

# 経時変化図(水位、流向・流速)一覧

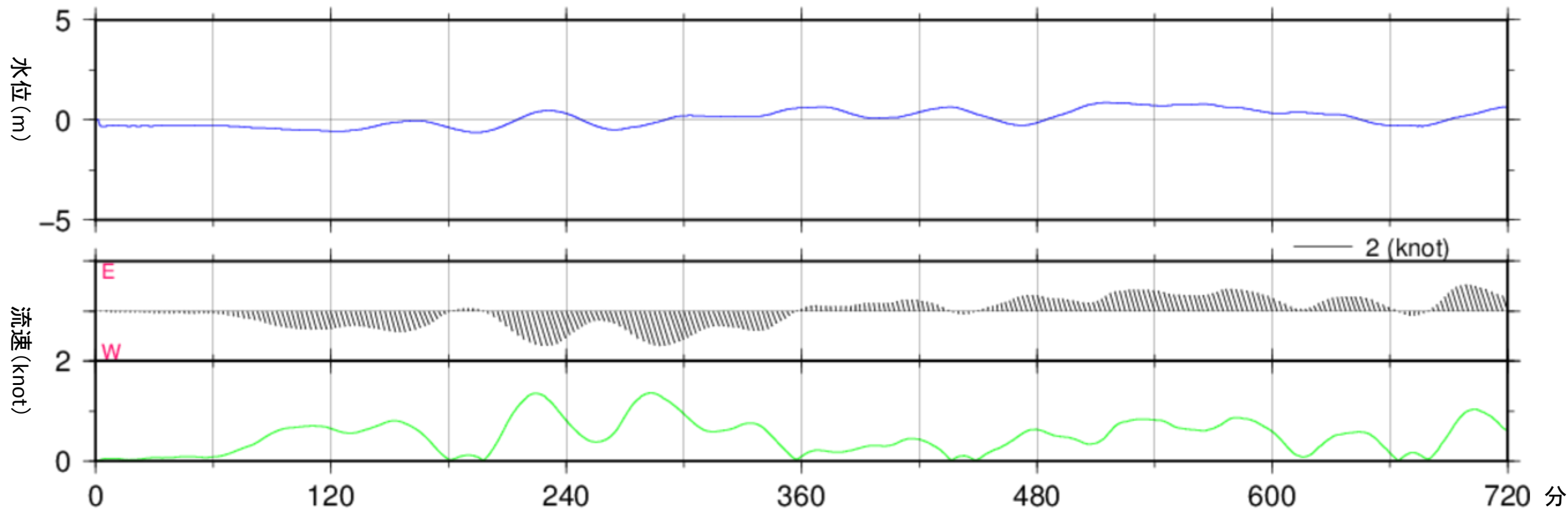
坂出港  
(最低水面)

海上保安庁

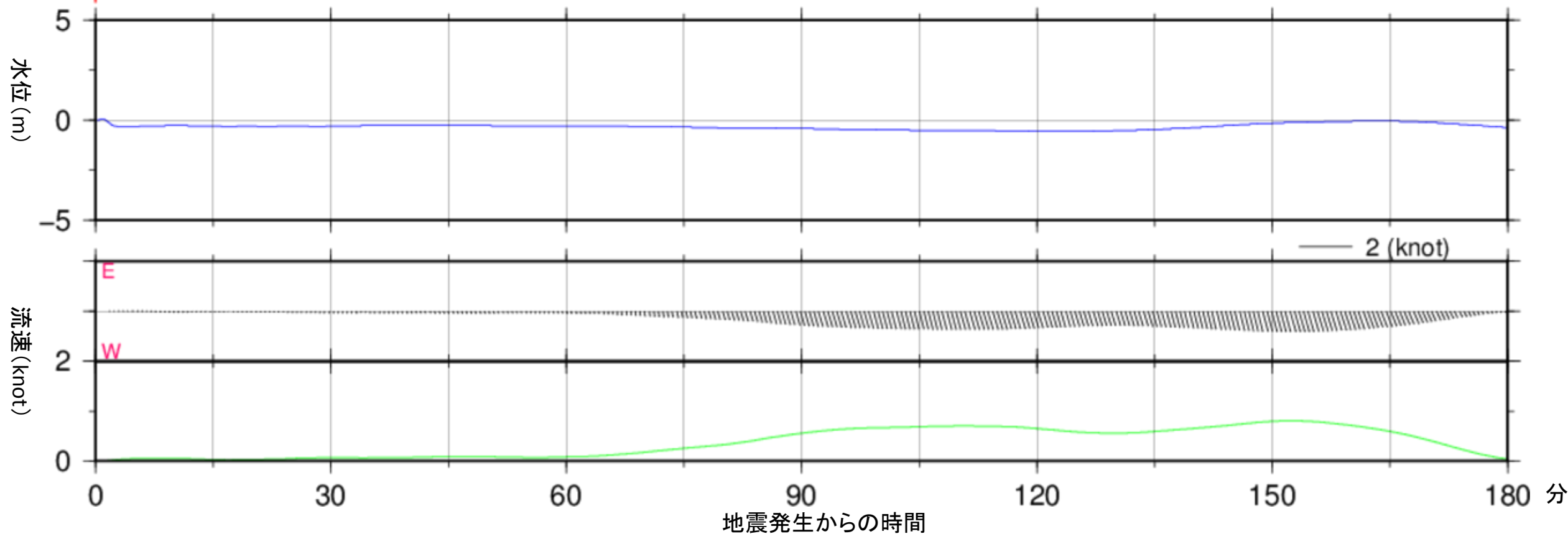
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 1

720分グラフ



180分グラフ

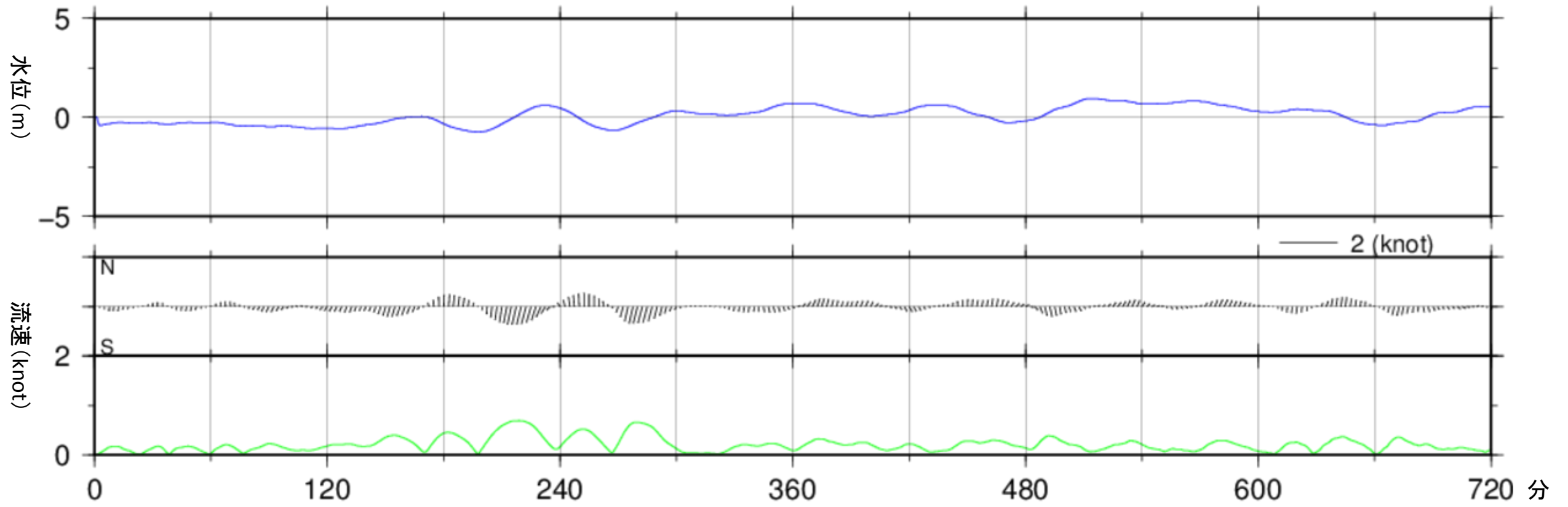


地震発生からの時間

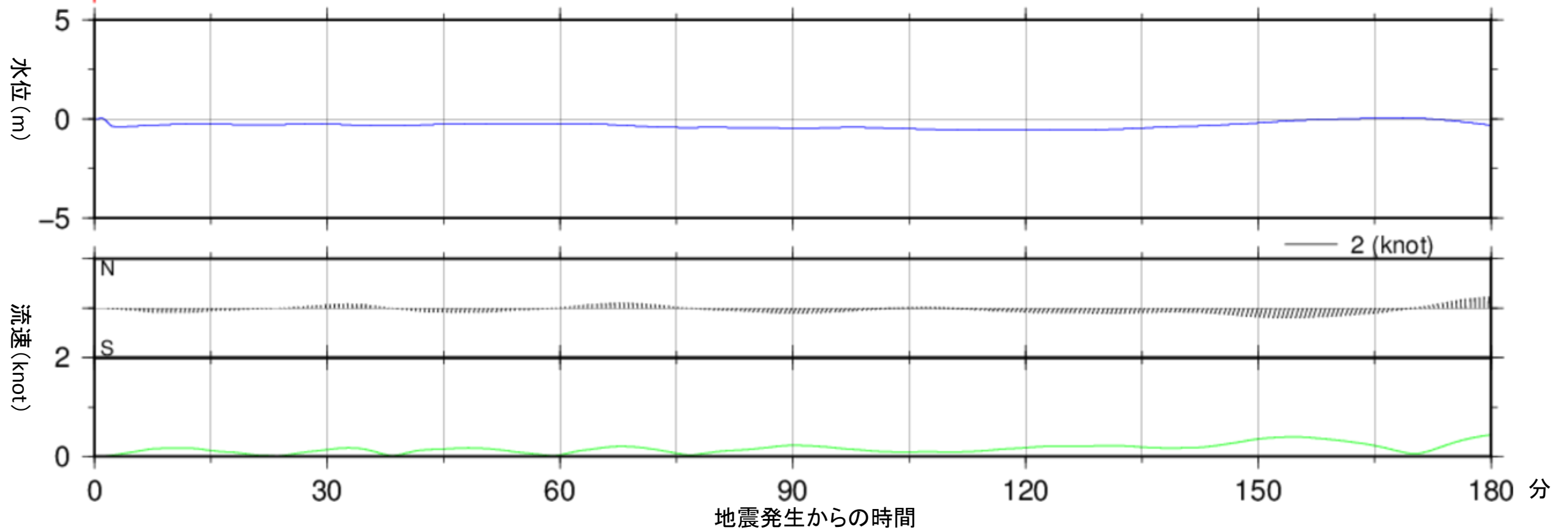
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 2

