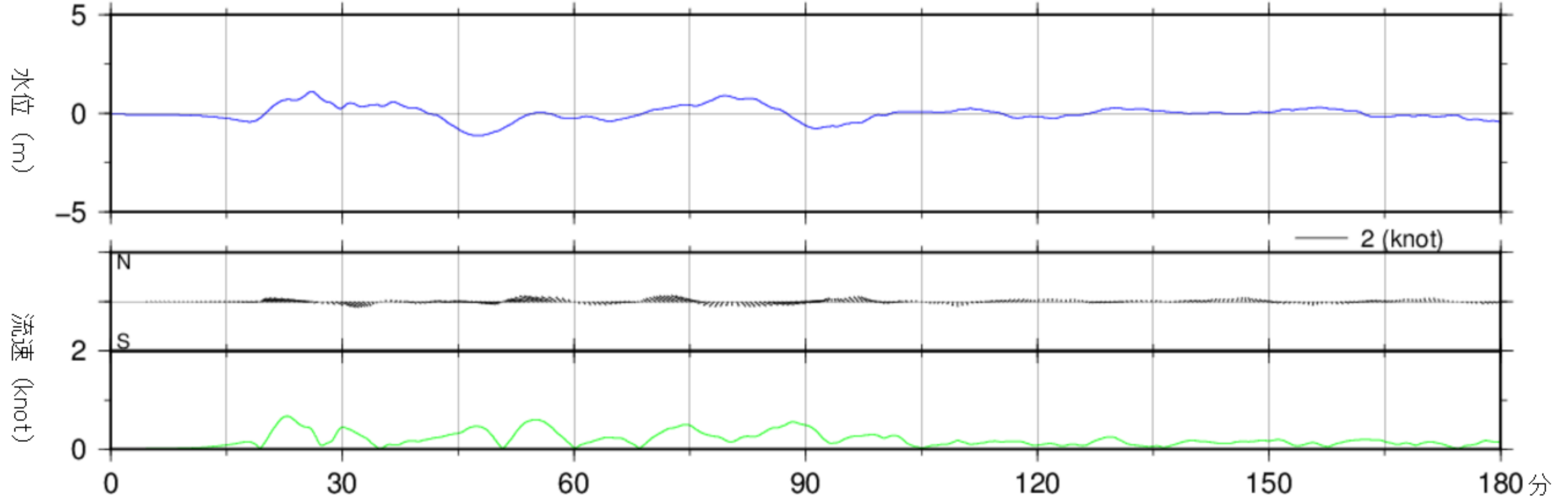
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 5

720分グラフ



180分グラフ

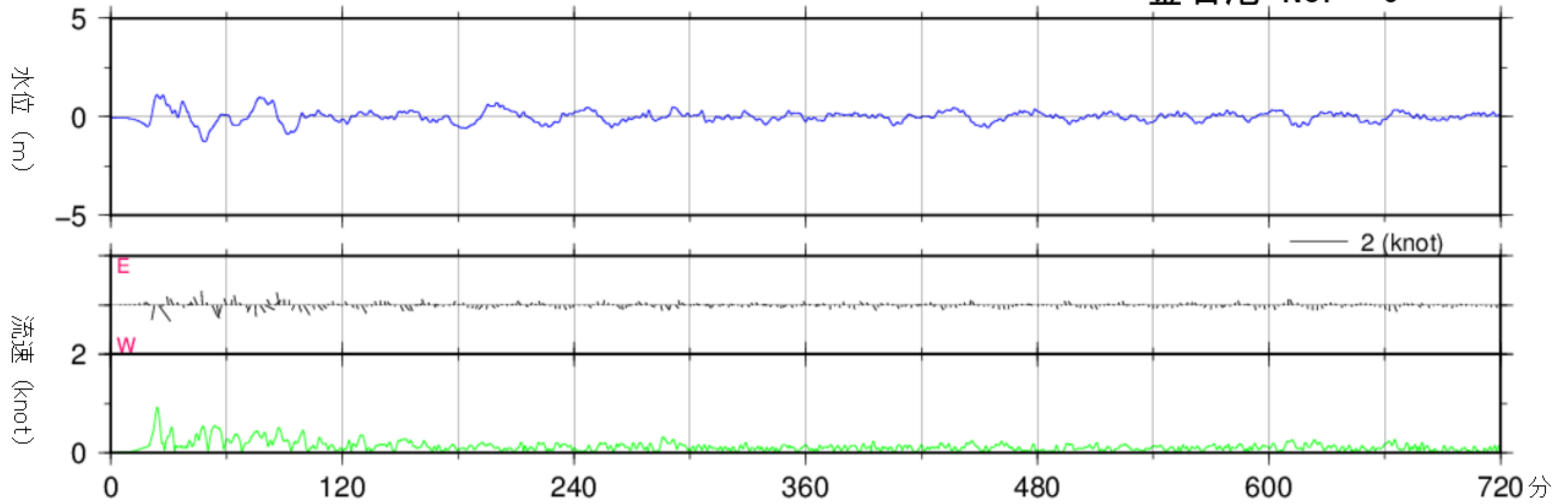


地震発生からの時間

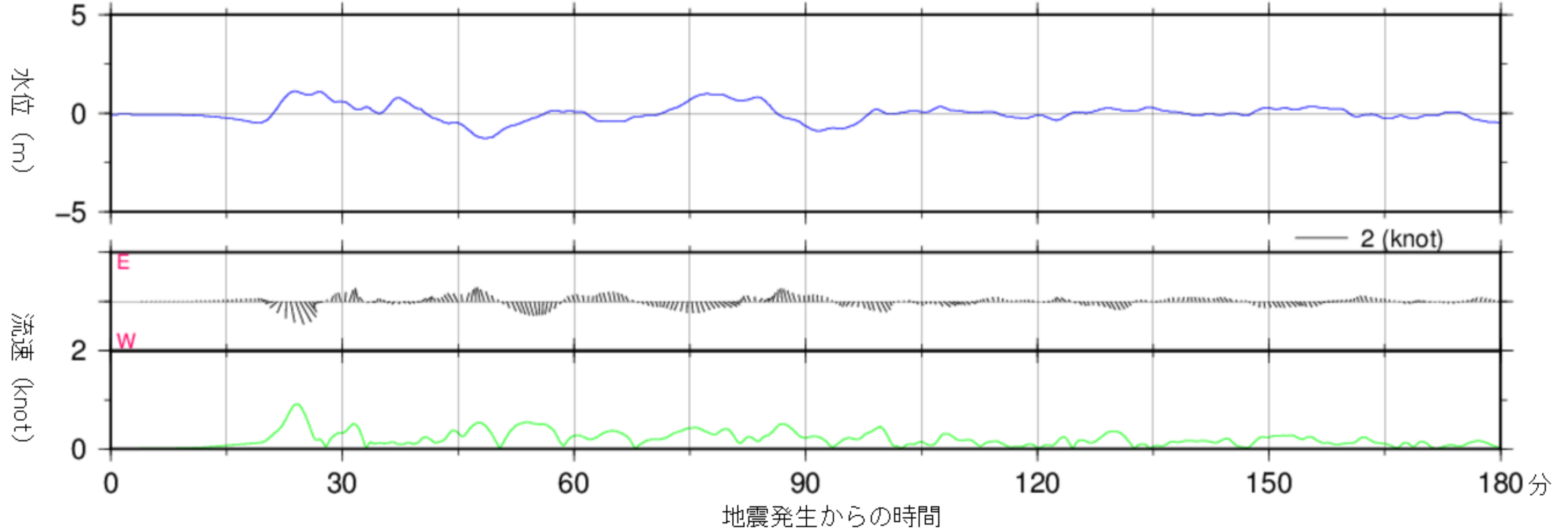
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 6

