

- 航空写真の判読や、土木学会海岸工学委員会調査グループの現地調査等を精査した結果、石川県珠洲市、能登町及び志賀町の3市町において、合計約190haの津波による浸水を確認。特に浸水範囲の広い珠洲市における浸水深は、約4mに達したと想定。
- 今回の津波による浸水範囲や浸水深は、津波浸水想定（想定最大規模）と比較して小さい。詳細は今後検証。
- 宝立正院海岸、三崎海岸等の7海岸（石川県管理）において、堤防護岸の損壊等を確認。
- 被災施設の復旧にあたっては、国土交通省・国総研による石川県への技術的支援を強化。

### 今回の浸水範囲と津波浸水想定（抜粋）

津波浸水想定（H29設定）  
 浸水範囲：黄色の範囲まで  
 浸水深：5 - 10m  
 最大津波高：15m  
 到達時間（最短）：1分未満

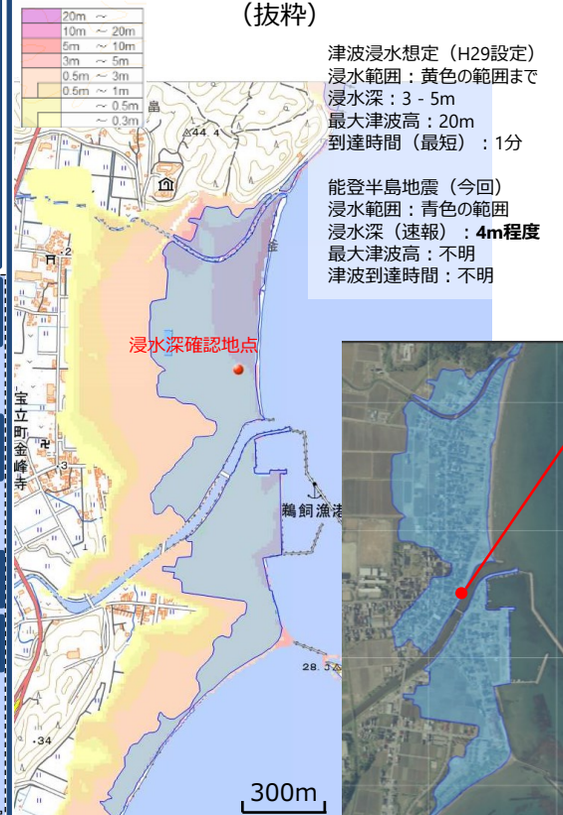
能登半島地震（今回）  
 浸水範囲：青色の範囲  
 浸水深（速報）：2m程度  
 最大津波高：不明  
 津波到達時間：不明



### 今回の浸水範囲と津波浸水想定（抜粋）

津波浸水想定（H29設定）  
 浸水範囲：黄色の範囲まで  
 浸水深：3 - 5m  
 最大津波高：20m  
 到達時間（最短）：1分

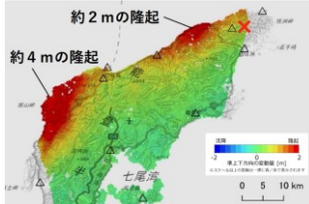
能登半島地震（今回）  
 浸水範囲：青色の範囲  
 浸水深（速報）：4m程度  
 最大津波高：不明  
 津波到達時間：不明



### 津波による浸水被害



### 施設被害



珠洲市 三崎町～宝立町  
 浸水面積 約106ha