### 浸水深30cm到達時間予測図(最大クラス)(直島町①)

# 岡山県 浸水深30cm到達時間 0~10分未満 10~30分 30~60分 60~90分 90~120分 120~180分 180分以上

1:25,000 「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである(承認番号 平成24情複、第930号)」

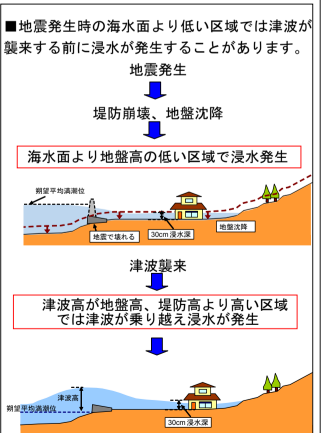
#### 図面番号 29/40



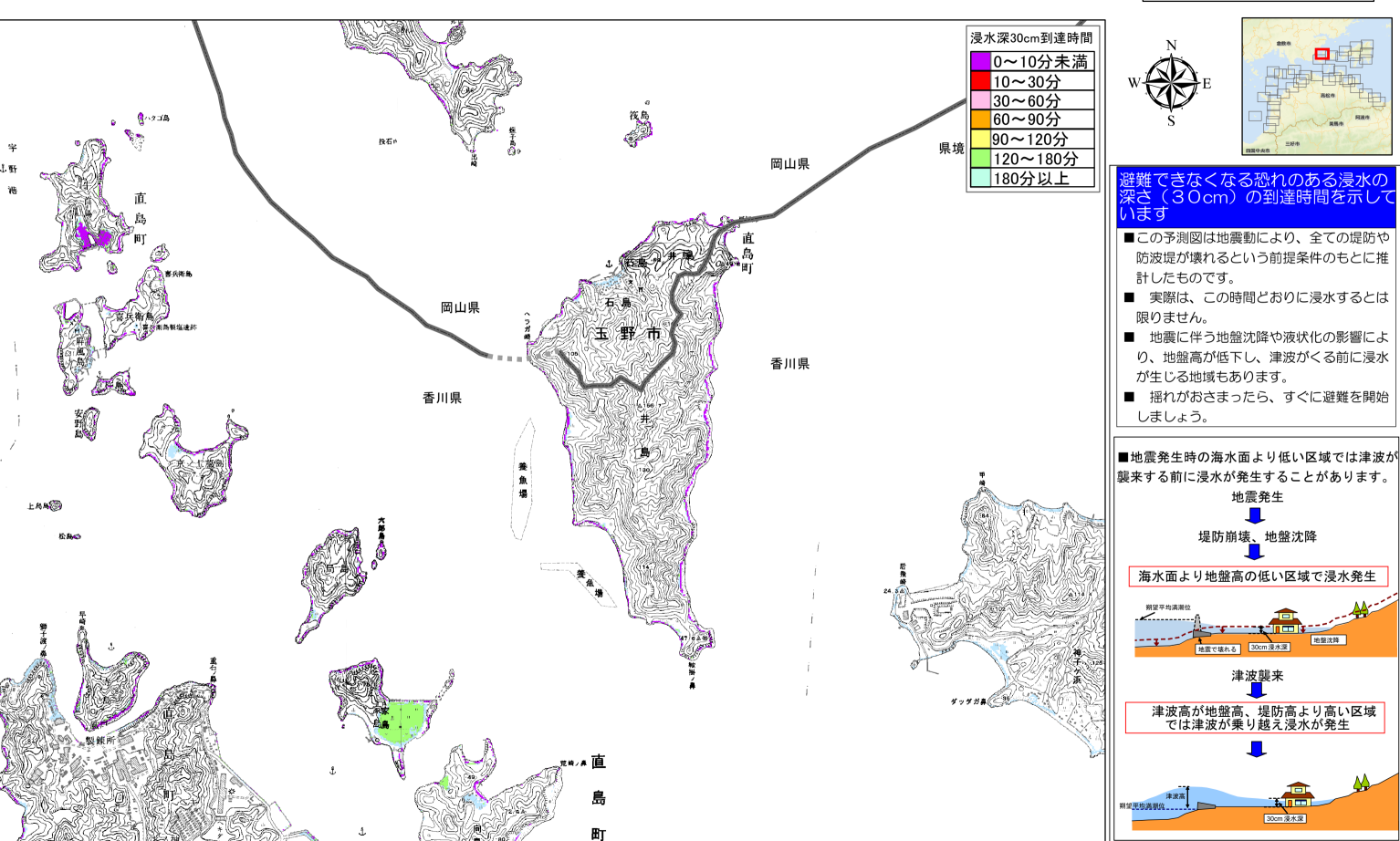


# 避難できなくなる恐れのある浸水の深さ(30cm)の到達時間を示しています

- ■この予測図は地震動により、全ての堤防や 防波堤が壊れるという前提条件のもとに推 計したものです。
- 実際は、この時間どおりに浸水するとは 限りません。
- 地震に伴う地盤沈降や液状化の影響により、地盤高が低下し、津波がくる前に浸水が生じる地域もあります。
- 揺れがおさまったら、すぐに避難を開始 しましょう。



## 浸水深30cm到達時間予測図(最大クラス)(直島町②)



1:25,000 「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである(承認番号 平成24情複、第930号)」

図面番号 30/40