720分グラフ



180分グラフ

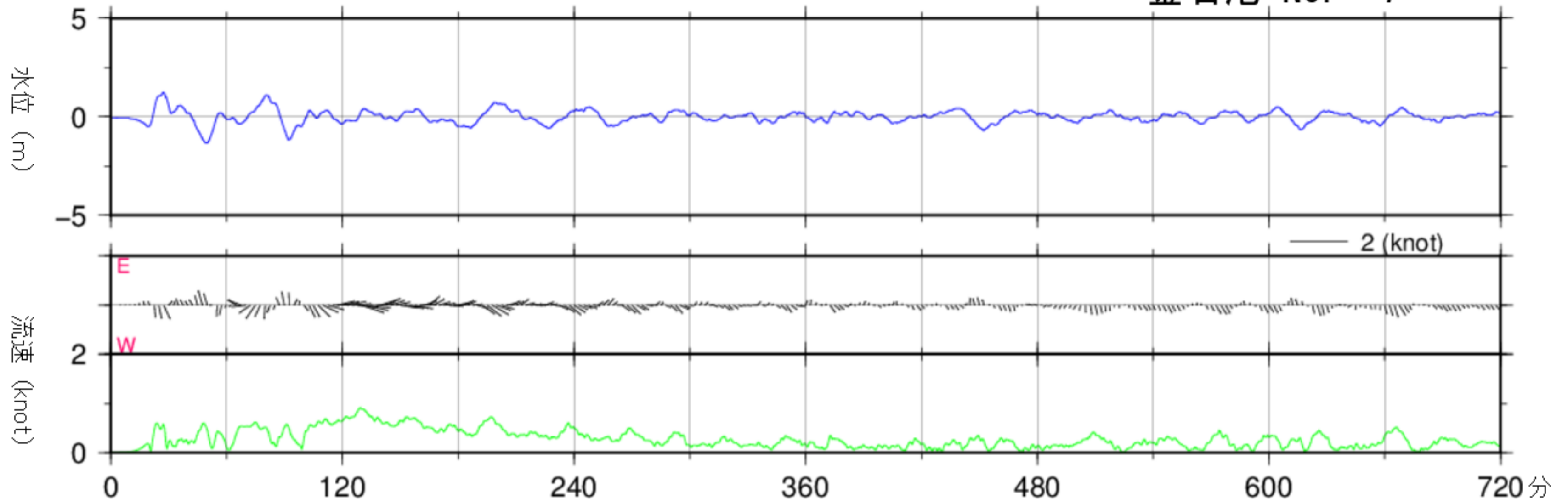


地震発生からの時間

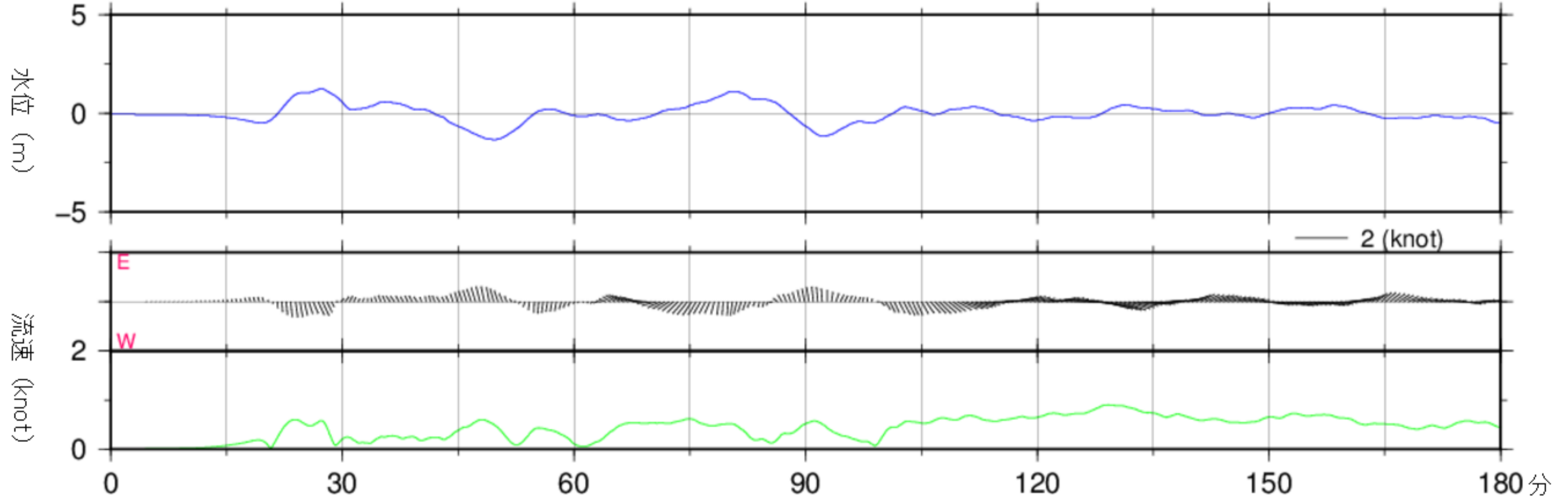
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 7

720分グラフ



180分グラフ

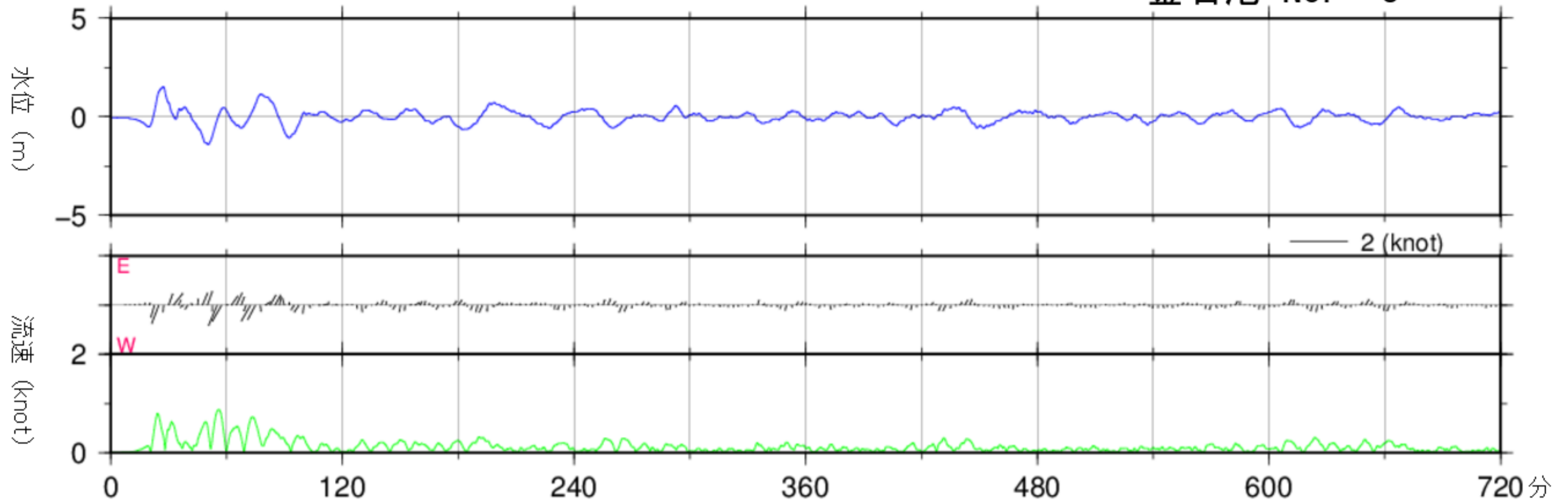


地震発生からの時間

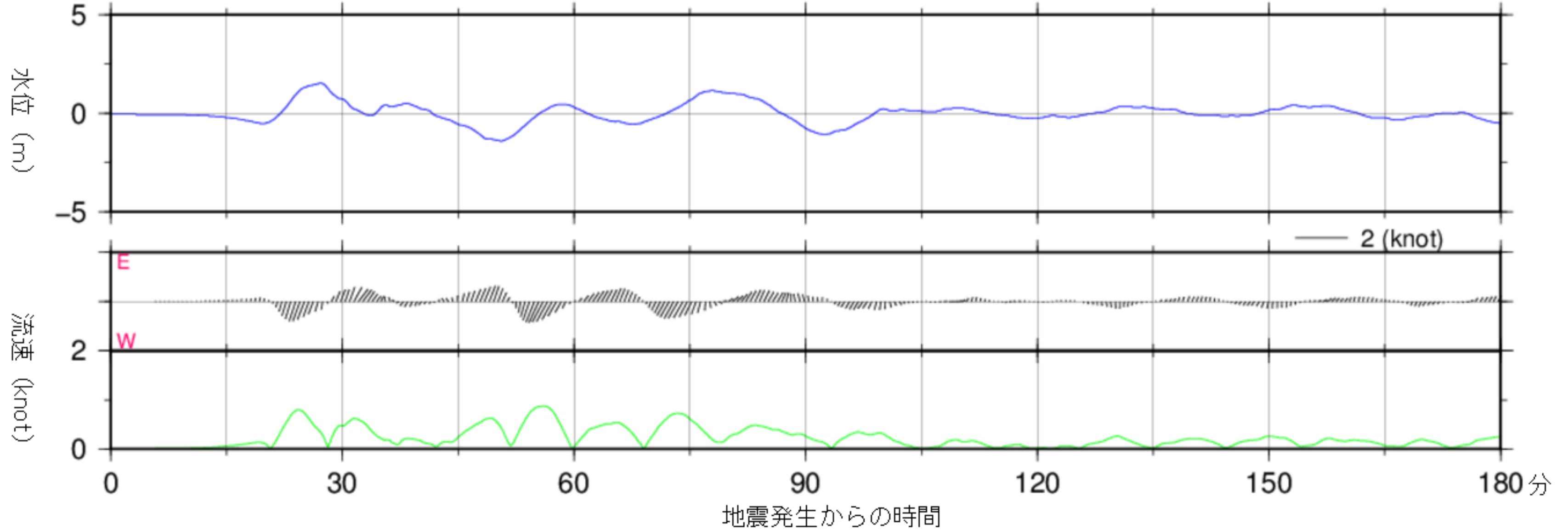
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 8