720分グラフ



180分グラフ

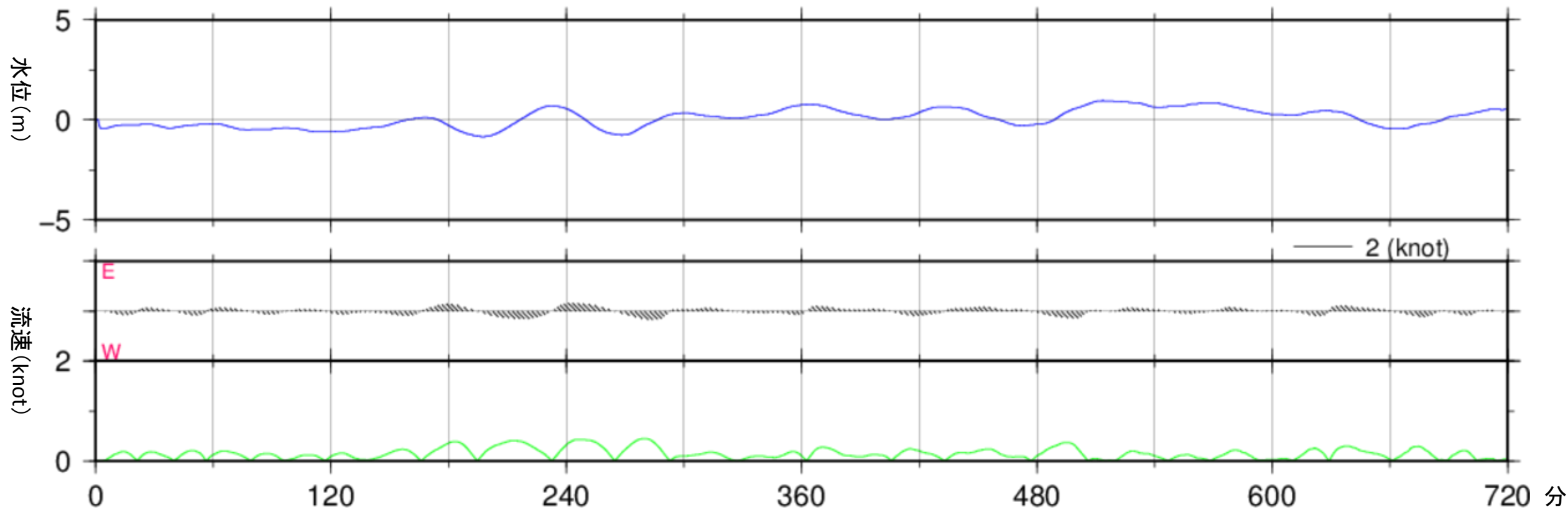


地震発生からの時間

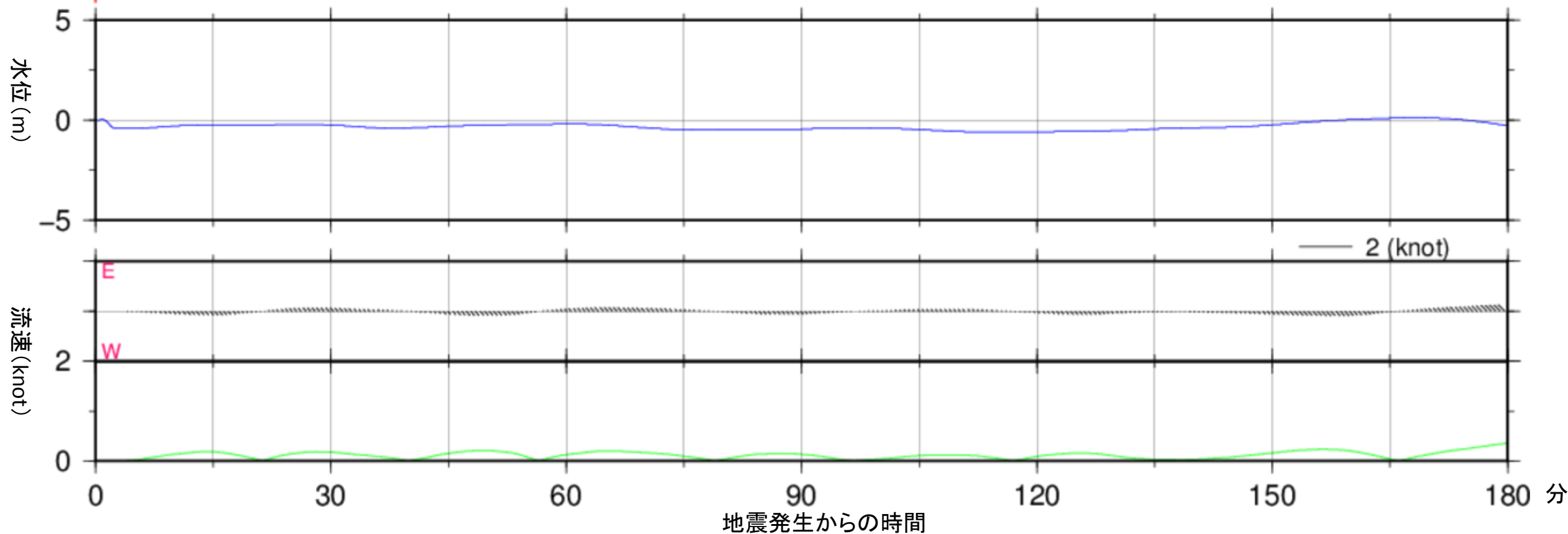
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 3

720分グラフ



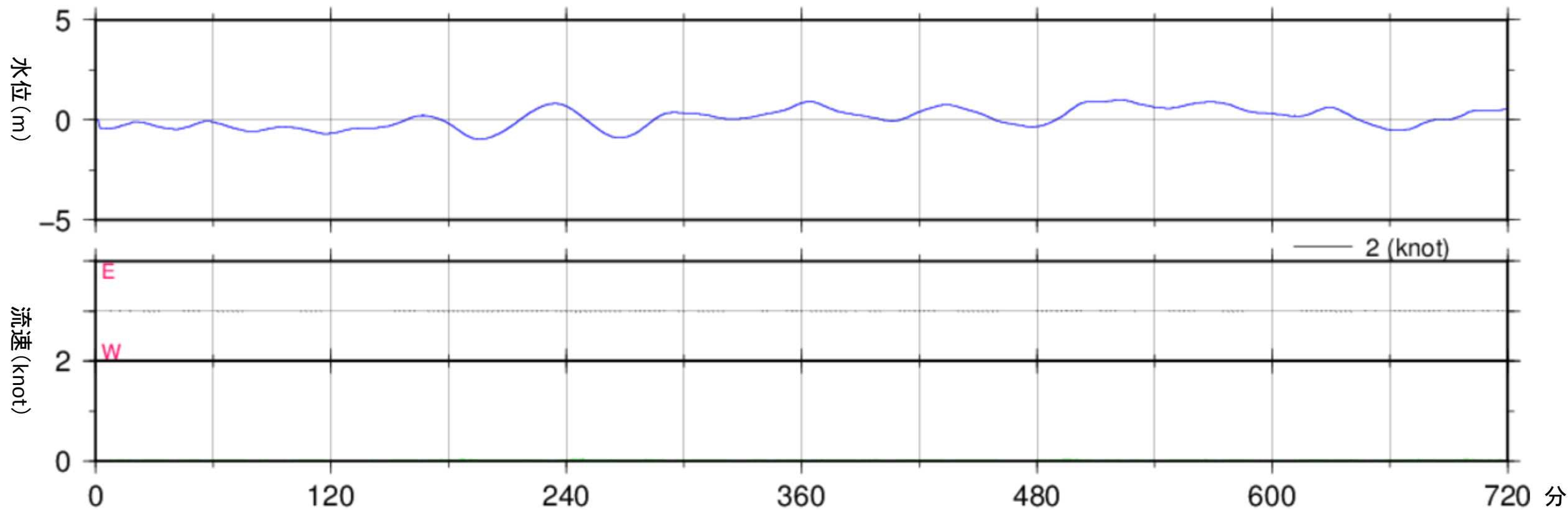
180分グラフ



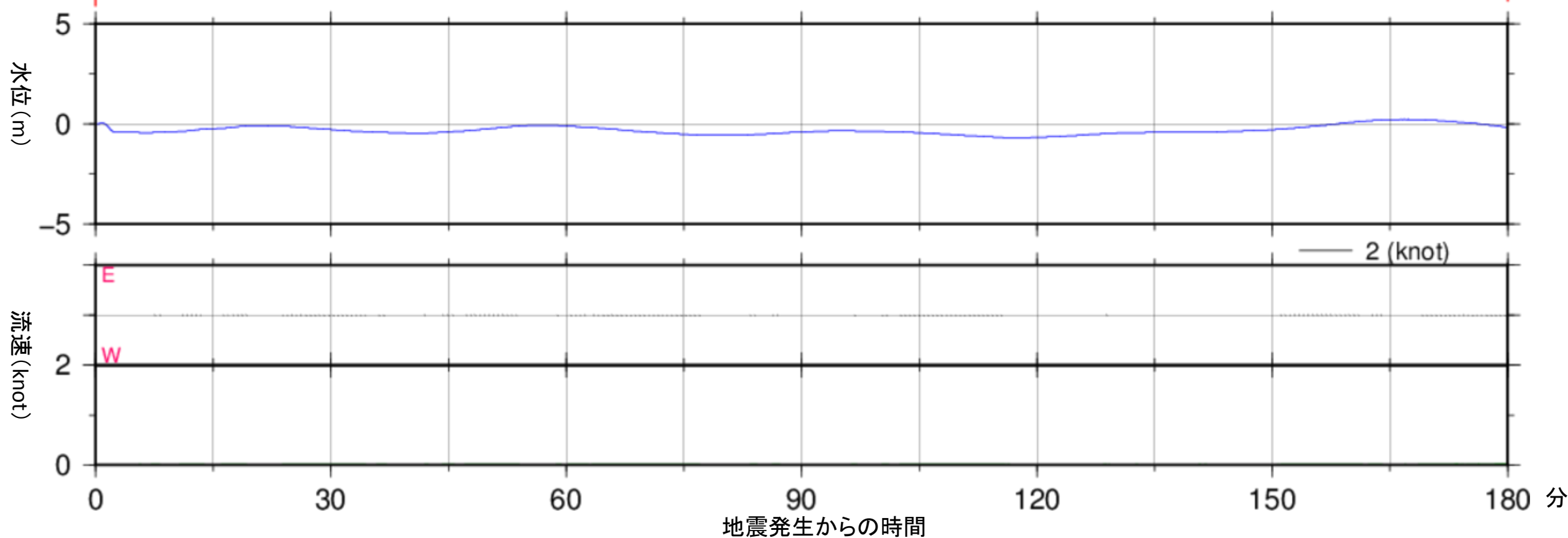
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 4

