

海岸保全施設高 試算結果一覧

	選定津波		施設高		
	既往最大	既往2位	施設高(H <sub>2</sub> ) 既往最大津波対応	施設高(H <sub>1</sub> ) 既往第2位津波対	施設高(H <sub>0</sub> ) 現施設計画高
平内海岸	東日本大震災 痕跡12.0 計算9.0	明治三陸 痕跡12.0 計算8.5	T.P.+14.0	T.P.+13.0	T.P.+12.0
久慈港海岸	明治三陸 痕跡15.0 計算13.1	東日本大震災 痕跡8.1 計算9.8	T.P.+11.5	T.P.+8.0	T.P.+7.3
野田海岸	東日本大震災 痕跡13.1 計算14.5	明治三陸 痕跡 - 計算14.2	T.P.+21.0	T.P.+18.0	T.P.+12.0
宇留部海岸	明治三陸 痕跡15.2 計算18.4	東日本大震災 痕跡24.0 計算18.9	T.P.+26.5	T.P.+23.0	T.P.+15.5
島の越海岸	東日本大震災 痕跡19.2 計算21.2 明治三陸 痕跡19.2 計算19.3	昭和三陸 痕跡8.5 計算7.3	T.P.+28.0	T.P.+11.5	T.P.+14.3
小本海岸	東日本大震災 痕跡20.2 計算16.8 明治三陸 痕跡17.3 計算15.5	昭和三陸 痕跡10.6 計算11.2	T.P.+23.0	T.P.+15.0	T.P.+13.3
田老海岸	東日本大震災 痕跡16.3 計算19.3	明治三陸 痕跡14.6 計算13.8	T.P.+31.5	T.P.+19.5	T.P.+10.0
宮古港海岸	東日本大震災 痕跡9.5 計算10.1	明治三陸 痕跡9.1 計算6.3	T.P.+14.0	T.P.+9.0	T.P.+8.5
大沢漁港海岸	東日本大震災 痕跡7.3 計算6.6	明治三陸 痕跡6.6 計算5.0	T.P.+12.0	T.P.+7.0	T.P.+6.6
山田漁港海岸	東日本大震災 痕跡7.0 計算6.9	明治三陸 痕跡6.6 計算6.7	T.P.+12.0	T.P.+10.0	T.P.+6.6
織笠漁港海岸	東日本大震災 痕跡8.8 計算8.0	明治三陸 痕跡4.4 計算7.2	T.P.+13.0	T.P.+9.5	T.P.+6.6
大槌海岸	東日本大震災 痕跡13.6 計算12.4	明治三陸 痕跡4.2 計算4.1	T.P.+25.5	T.P.+10.5	T.P.+6.4
釜石港海岸	東日本大震災 痕跡10.1 計算12.6	明治三陸 痕跡5.4 計算5.2	T.P.+14.5	T.P.+6.0	T.P.+4.0
越喜来海岸	東日本大震災 痕跡15.7 計算14.3 明治三陸 痕跡13.4 計算13.9	昭和三陸 痕跡5.6 計算10.0	T.P.+15.5	T.P.+11.5	T.P.+7.9
大船渡港海岸	東日本大震災 痕跡10.4 計算8.9	明治三陸 痕跡5.5 計算5.9	T.P.+13.5	T.P.+9.0	T.P.+3.4
高田海岸	東日本大震災 痕跡14.0 計算13.6	想定宮城 痕跡 - 計算6.4	T.P.+21.5	T.P.+11.5	T.P.+5.5

※ 試算条件

- ・余裕高1.0mを考慮し、50cm単位で切り上げ
- ・河口は水門で締切
- ・湾口防波堤のある海岸は、現在の計画で整備
- ・野田海岸、田老海岸は、第一線堤での必要高を試算