720分グラフ



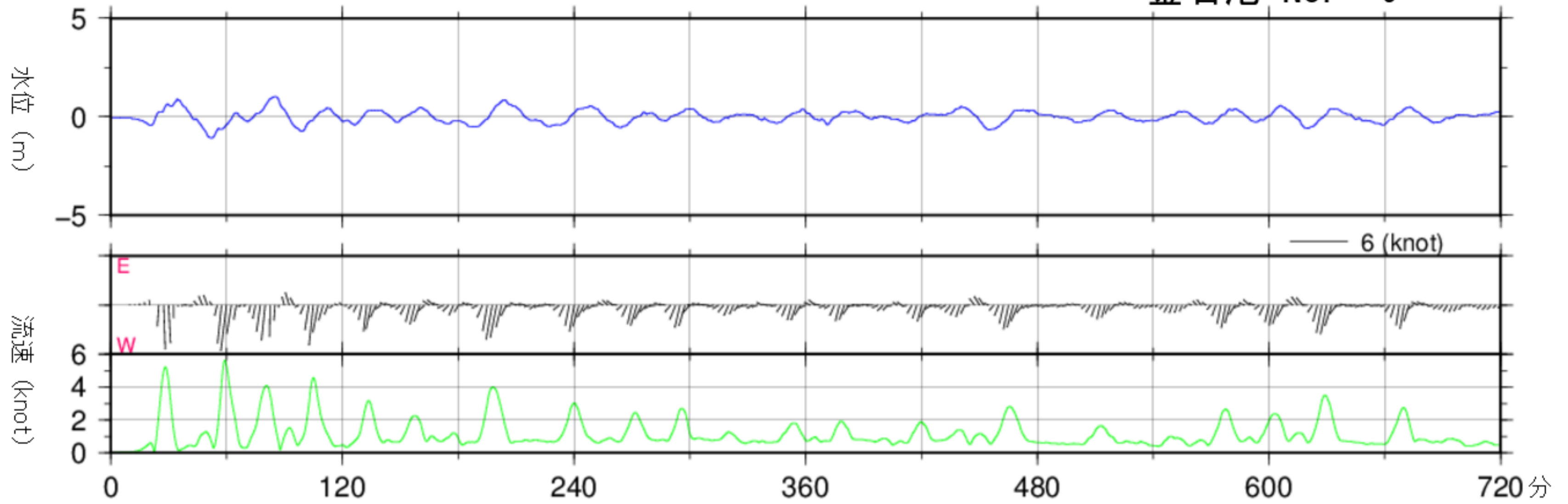
180分グラフ



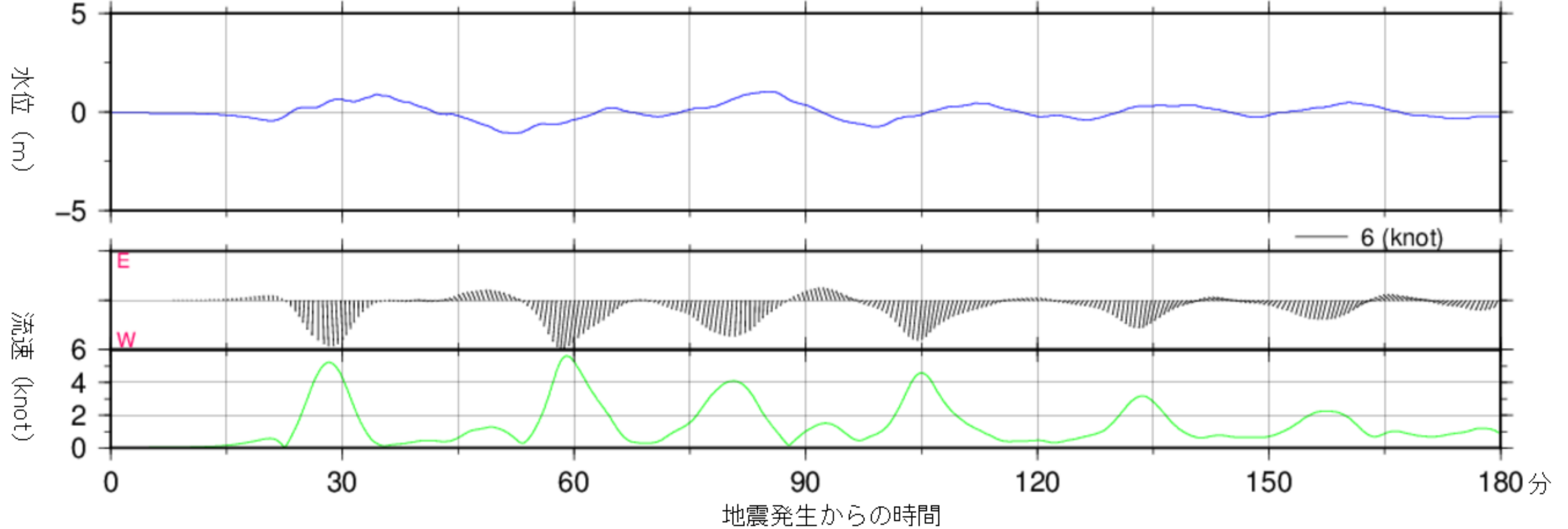
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 9

720分グラフ



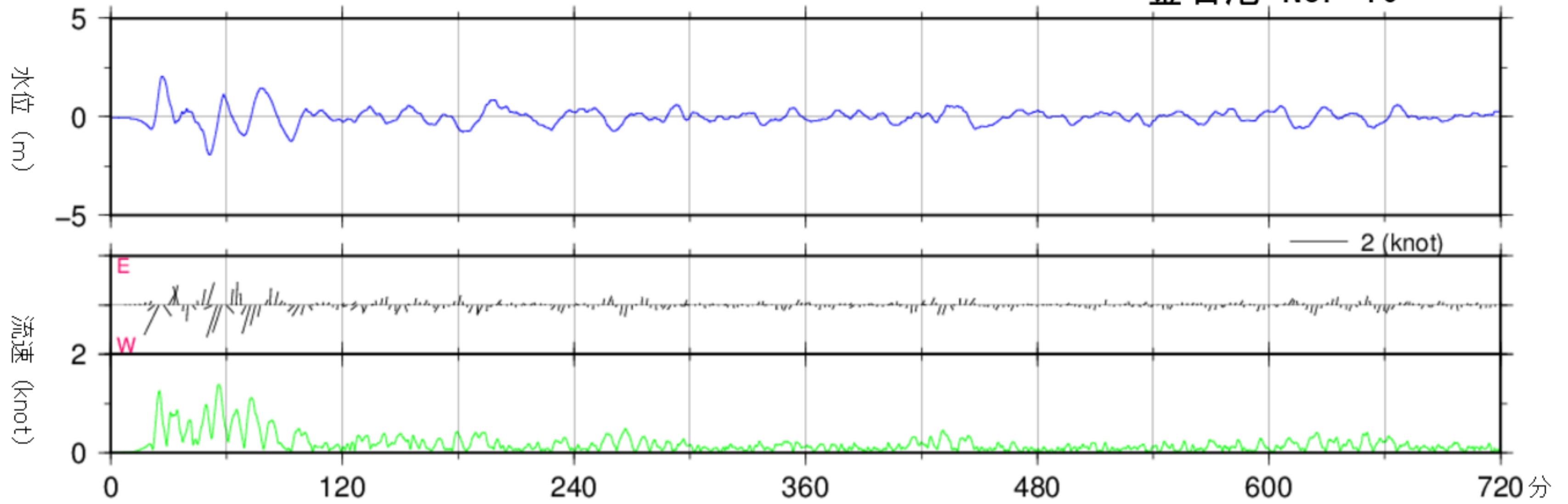
180分グラフ



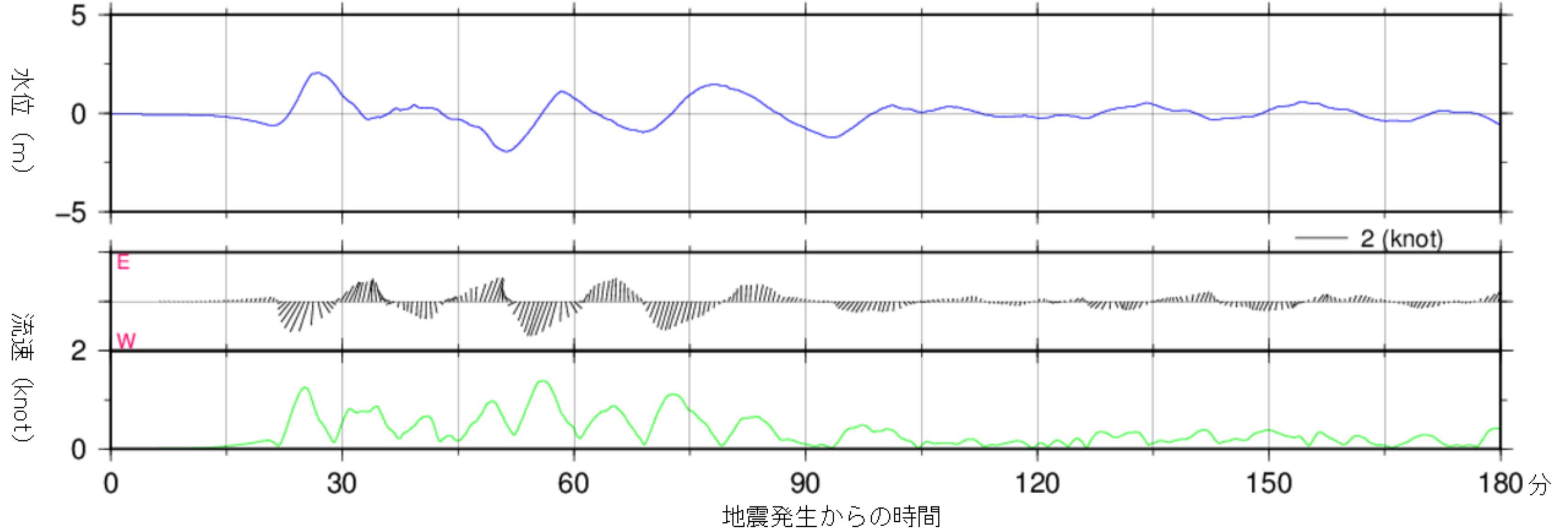
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 10