720分グラフ



180分グラフ

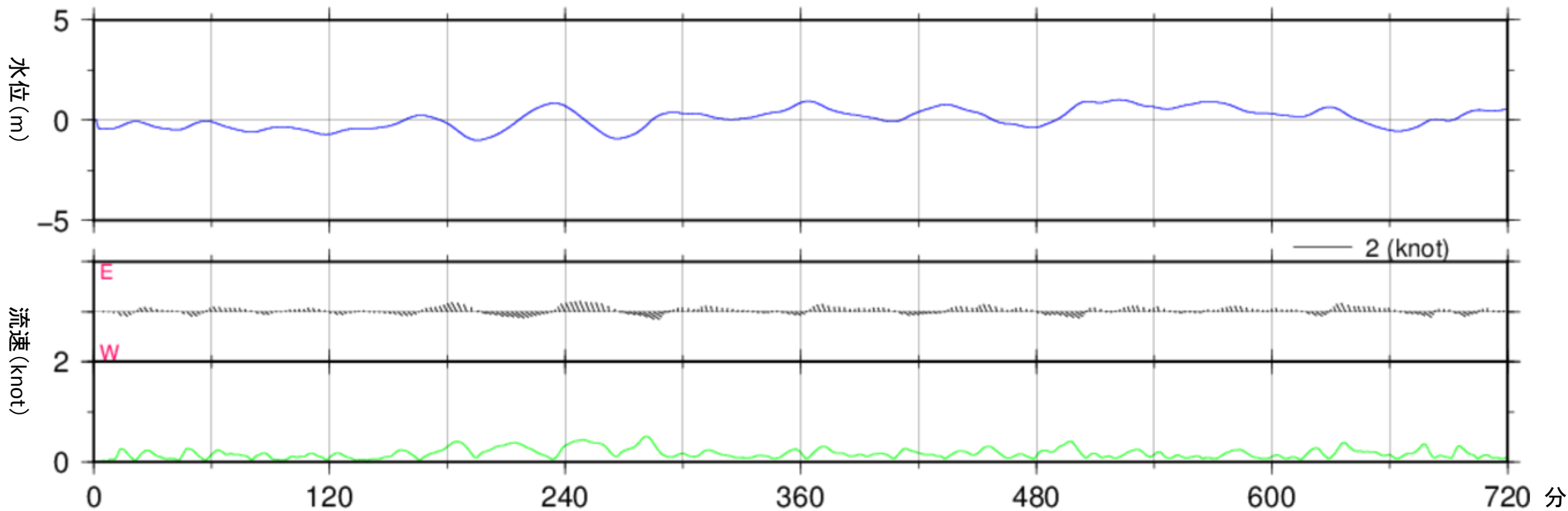


地震発生からの時間

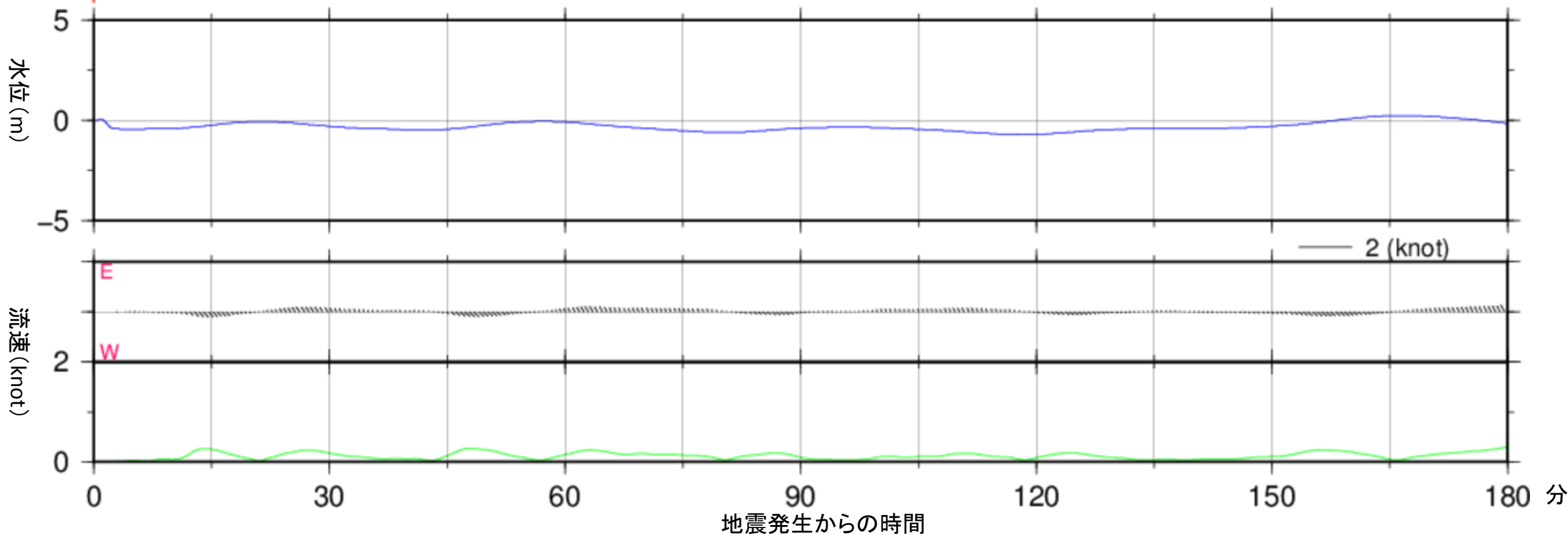
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 5

720分グラフ



180分グラフ

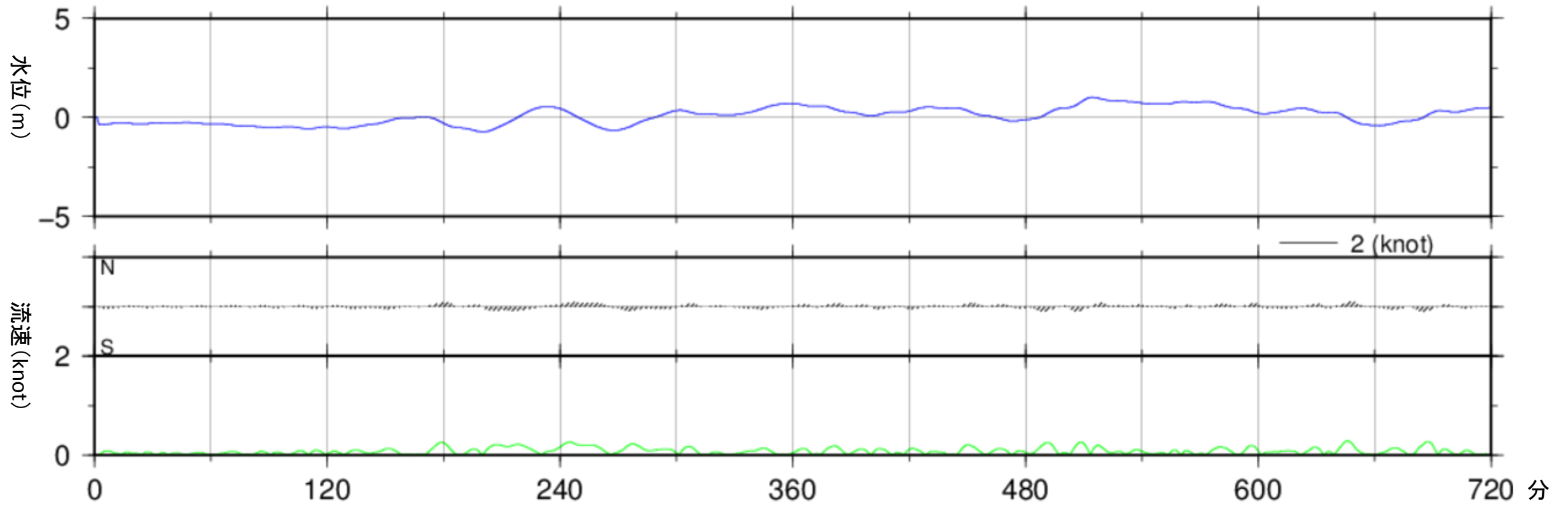


地震発生からの時間

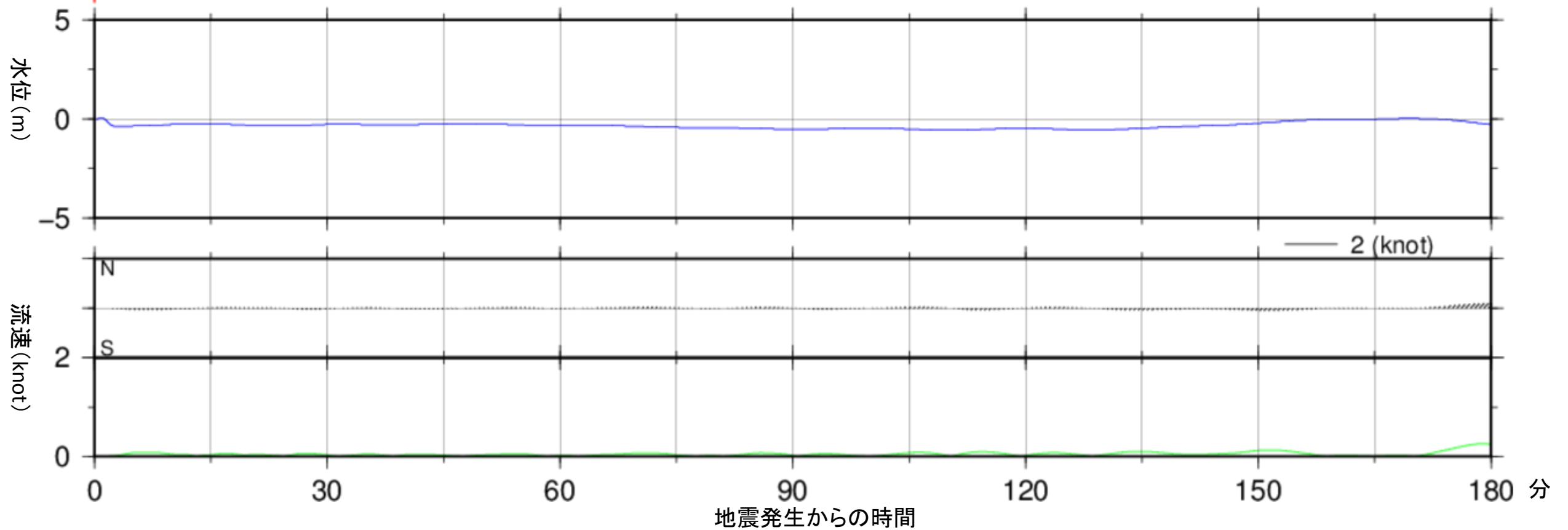
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 6

