

# 2 四国の道路の課題



## 途切れている高規格道路

■地震による津波の予想浸水箇所の多くで、高規格道路等が未整備



宇和島市  
最大津波高(13m)

高知市  
最大津波高(16m)

香南市  
最大津波高(15m)

安芸市  
最大津波高(16m)

海陽町  
最大津波高(21m)

阿南市  
最大津波高(16m)

黒潮町  
最大津波高(34m)



※津波浸水想定箇所  
 徳島県:2012年10月31日「徳島県津波浸水想定公表について」から部分抽出  
 香川県:2013年 3月31日「香川県地震・津波被害想定(第一次公表)」から部分抽出  
 愛媛県:2013年 6月10日「愛媛県地震被害想定調査結果第一次報告について」から部分抽出  
 高知県:2012年12月10日「【高知県版第2弾】南海トラフの巨大地震による震度分布・津波浸水予測について」から部分抽出  
 最大津波高  
 2012年8月29日 内閣府「南海トラフの巨大地震による津波高・浸水域等(第二次報告)及び被害想定(第一次報告)について」から部分抽出

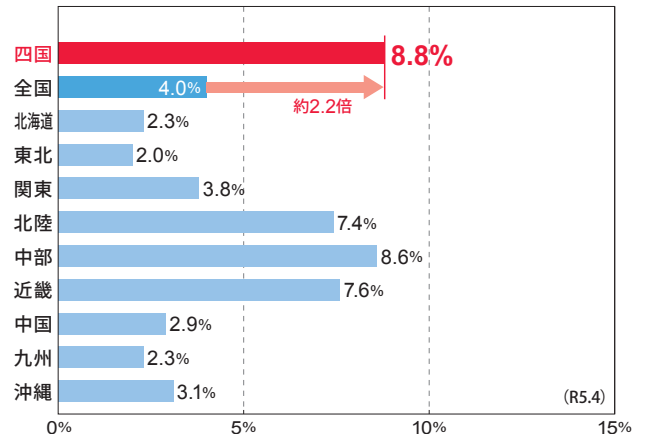
## 直轄国道の事前通行規制区間率

■四国には事前通行規制区間が多く、その割合は全国ワースト1位



徳島県 国道32号

■直轄国道における事前通行規制区間率



※直轄国道における事前通行規制区間率:直轄国道の全道路延長に対する異常気象時に通行止めになる事前通行規制区間の延長の割合