720分グラフ



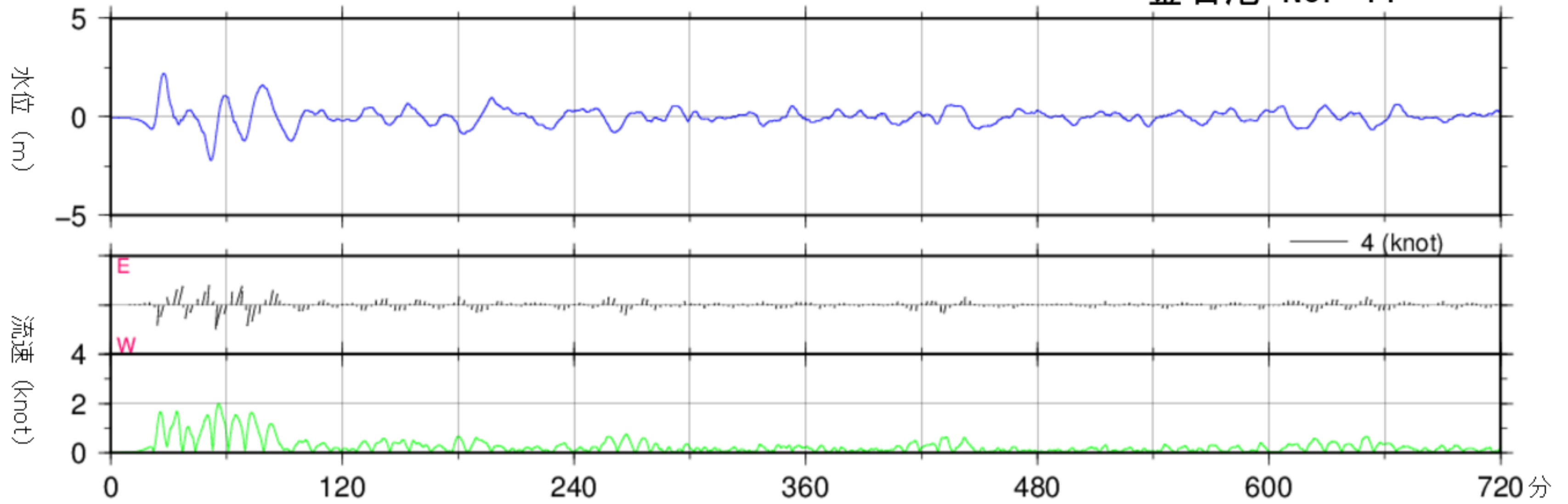
180分グラフ



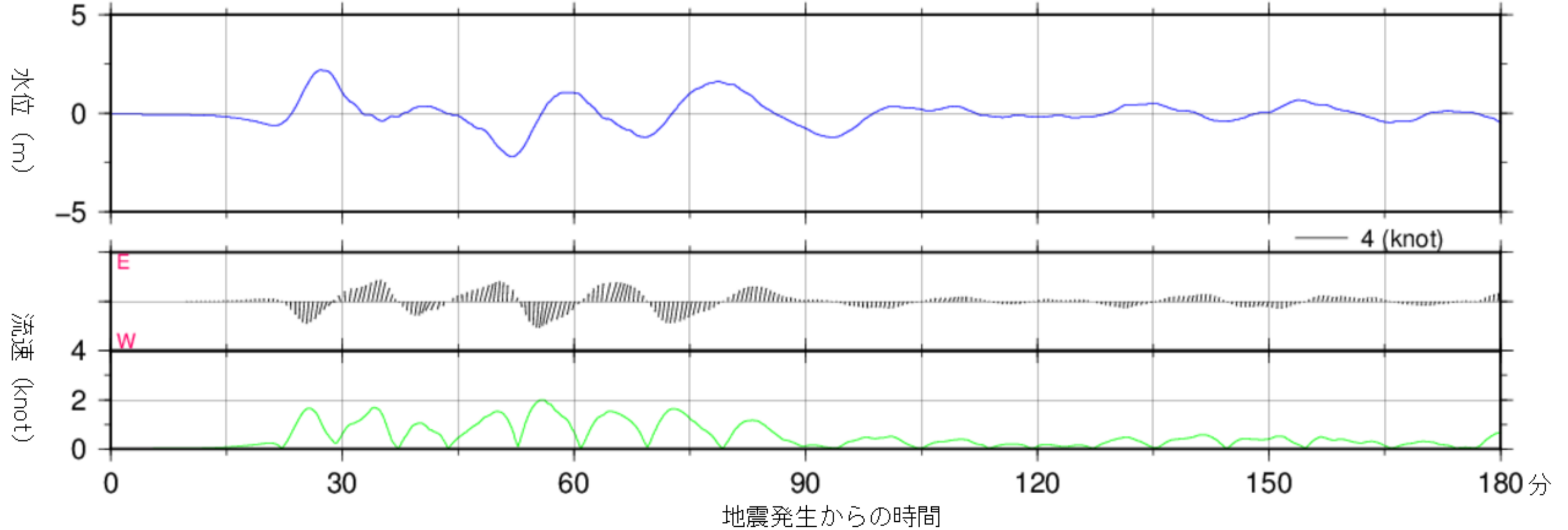
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 11

720分グラフ



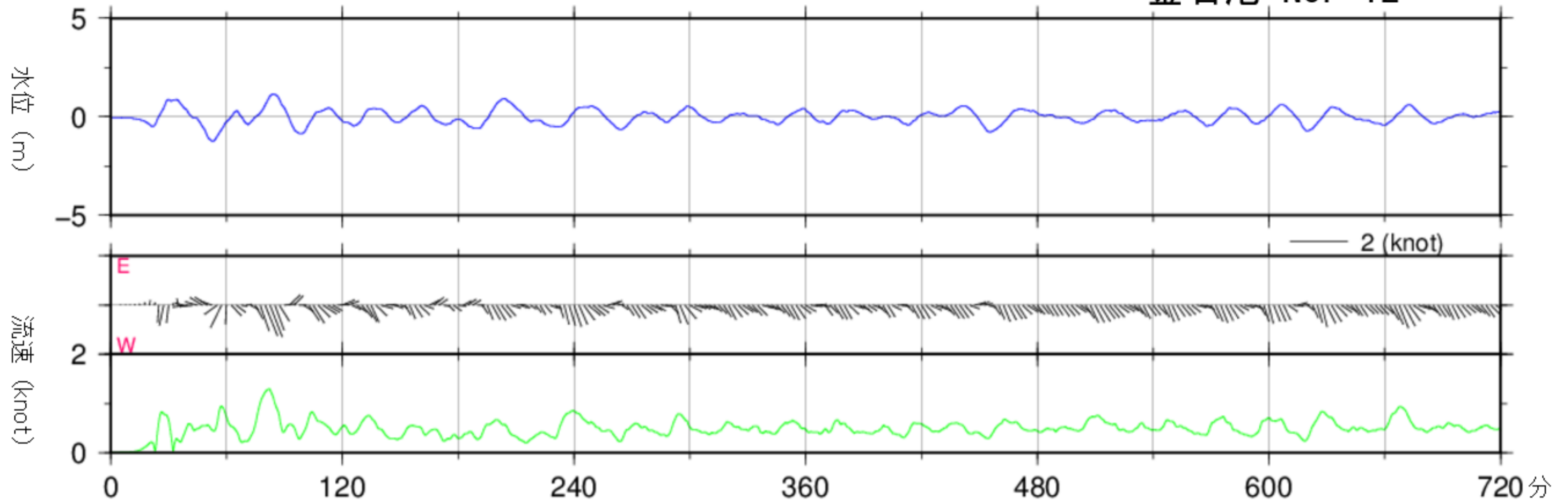
180分グラフ



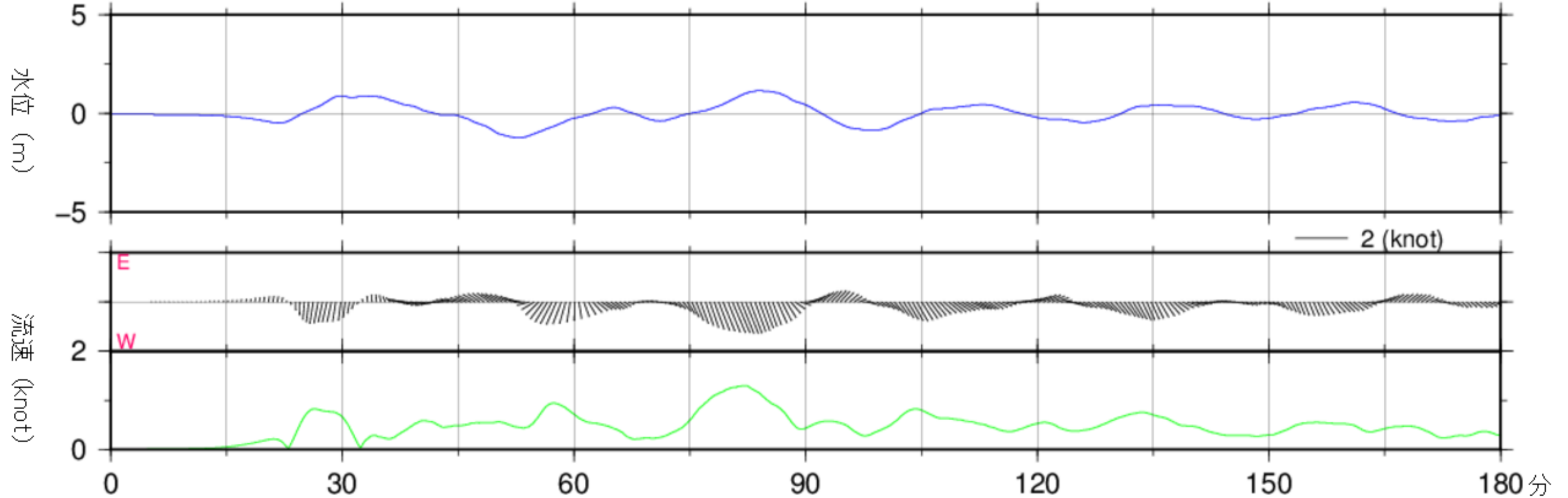
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 12