720分グラフ



180分グラフ

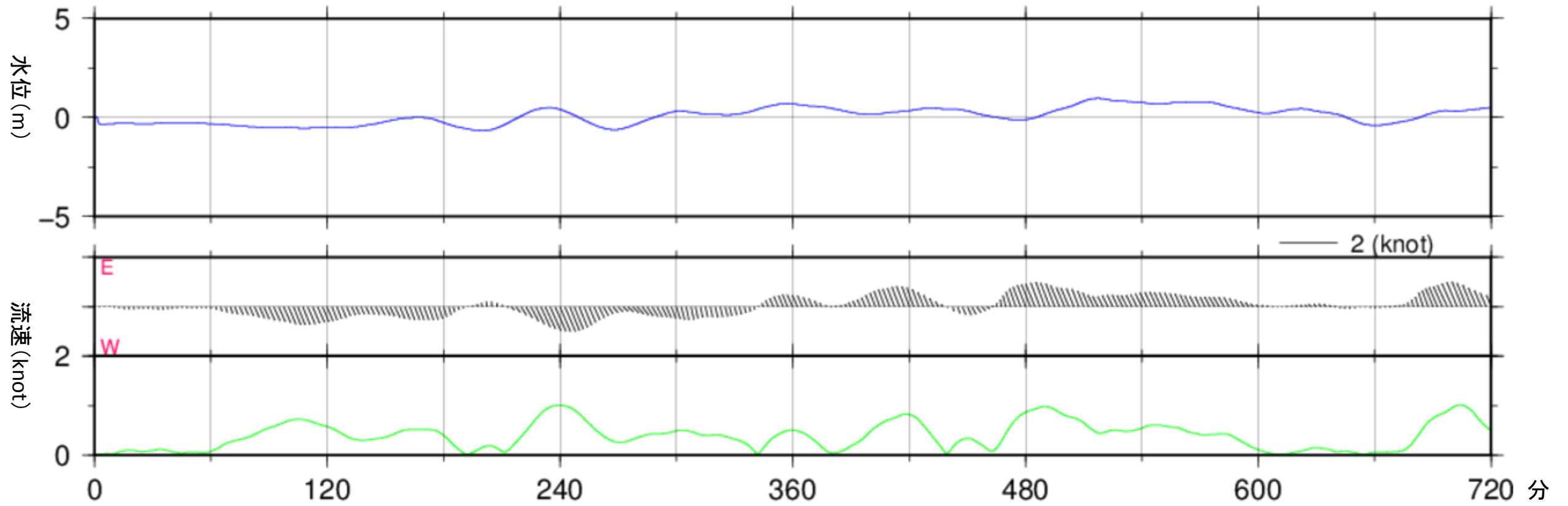


地震発生からの時間

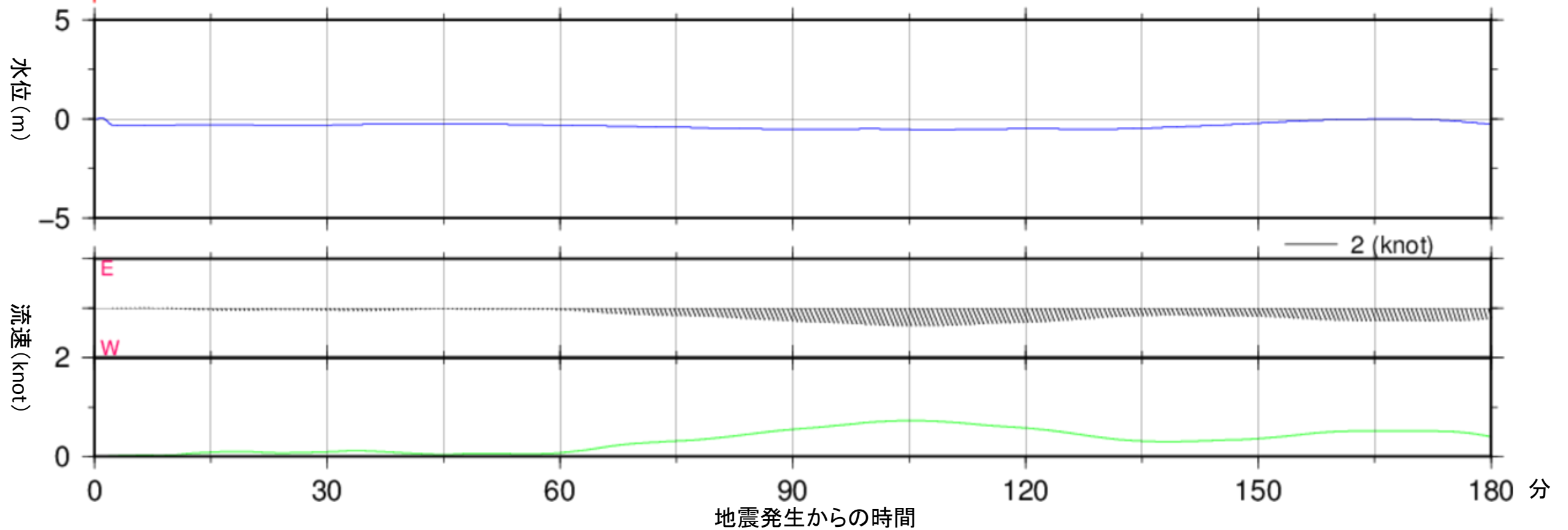
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 7

720分グラフ



180分グラフ



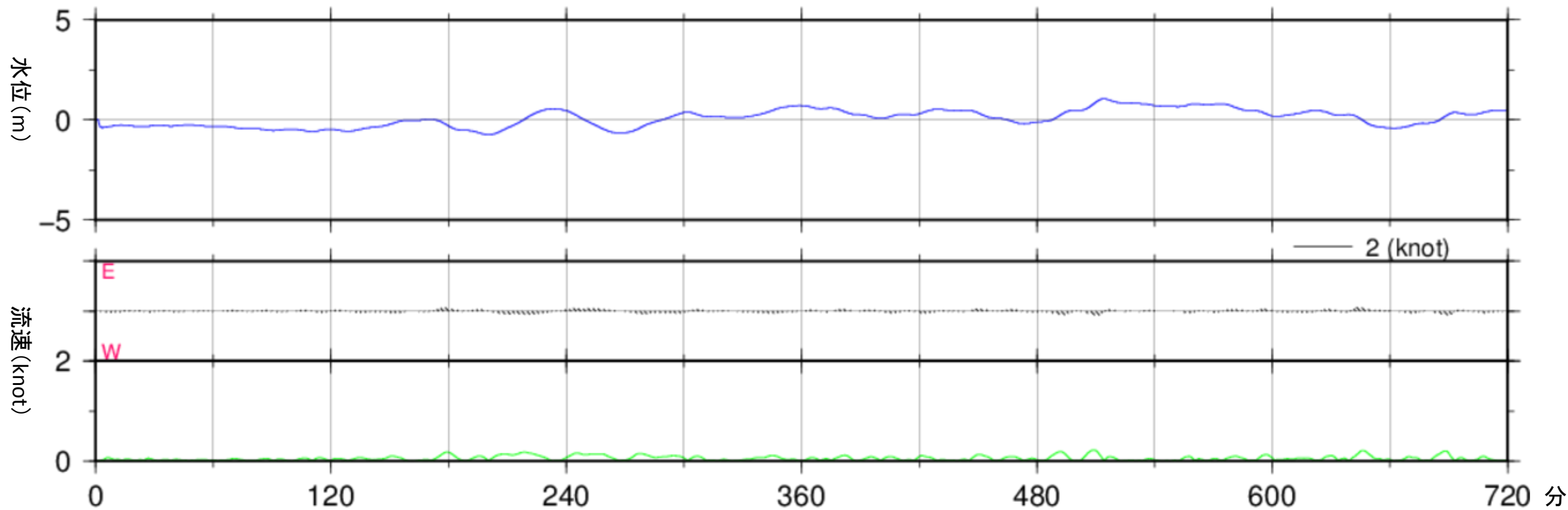
地震発生からの時間



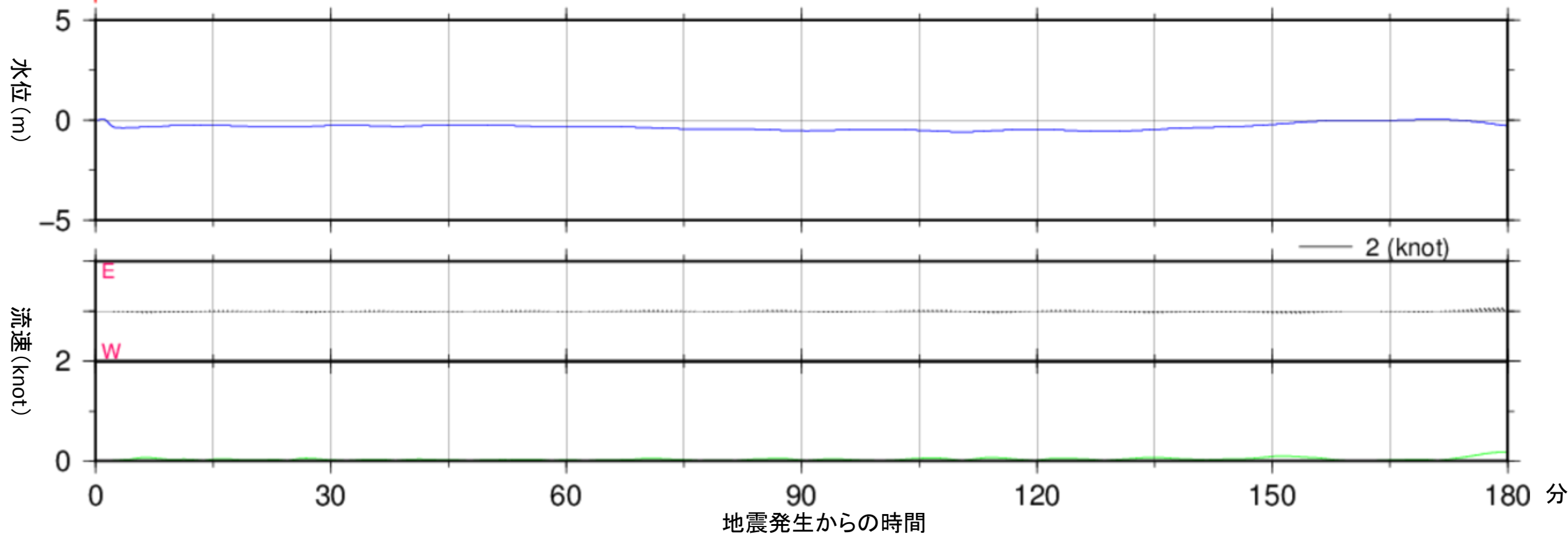
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 8

