

あきししもやま あなない
国道55号安芸市下山～穴内に津波避難誘導標識を
設置（お知らせ）

東南海・南海地震が発生した場合、高知県の太平洋沿岸では、広範囲に渡り津波が来襲し、甚大な被害が発生すると予想されています。

土佐国道事務所で管理している国道55号においても津波により大きな被害を被ることが予想されています。

土佐国道事務所では、国道利用者の方々が国道を利用して速やかに安全な場所に避難できるよう、安芸市下山～穴内の間（延長12.5km）に誘導標識を試行的に設置することとしました。

今回の試行にあたっては、高知県及び安芸市の関係者等で構成する「土佐国道管内地震・津波対策検討委員会」（委員長：高知大学 大年 邦雄教授）において誘導標識に関する検討を行い、安芸市の国道をモデル地区として津波避難誘導標識等を試行するものです。

標識等の試行設置後、当該区間の道路利用者を対象にアンケート調査を実施し、今後の本格実施に向けた改善策等を検討することとしています。

平成21年7月 1日

国土交通省 四国地方整備局 土佐国道事務所

問い合わせ先

土佐国道事務所





TEL 088-884-0359

○（管理）副所長 はらだやすし 原田 康 内線（205）

管理第一課長 きもと まもる 木本 護 内線（431）

○主な問い合わせ先

津波避難誘導標識一覧表

種類	津波浸水想定区域標識	津波注意標識	津波注意シート		津波避難標識
			浸水想定区間内 L=12.0km	浸水想定区間外 L=0.5km(大山岬付近)	
寸法	縦1.5m * 横3.0m	縦0.7m * 横0.7m	縦0.4m * 横0.2m		縦0.5m * 横1.2m
表示内容	 <p>・試行区間の始まりと終わりを表示</p>	 <p>・想定浸水深を表示</p>	 <p>・想定浸水深を表示</p>	 <p>・路面海拔を表示</p>	