720分グラフ



180分グラフ

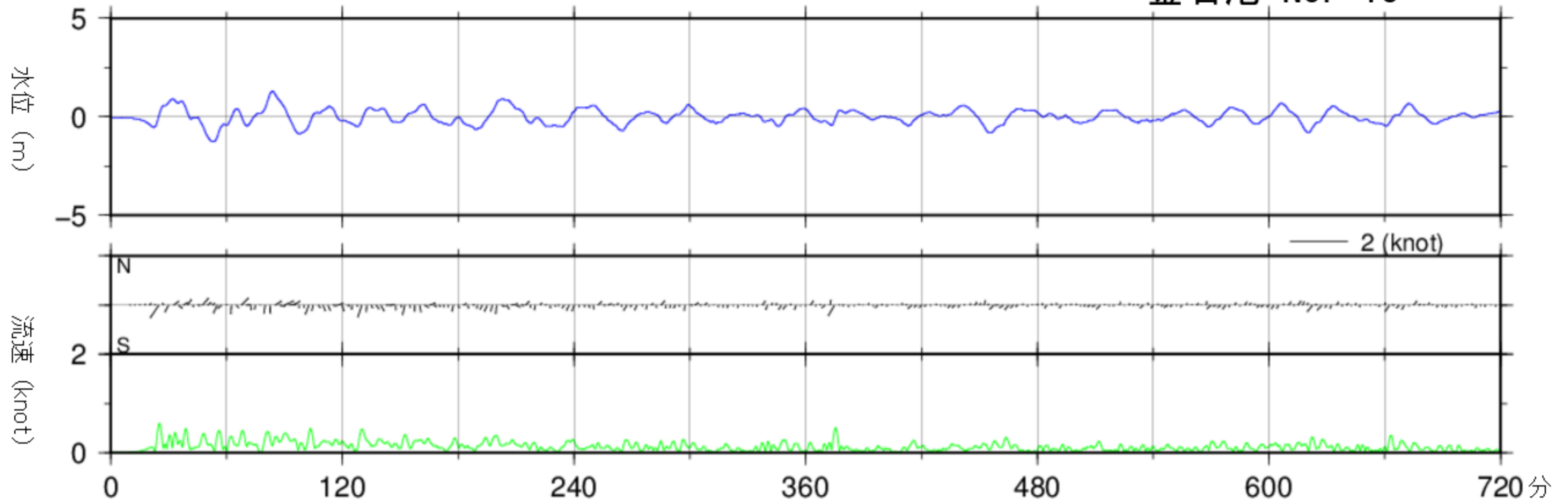


地震発生からの時間

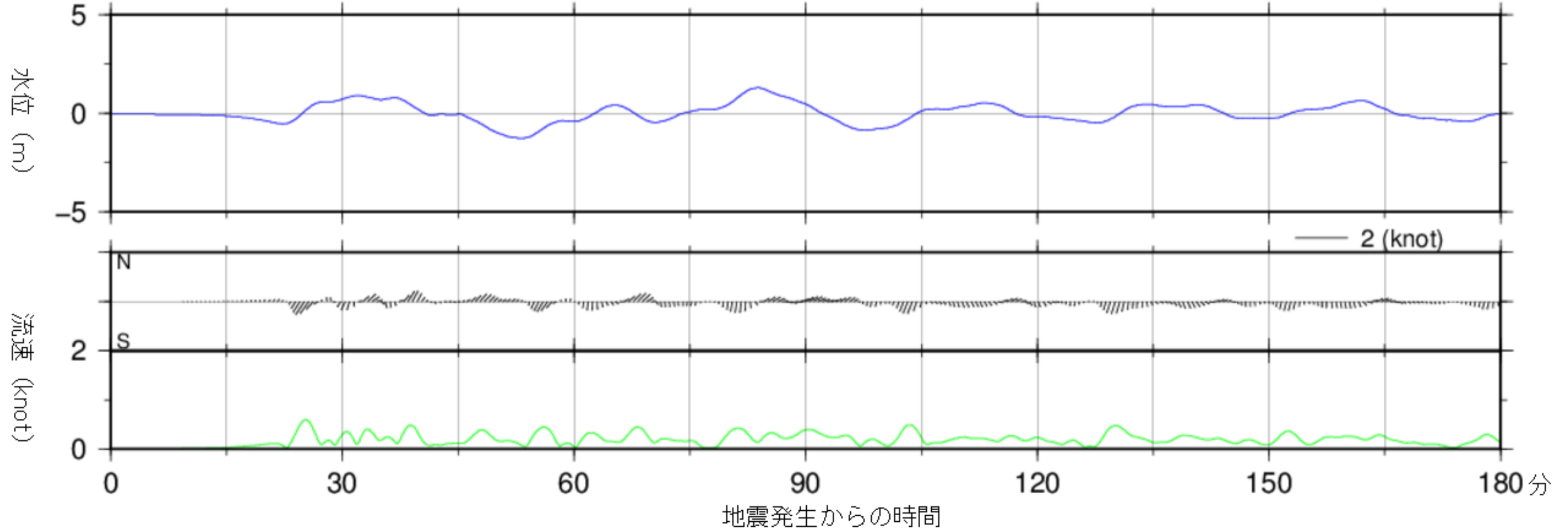
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 13

720分グラフ



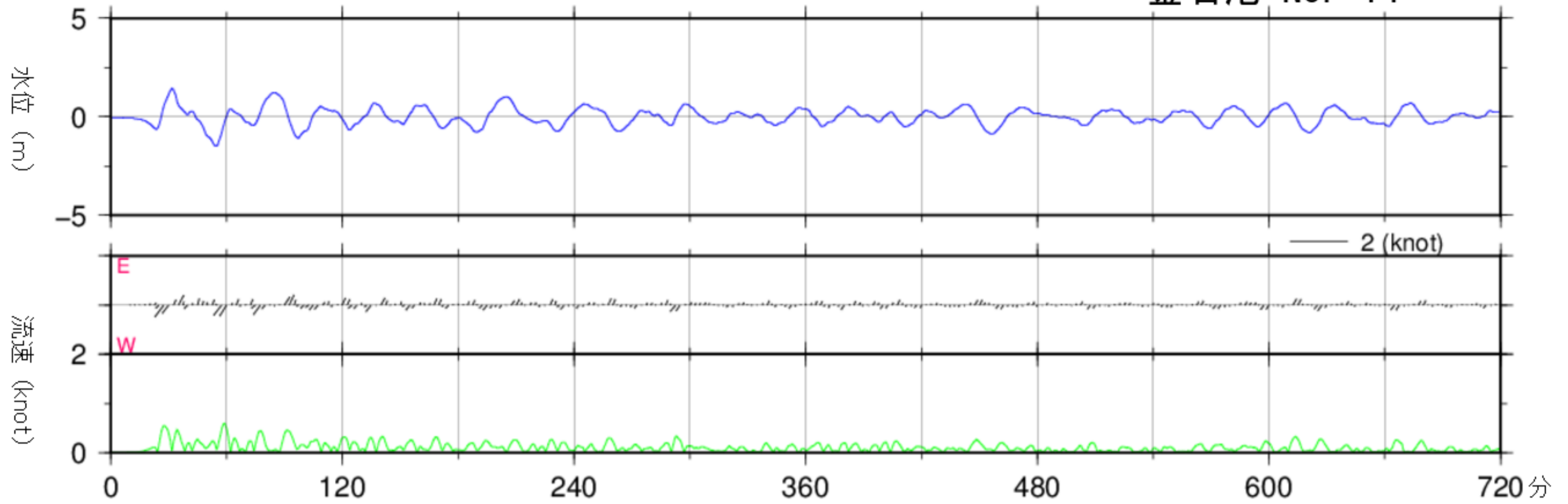
180分グラフ



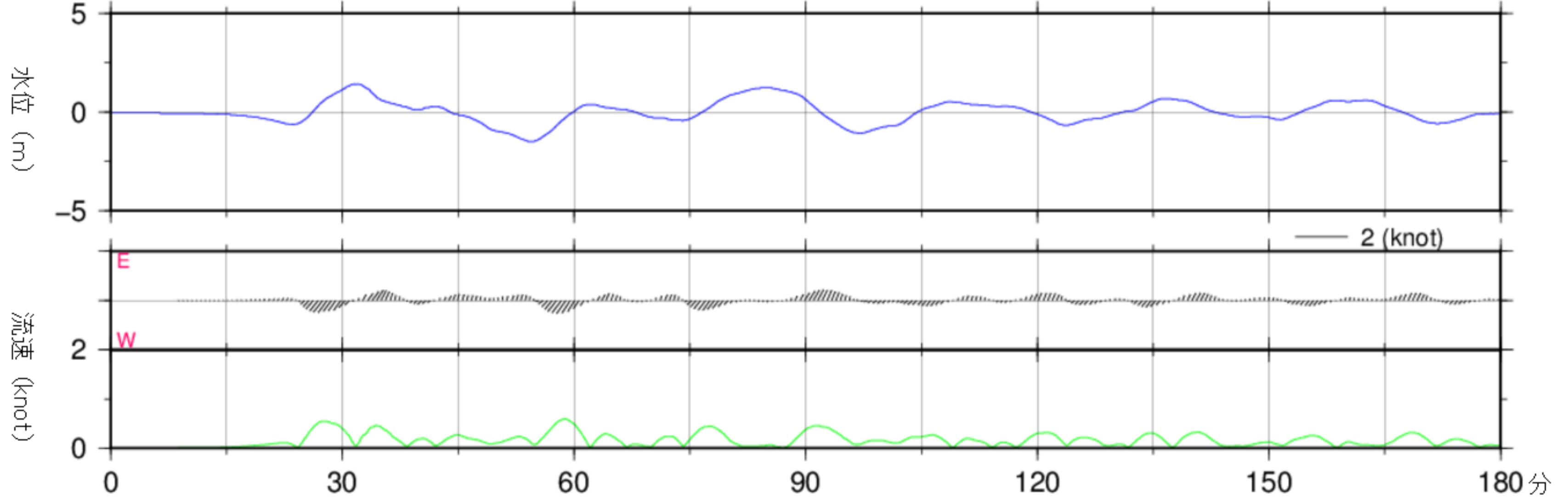
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 14