720分グラフ



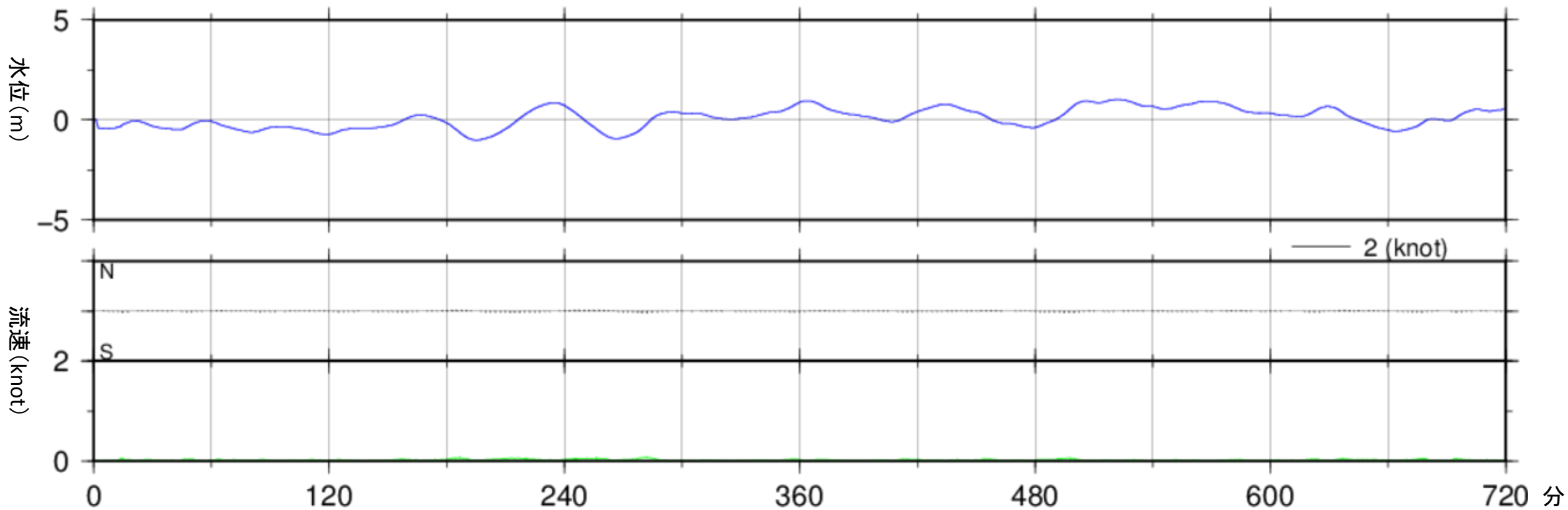
180分グラフ



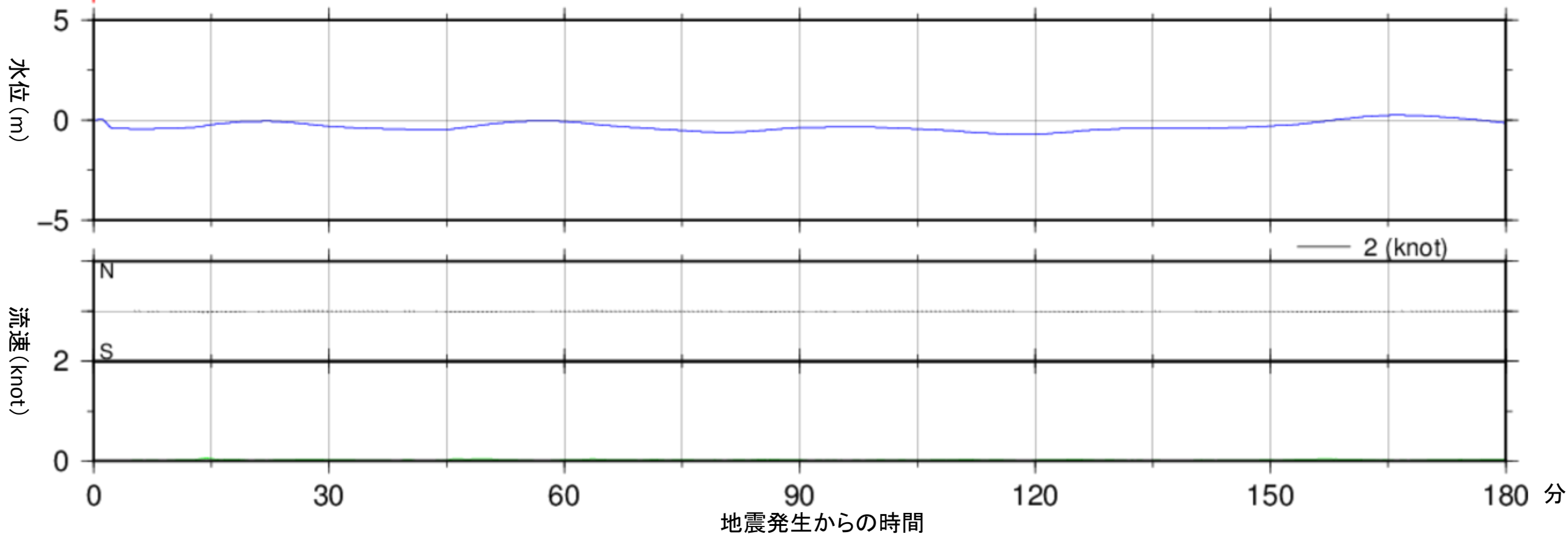
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 9

720分グラフ



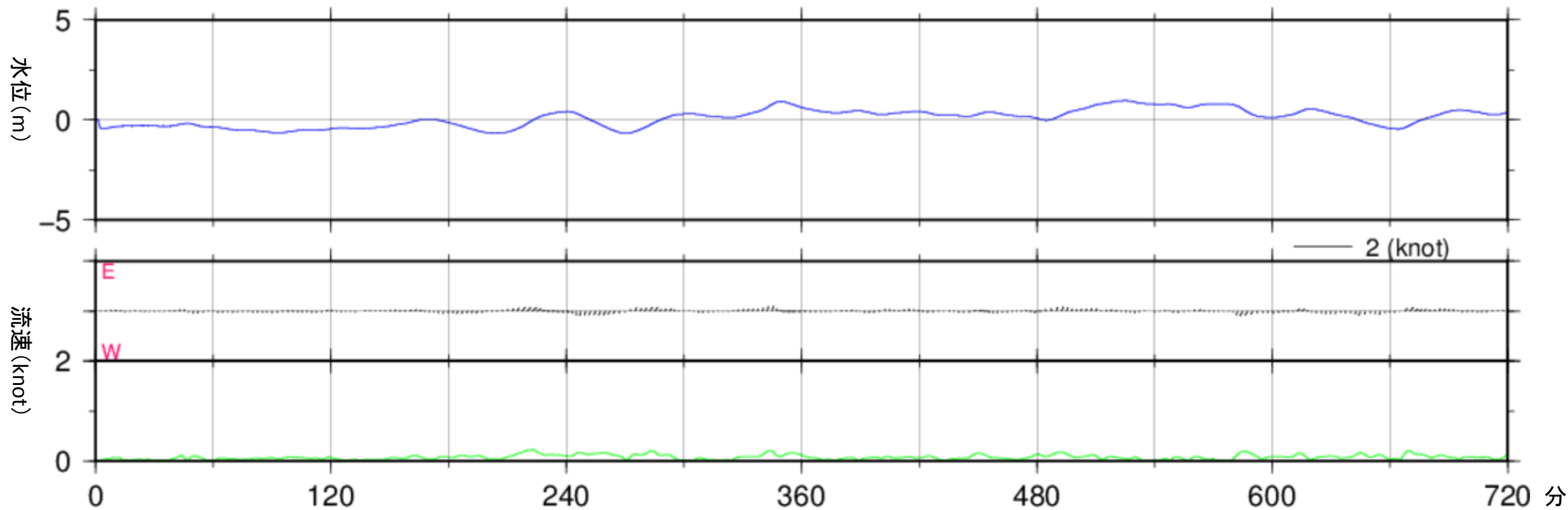
180分グラフ



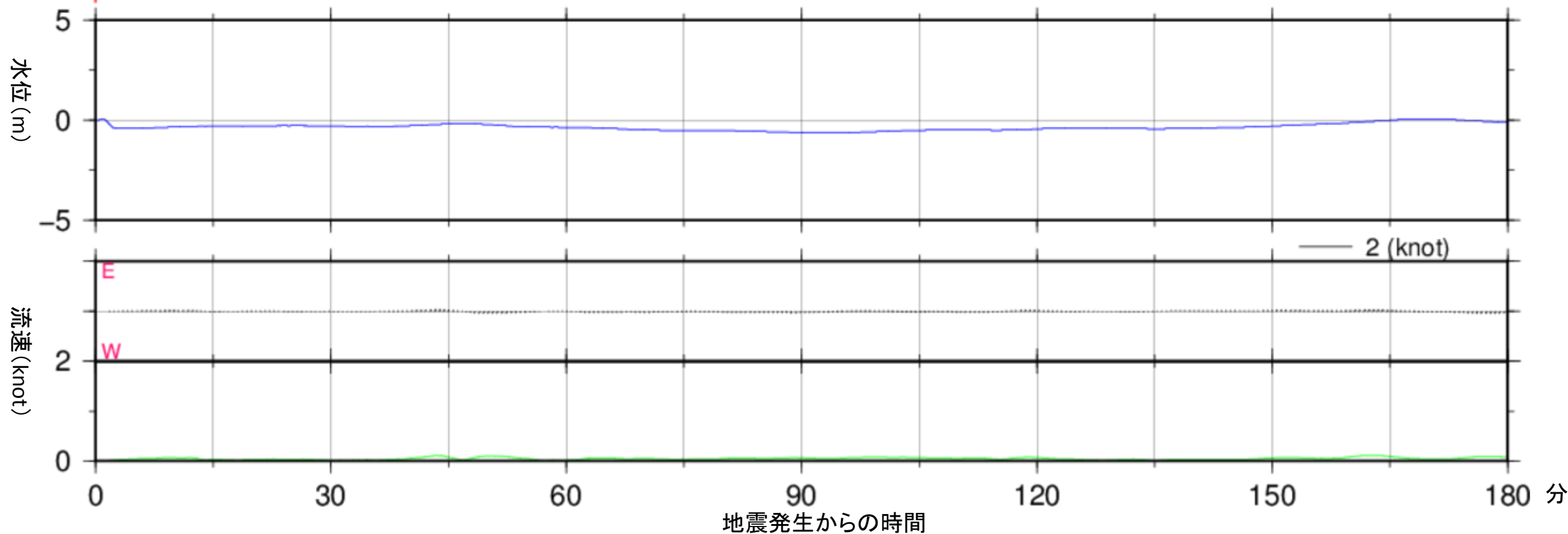
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 10

