

## 全69漁港のうち60漁港が被災

### ①地盤隆起が顕著な地域

- ・地盤隆起が顕著な輪島市、珠洲市の16漁港のうち、13漁港について陸揚げ機能を回復。復旧方針が決まった11漁港について本復旧に順次着手。
- ・狼煙漁港（狼煙地区）においては直轄代行工事により一部泊地の浚渫工事を完了し、避難機能を一部回復（令和6年9月）。岸壁の仮復旧工事（切り下げ工事）により陸揚げ機能が一部回復（令和7年3月）。R8年度までの復旧完了を目指す。

### ②地盤隆起のない地域

- ・地盤隆起のない地域では、44漁港全ての漁港で陸揚げが可能。順次本復旧工事に着手し、着手後概ね3年間（R9年度まで）で復旧工事の完了を目指す。

#### 大沢漁港（輪島市）



仮復旧事例：泊地の掘り込み、船揚場の前出しにより、陸揚げ作業が可能となった。

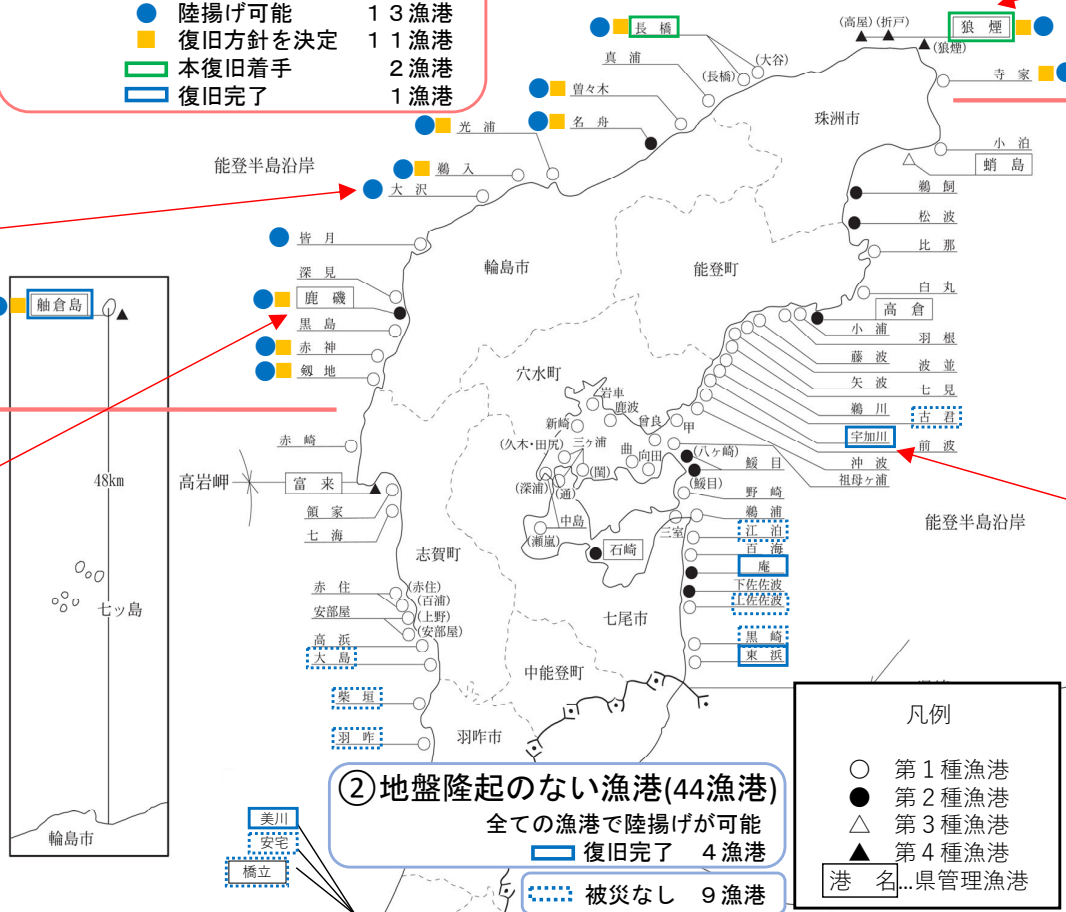
#### 鹿磯漁港（輪島市）



仮復旧事例：物揚場、船揚場の前出しにより、陸揚げ作業が可能となった。

#### ①地盤隆起が顕著な漁港(16漁港)

- 陸揚げ可能 13漁港
- 復旧方針を決定 11漁港
- 本復旧着手 2漁港
- ▭ 復旧完了 1漁港



#### ②地盤隆起のない漁港(44漁港)

- 全ての漁港で陸揚げが可能
- ▭ 復旧完了 4漁港
- ⋯ 被災なし 9漁港

#### 凡例

- 第1種漁港
- 第2種漁港
- △ 第3種漁港
- ▲ 第4種漁港
- 港名...県管理漁港

#### 狼煙漁港（珠洲市）【直轄代行工事】



仮復旧事例：岸壁の切り下げを行い、陸揚げ作業が可能となった。

#### 宇加川漁港（穴水町）



復旧が完了し、漁港内の全ての施設が利用可能となった。