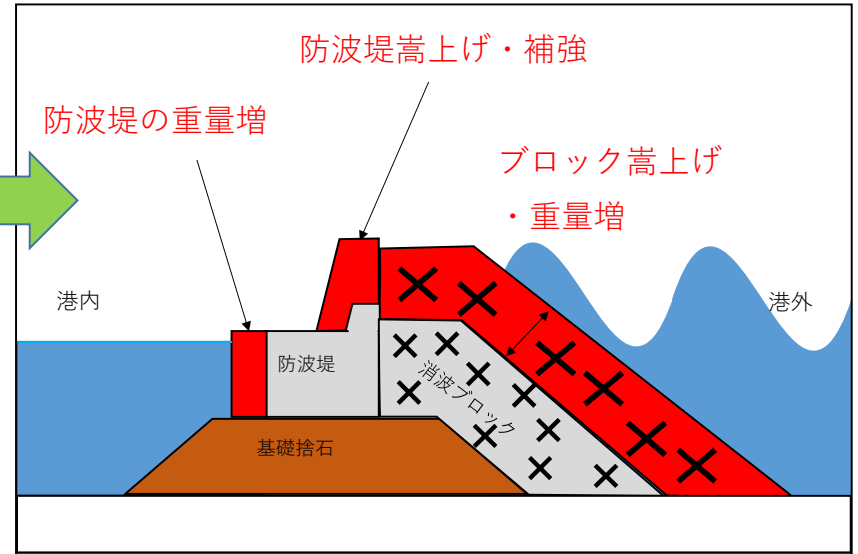
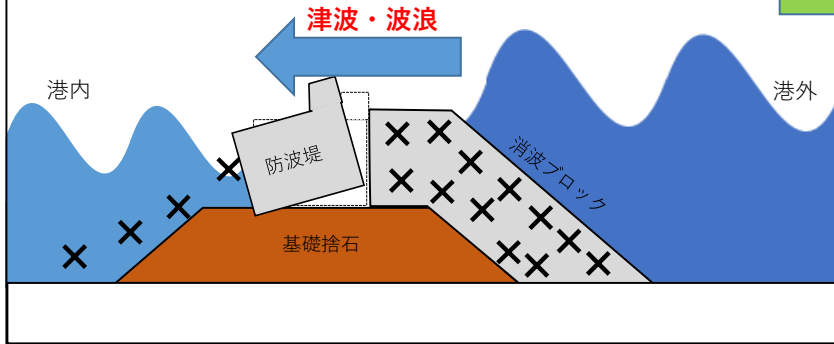


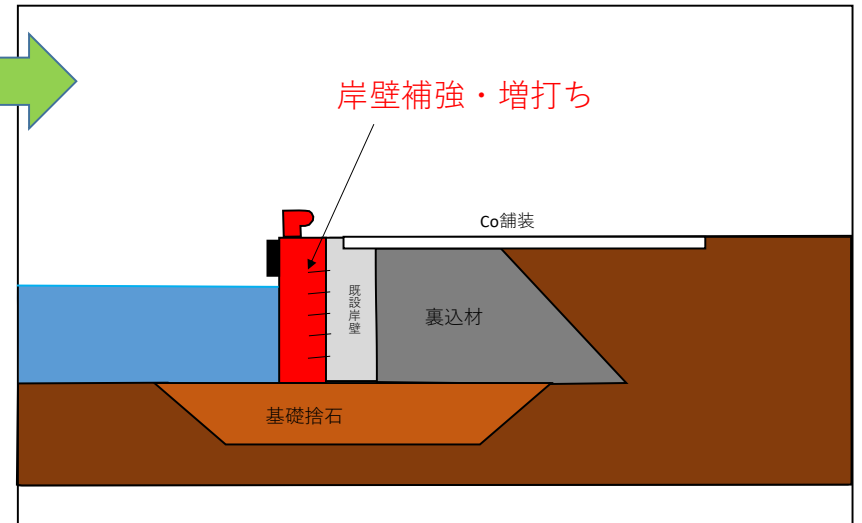
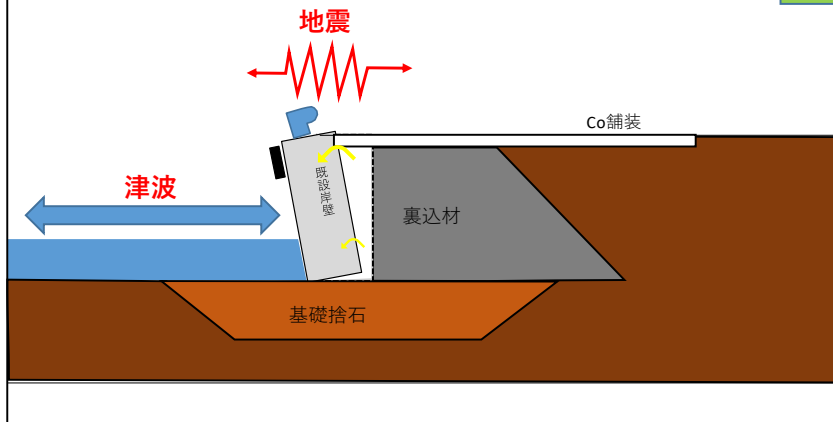
漁港施設機能強化事業（耐震・耐波浪・耐津波対策のイメージ）

波浪・津波・地震により、
消波ブロックの飛散や防波堤本体の倒壊等が生じる。
→ 港内の水面が波の影響を受け易くなる（静穏度の悪化）。
波浪・津波により、
港内の航路や泊地へ消波ブロックが飛散する。
→ 漁船の入出港に支障を来す。



防波堤断面

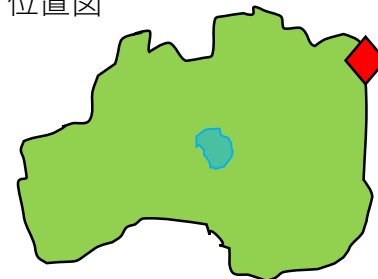
地震や津波により、岸壁が倒壊する。
→ 漁船が接岸できなくなる。



岸壁断面

漁港施設機能強化事業 釣師浜漁港（第2種：新地町）

位置図



釣師岸壁<耐震・耐津波>
岸壁改良工

凡 例

- 過年度に実施
- 当該年度に実施
- 次年度以降に実施

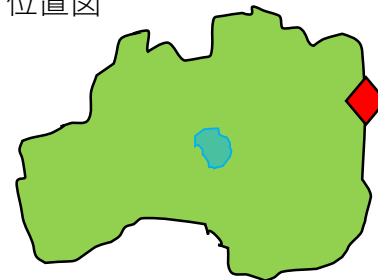
南防波堤<耐津波・耐波浪>
消波ブロック据付
※消波ブロックは製作済

第二北防波堤
<耐津波・耐波浪>

※記載している事業内容は、当初の予定であり、年度途中で変更することもあります。

漁港施設機能強化事業 真野川漁港（第2種：南相馬市）

位置図



物揚場<耐震、耐津波>

南防波堤<耐震、耐津波、耐波浪>
消波ブロック製作・据付

凡 例

- 過年度に実施
- 当該年度に実施
- 次年度以降施工

※記載している事業内容は、当初の予定であり、年度途中で変更することもあります。