720分グラフ



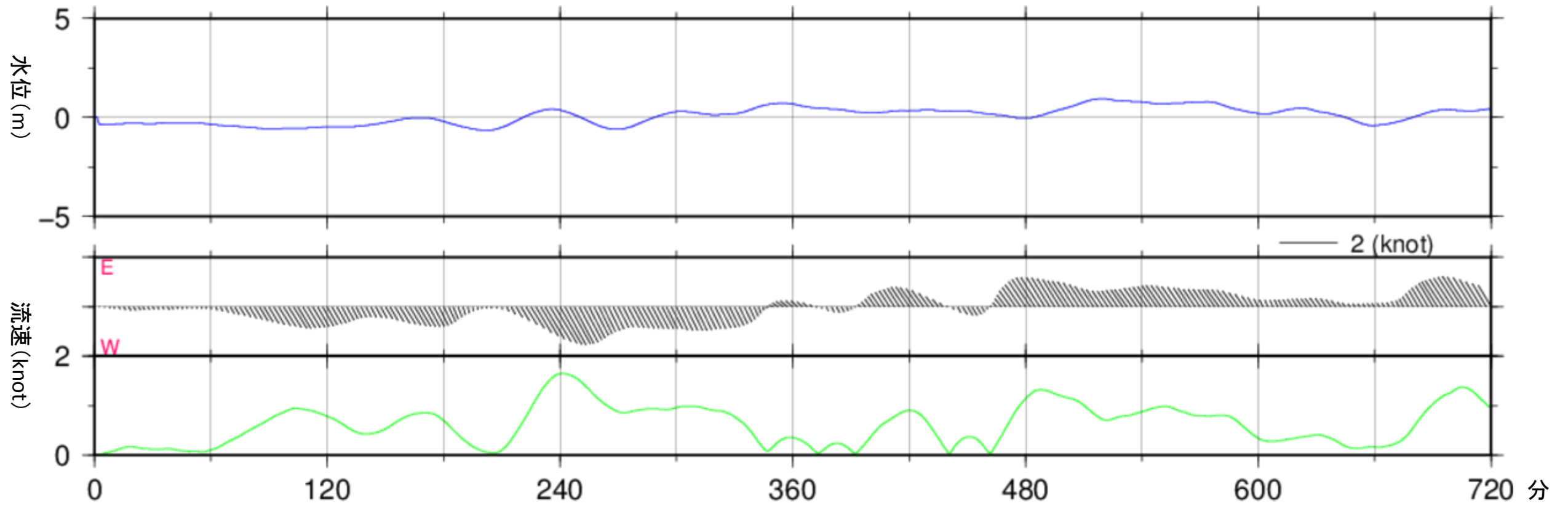
180分グラフ



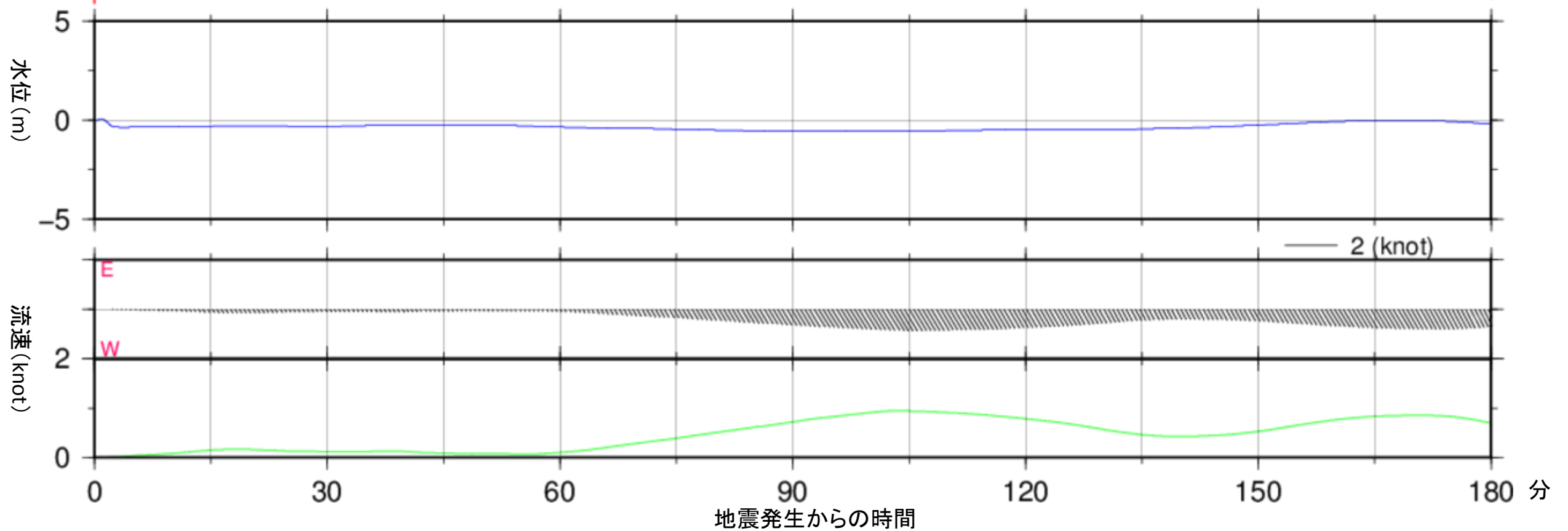
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 11

720分グラフ



180分グラフ

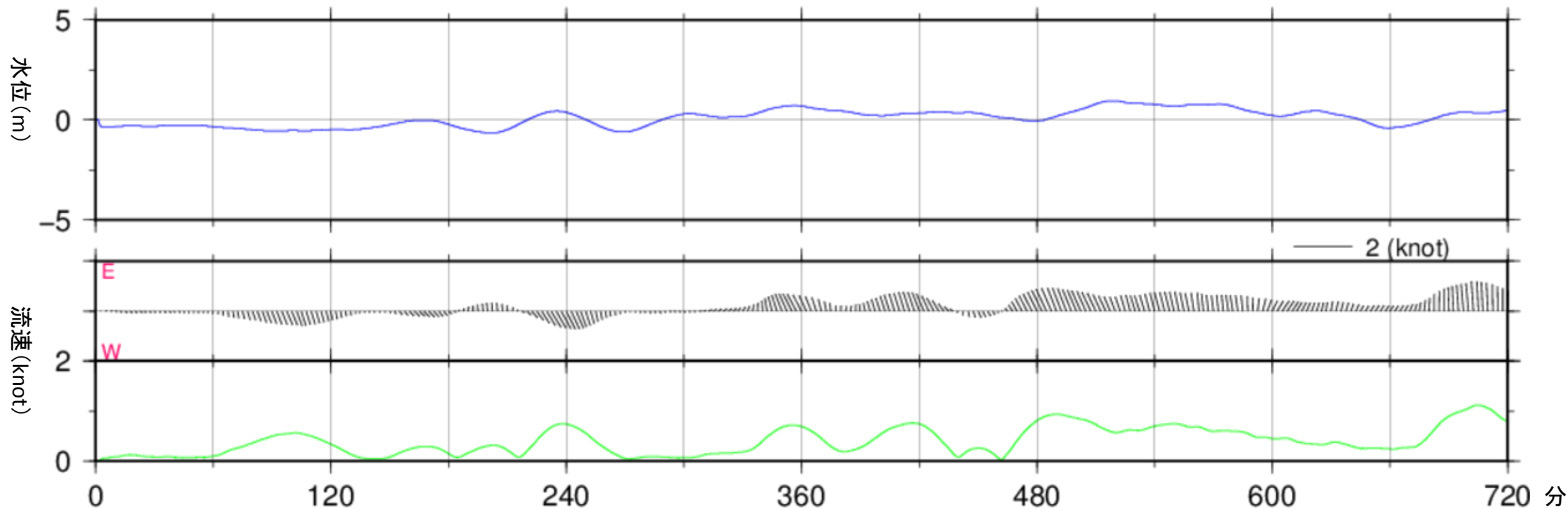


地震発生からの時間

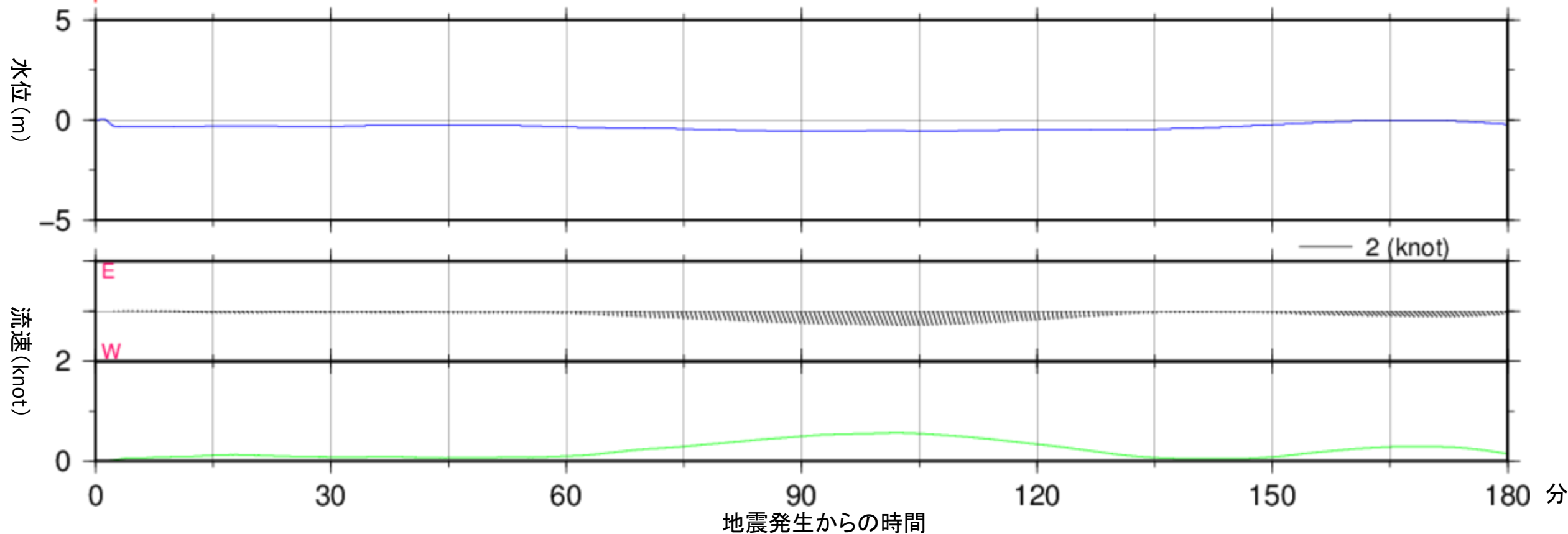
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 12