720分グラフ



180分グラフ

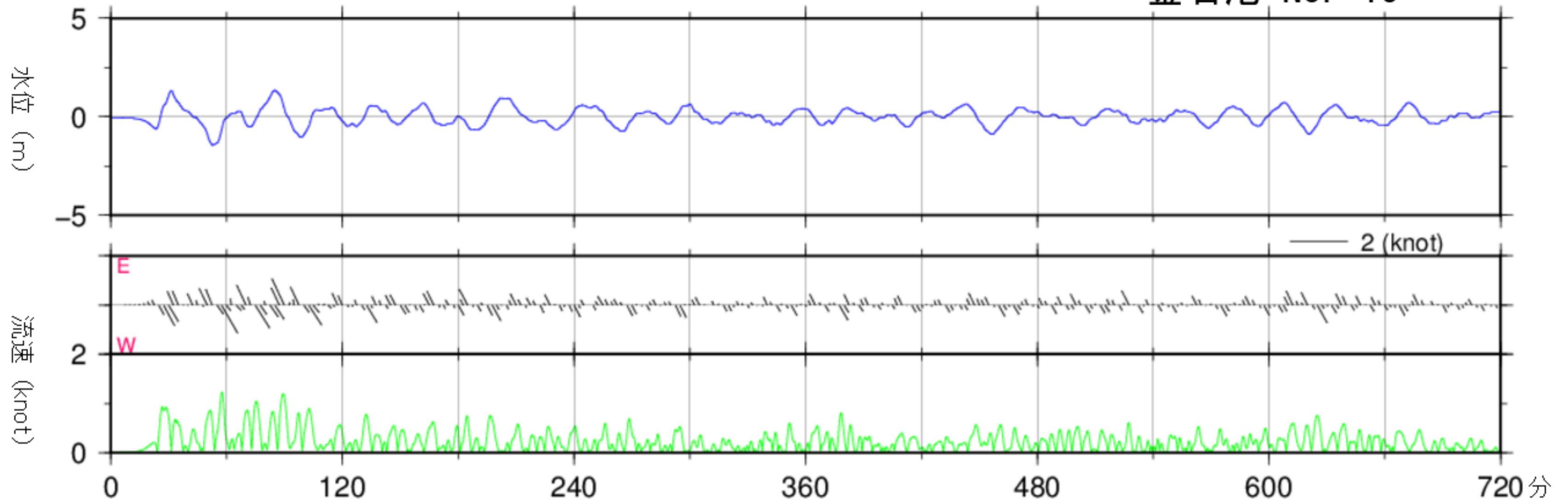


地震発生からの時間

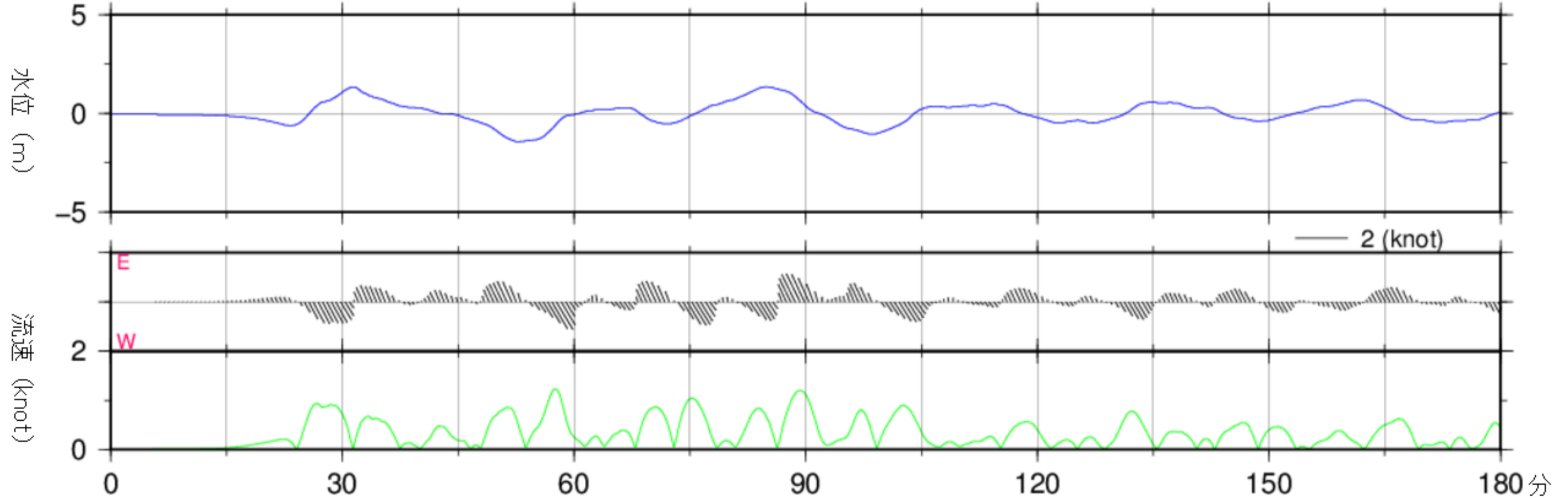
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 15

720分グラフ



180分グラフ

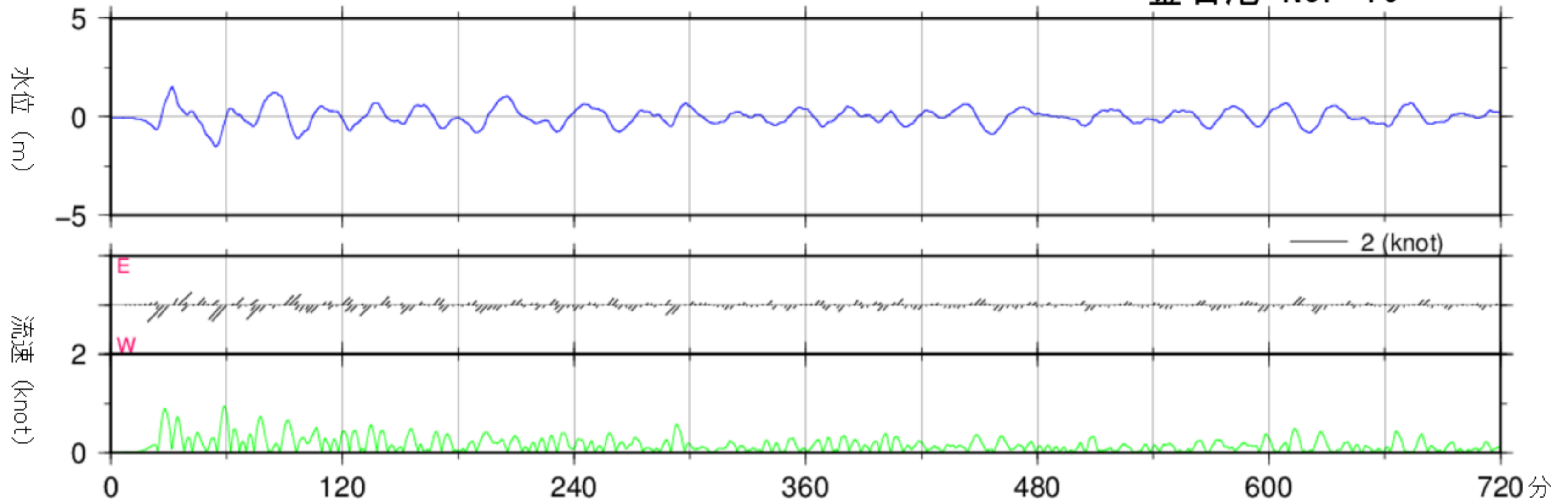


地震発生からの時間

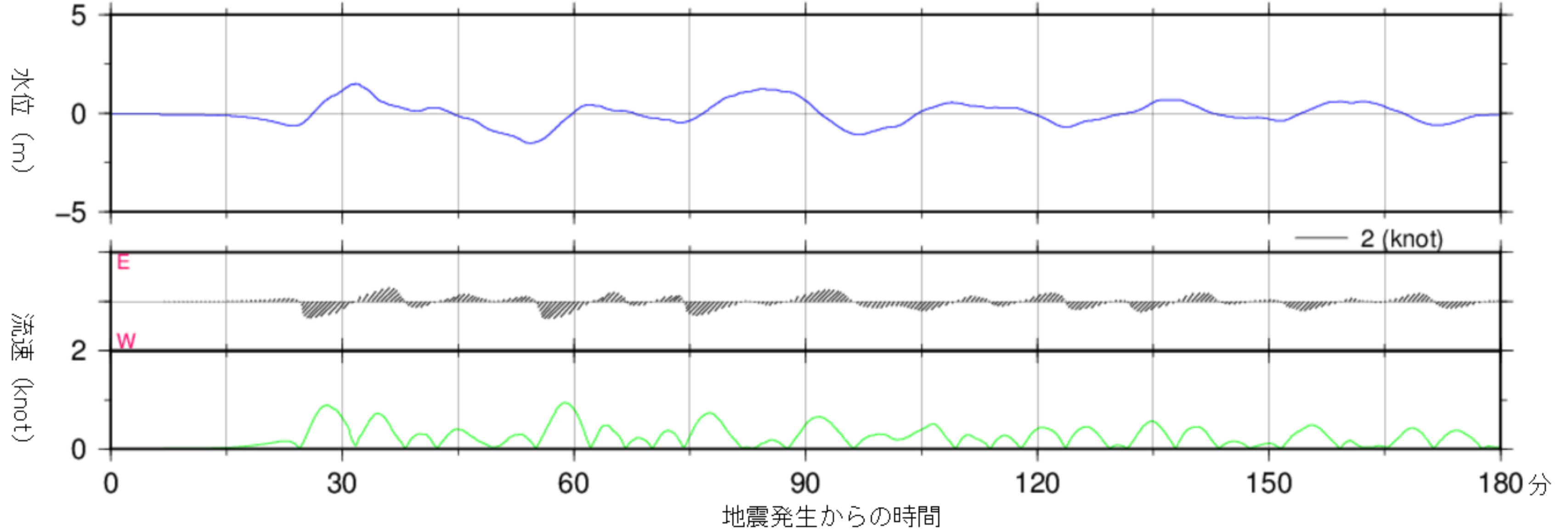
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 16