720分グラフ



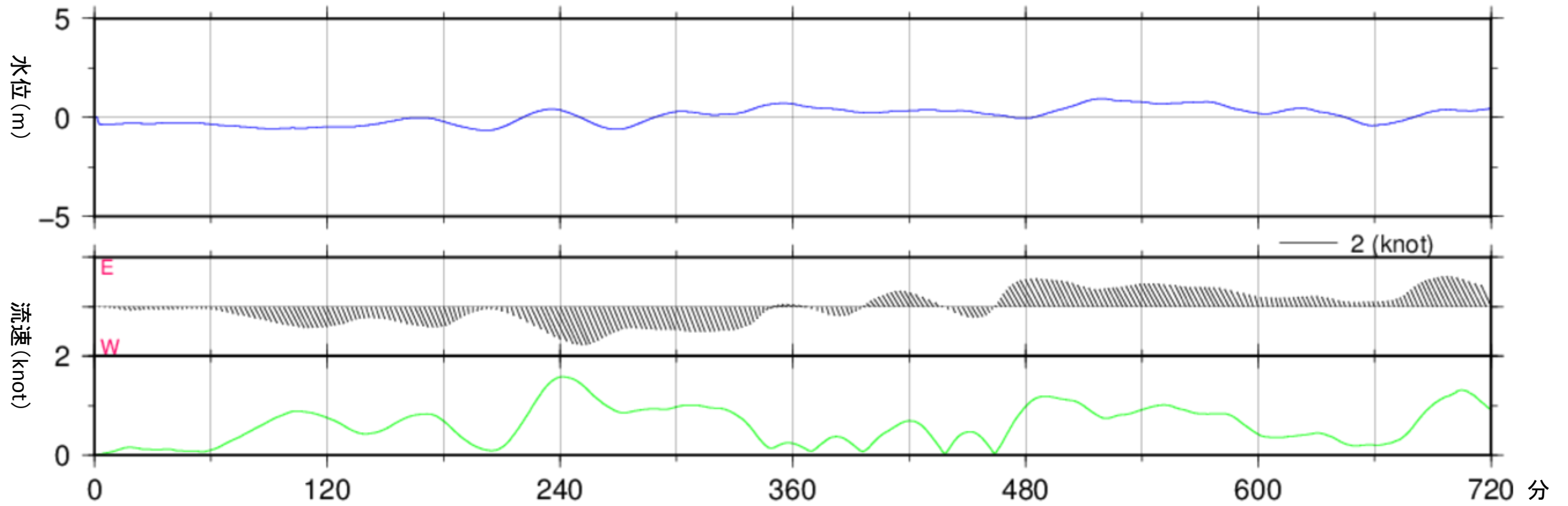
180分グラフ



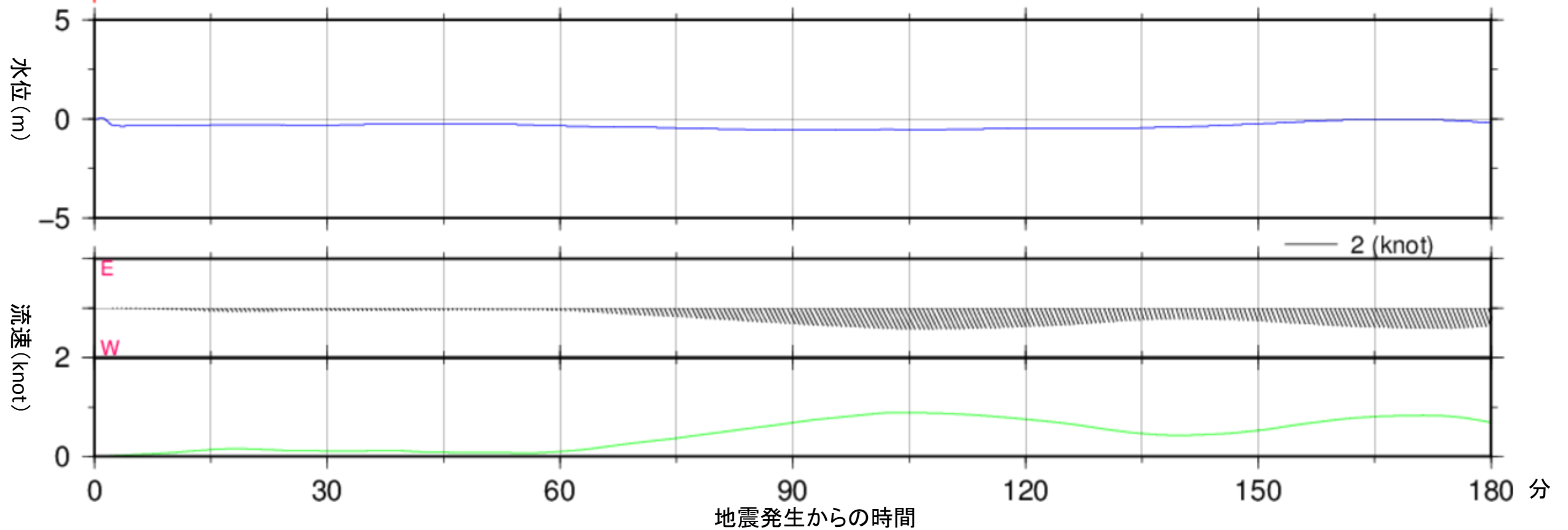
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 13

720分グラフ



180分グラフ

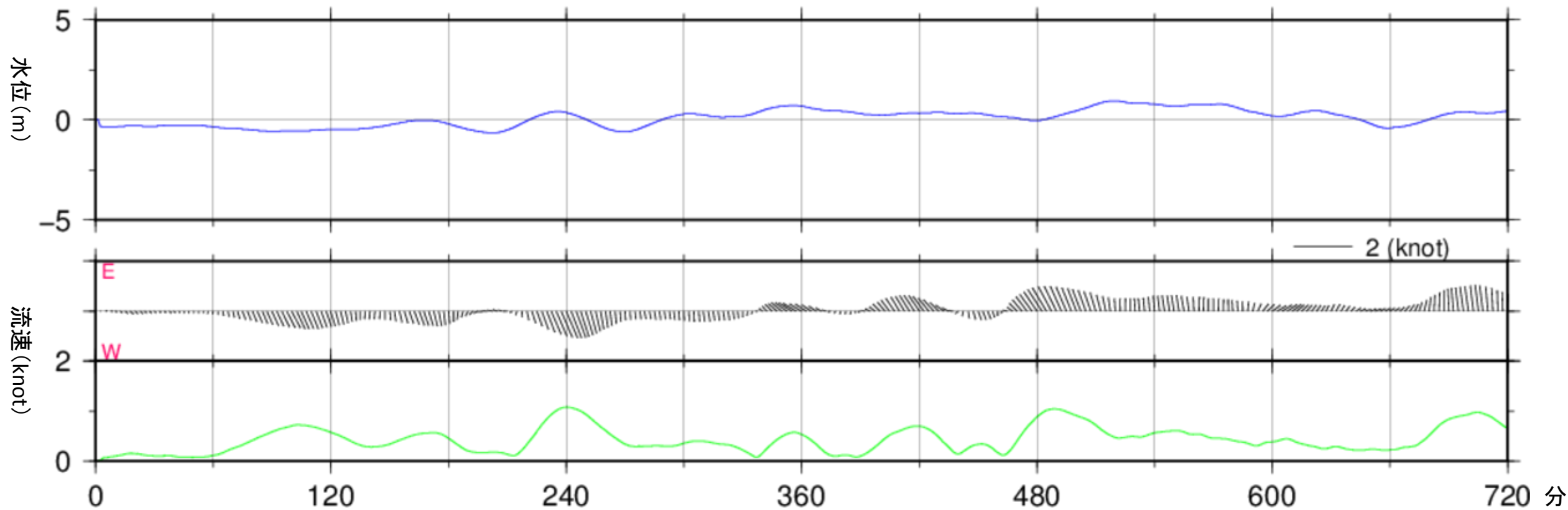


地震発生からの時間

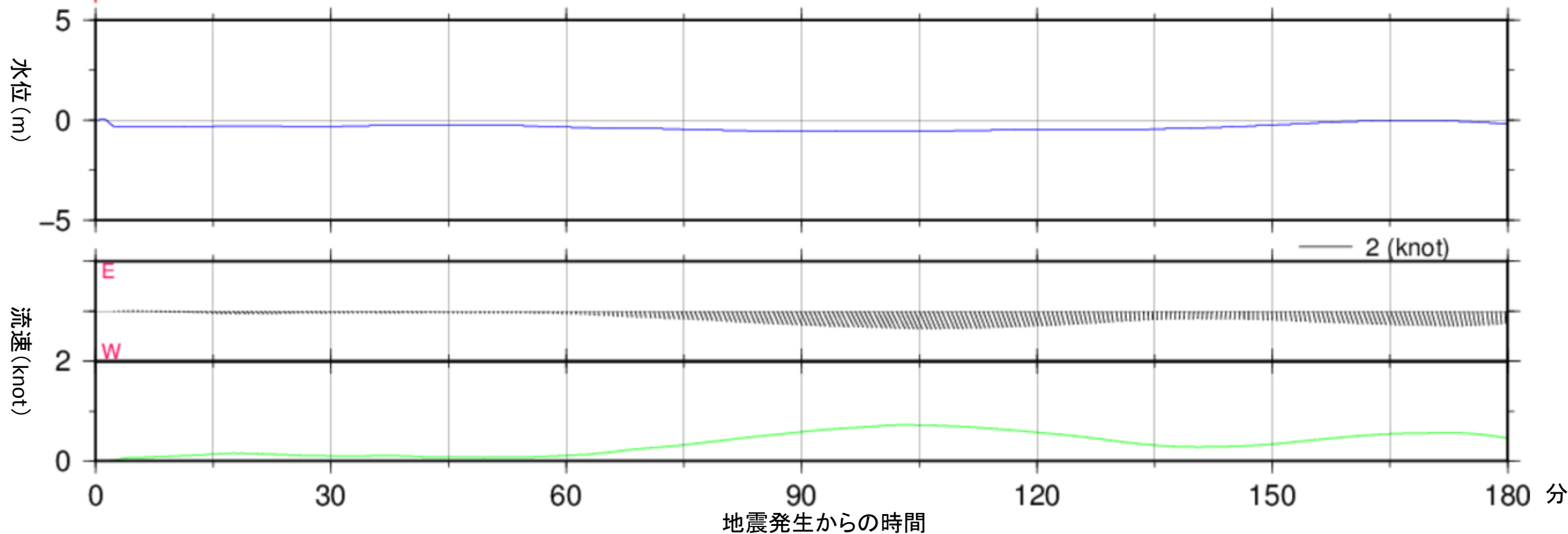
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 14