720分グラフ



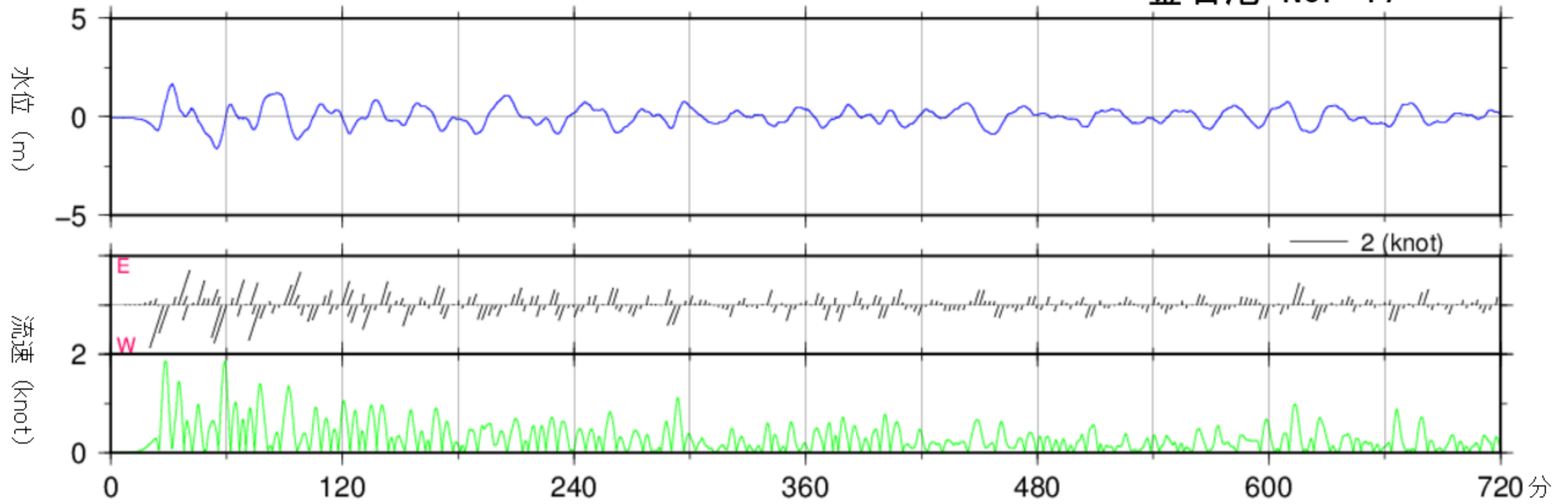
180分グラフ



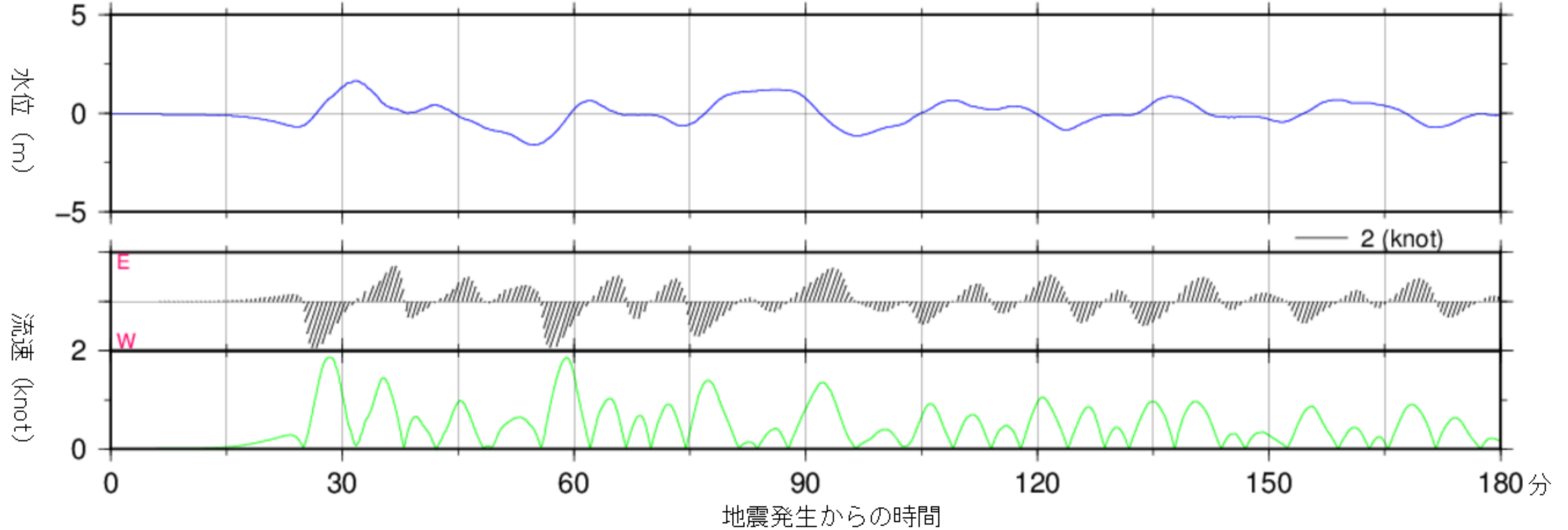
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 17