720分グラフ



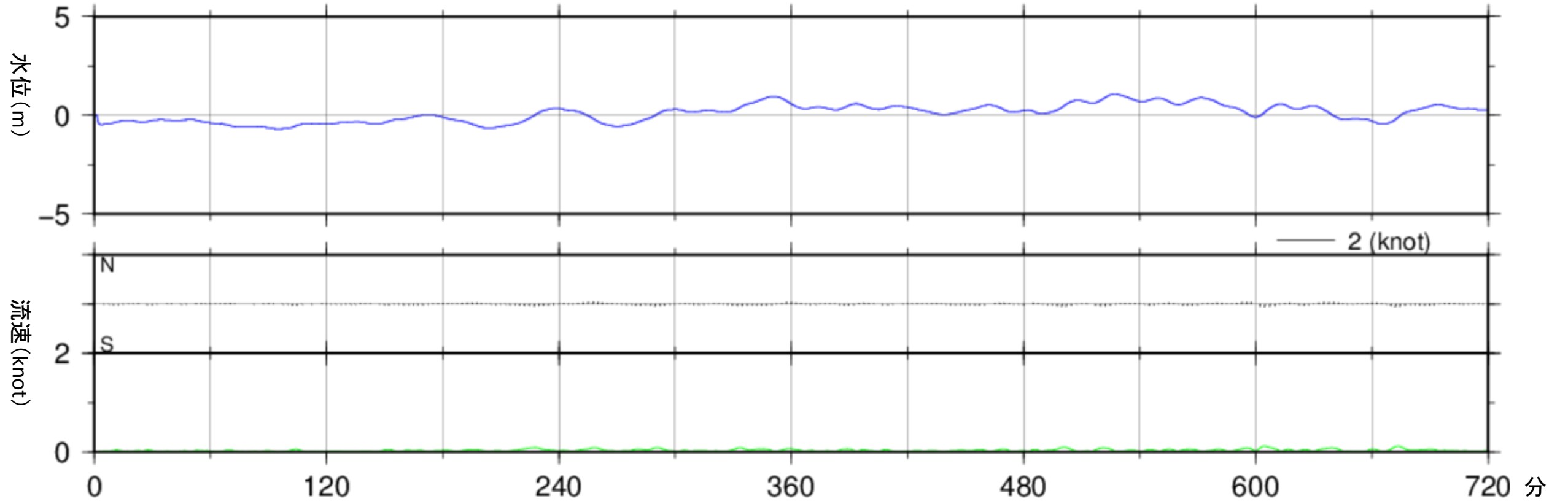
180分グラフ



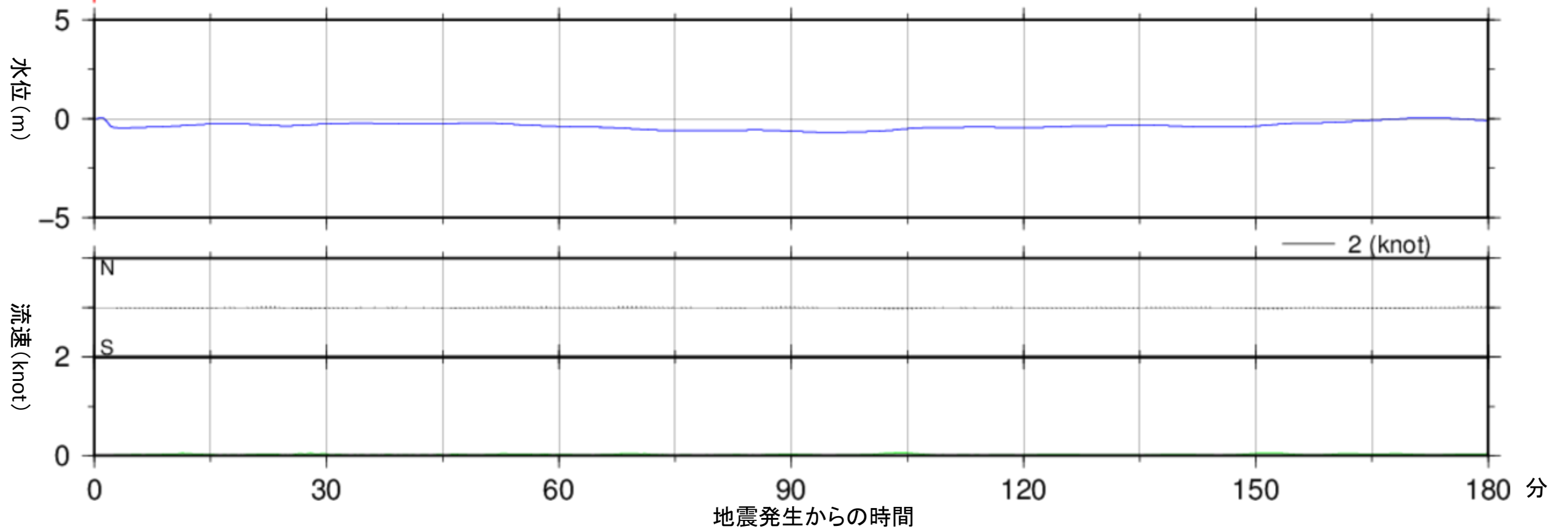
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 15

720分グラフ



180分グラフ



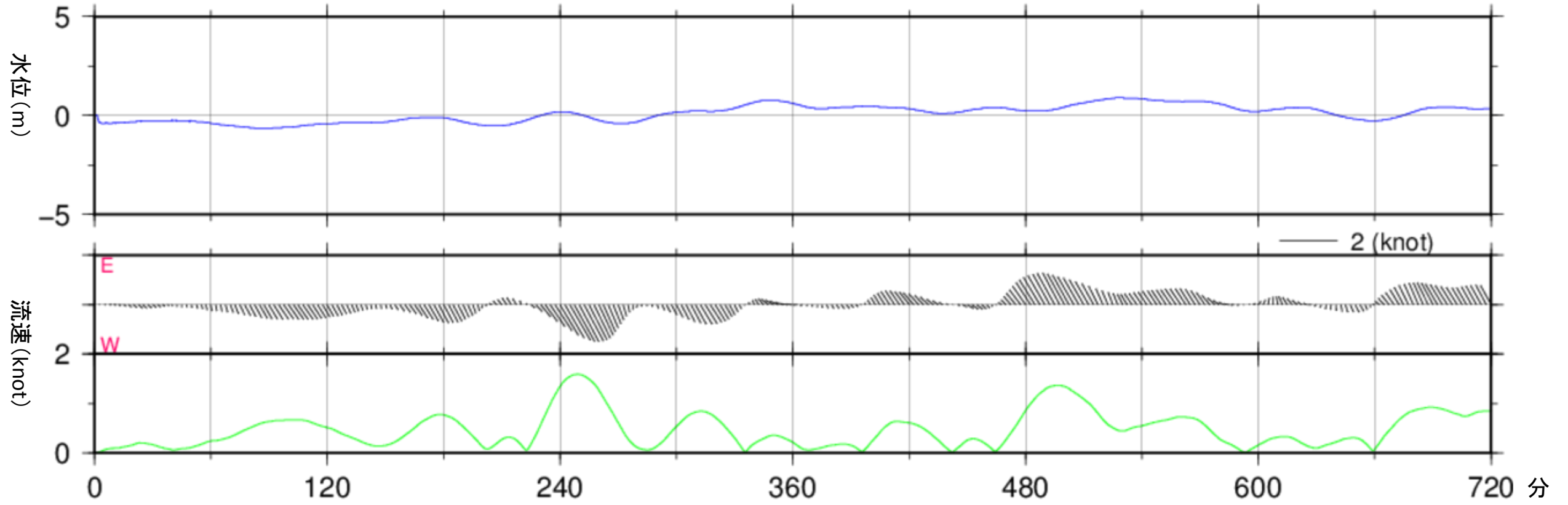
地震発生からの時間



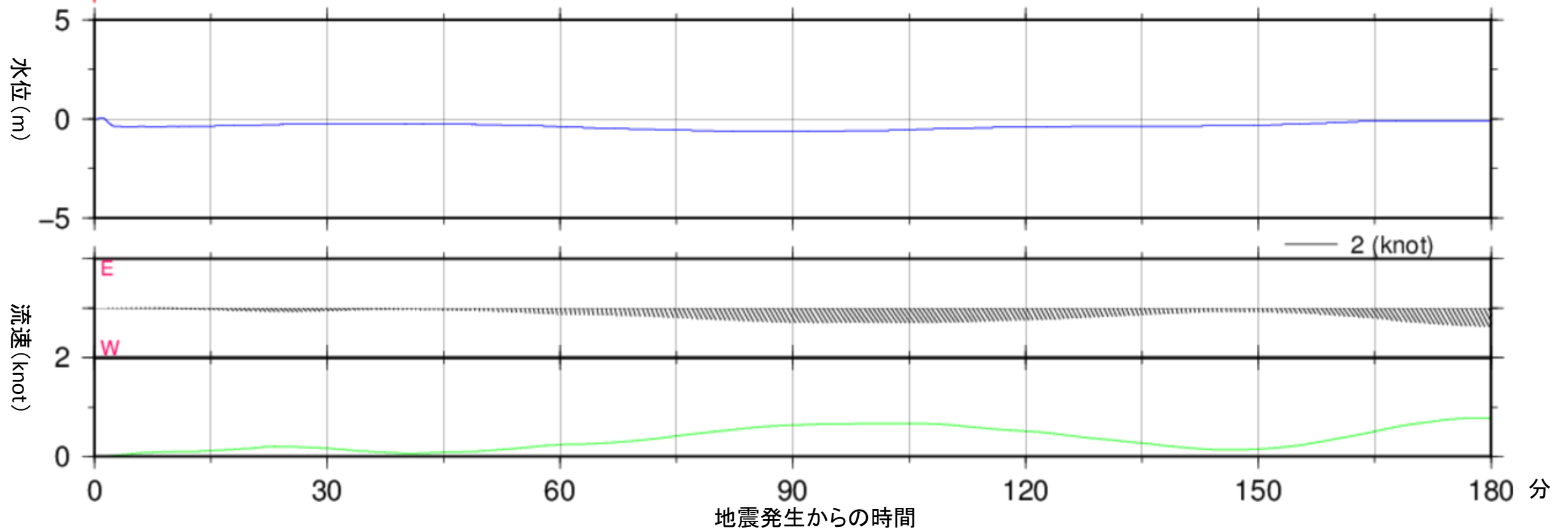
# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 16

720分グラフ



180分グラフ

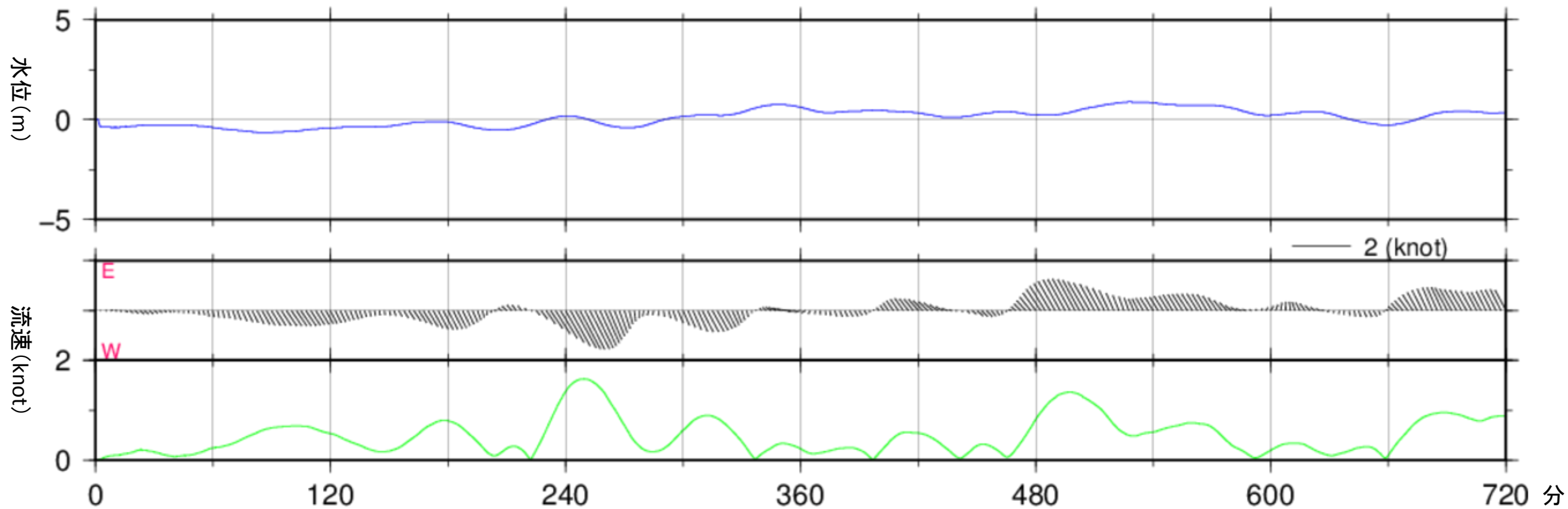


地震発生からの時間

# 経時変化図(干潮時、零位は最低水面)

地点 17

720分グラフ



180分グラフ