720分グラフ



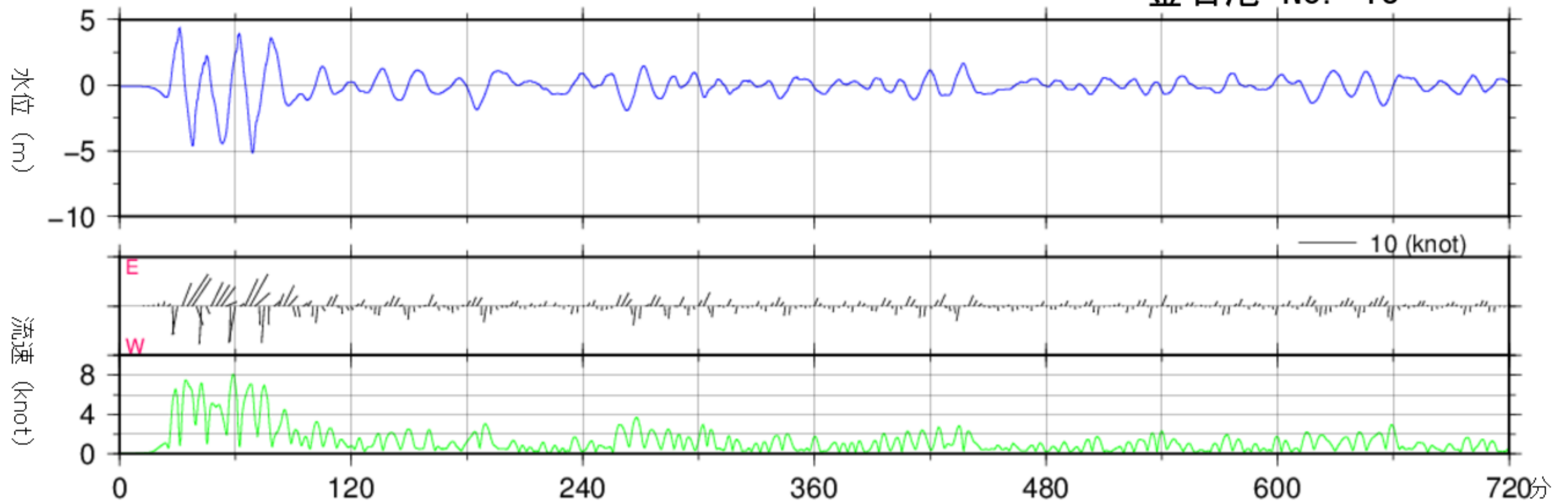
180分グラフ



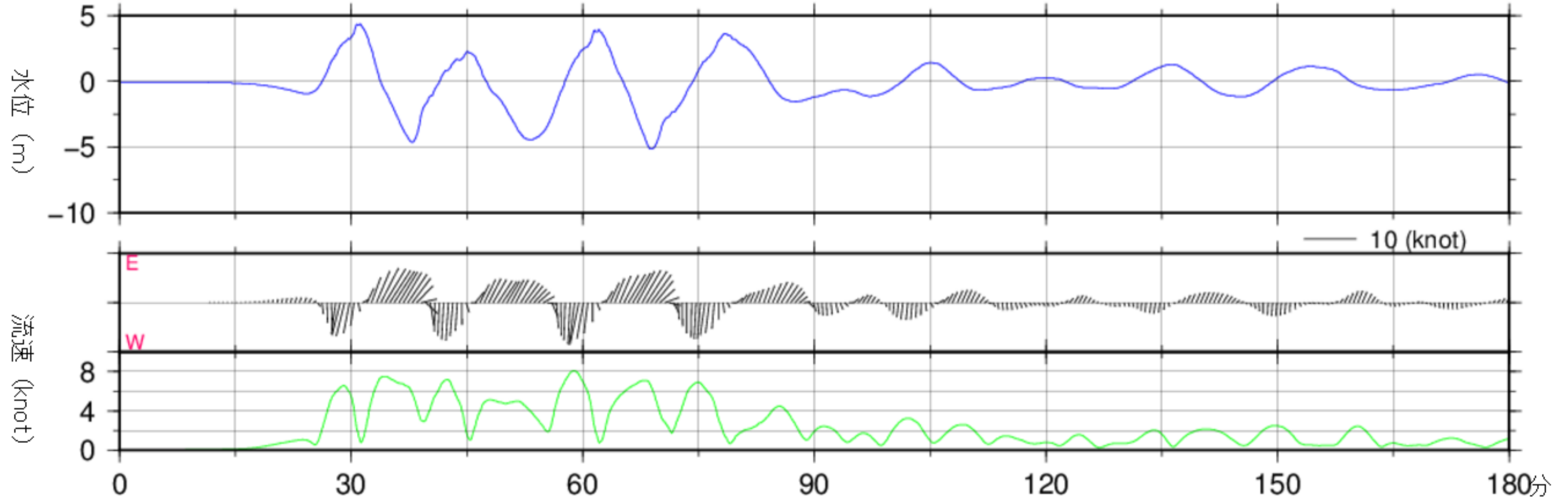
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 18

720分グラフ



180分グラフ

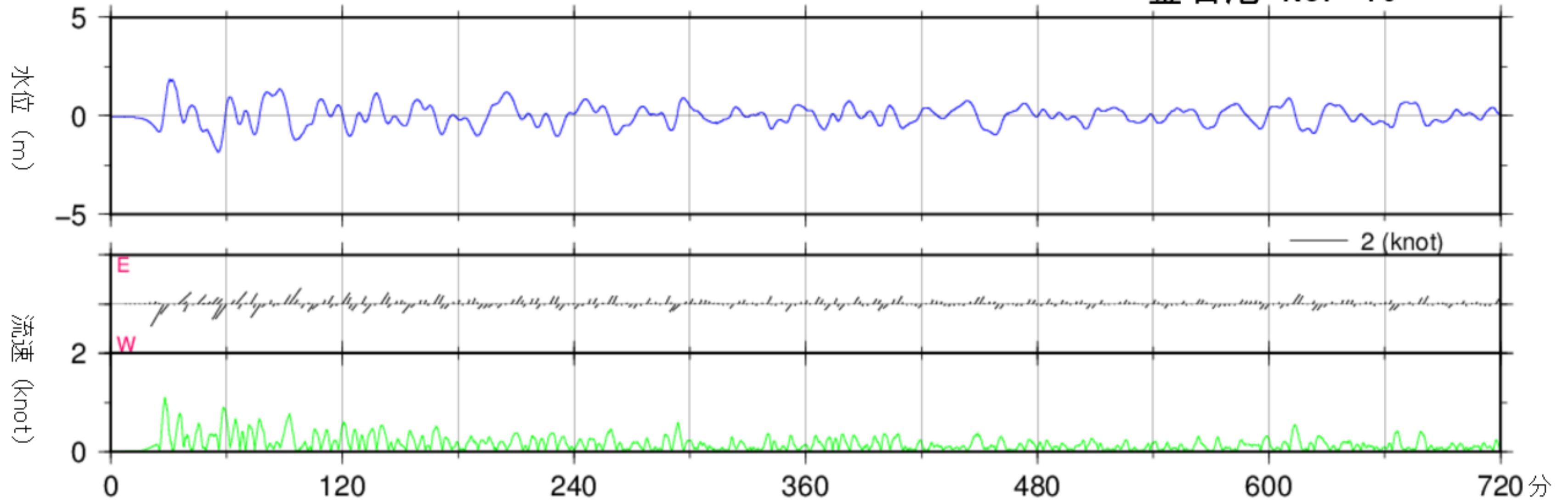


地震発生からの時間

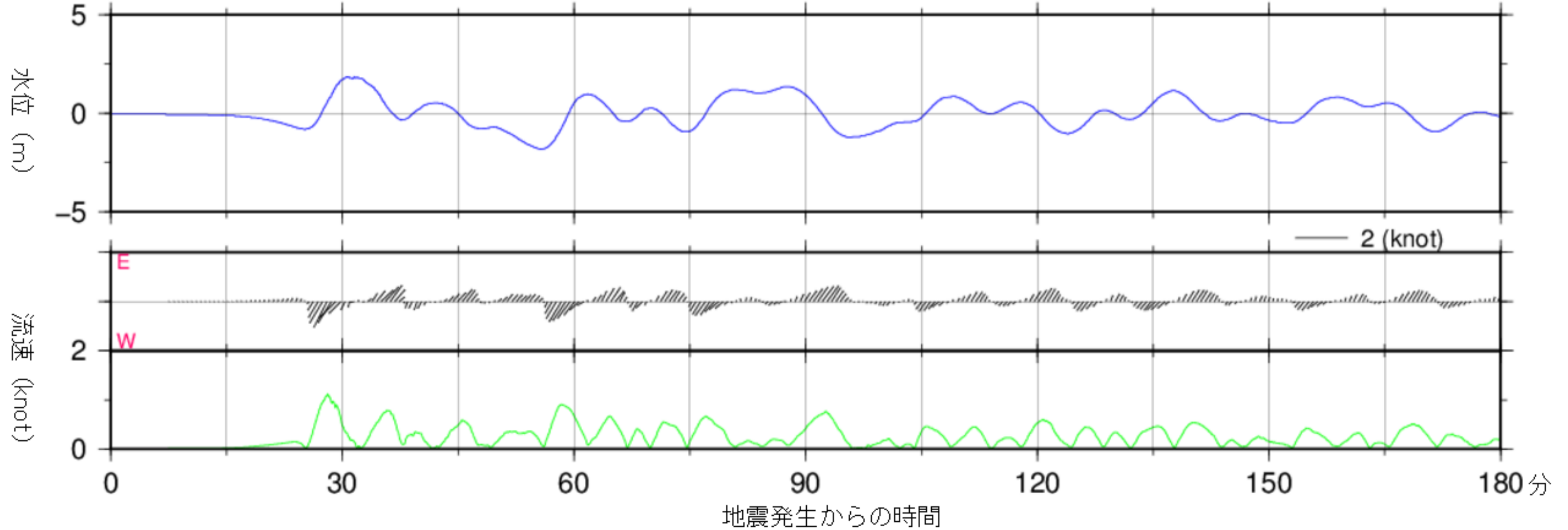
経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 19

720分グラフ



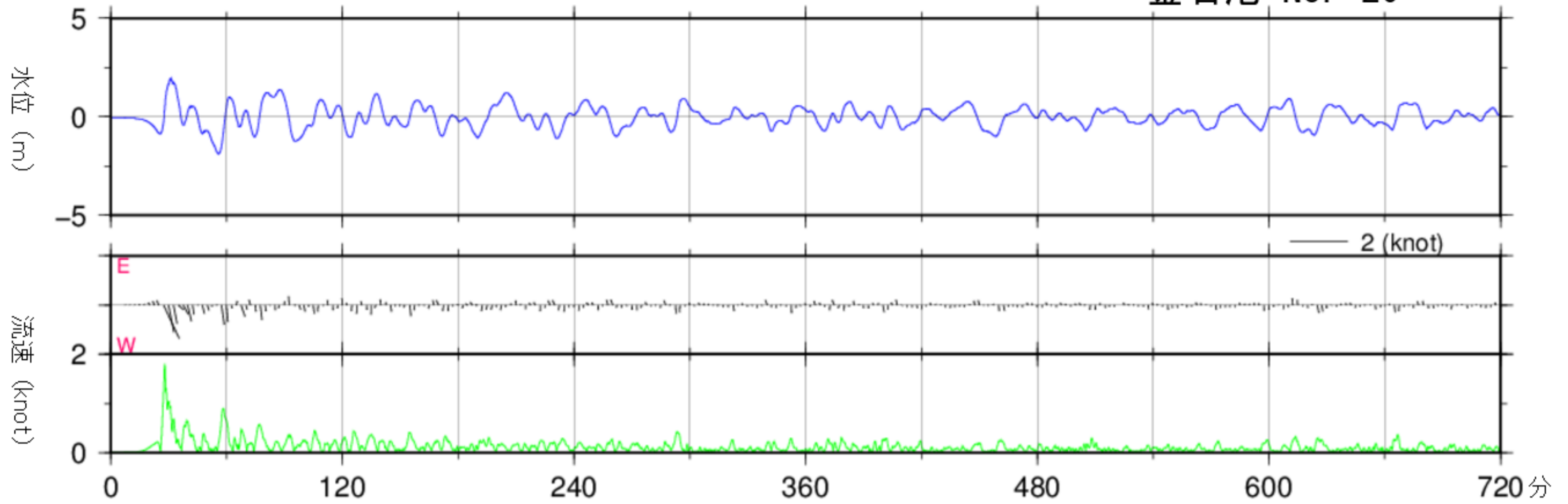
180分グラフ



経時変化図(満潮時, 零位は最高水面)

釜石港 No. 20

720分グラフ



180分グラフ

