

# 道路管理/施設管理/災害対応

## 道路管理

道路を保全し、安全性の確保と交通の円滑化を図るため、道路の維持管理や修繕、道路占用等の許認可事務などを行っています。



パトロール



路面清掃



路面維持



道路照明ランプ交換



雪害対策

## 施設管理

道路管理施設を健全な状態で管理するため、定期的な点検と補修等を行っています。



橋梁点検(1回/5年)



トンネル点検(1回/5年)



防災点検(1回/年)

### ■橋梁補修



補修前



補修後

### ■防災対策



対策前



対策後

## 災害対応

著しい降雨や地震等により発生した、被災箇所の応急復旧作業を行います。また、災害時において迅速な対応を行えるよう、日頃より訓練を実施しています。



応急復旧作業



応急復旧作業



訓練(災害時車両移動訓練)

# 冬期の道路管理

## 冬期の道路管理の概要

山陰は山陽にくらべて冬期に降雪が多く、特に山間部では積雪の恐れがあり、冬期の交通確保は中山間地域の重要な課題の一つでもあります。国道9号は積雪寒冷地【雪寒地域】も通過しており、降雪、凍結、圧雪、なだれ等の現象によって生じる障害を防止するため除雪・防雪対策を行います。

雪寒地域とは、下記条件の両方又はどちらかの地域に属する所で、浜田河川国道事務所管内は雪寒地域に該当する所があります。

**雪寒地域**：2月の積雪の深さの最大値の累年平均(過去5年以上の間における平均)が50cm以上の地域

**寒冷地域**：1月の平均気温の累年平均が0℃以下の地域



津和野町内での一般国道9号除雪作業



# 冬期の道路管理

## 大雪時の除雪作業のための通行規制（予防的通行規制区間）

浜田河川国道事務所が管理している道路のうち、冬期に大型車等の立ち往生車両が発生する恐れが高い4区間を「予防的通行規制区間」に指定して、大雪時には通行止めを行い、集中的な除雪により、立ち往生車両の発生を防止します。

その他の区間においても、降雪状況等により通行止めを行う場合があります。



江津市内での立ち往生状況



津和野町内での立ち往生状況



# 道路の安全確保

## 道路の事前通行規制

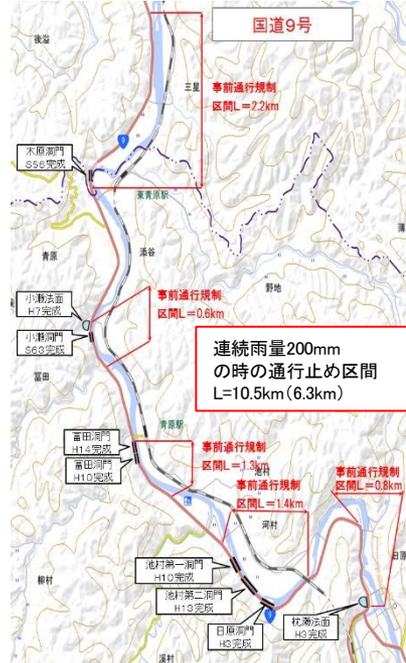
異常気象時(長雨や豪雨、台風による暴風雨等)において、実際に道路のり面の崩壊や落石等の災害が発生していなくても、道路通行者の安全確保のため、事前通行規制として通行止めを行うことがあります。

浜田河川国道事務所管内は、山陰道(浜田バイパス東口～久城IC)、国道9号(益田市神田町三星～鹿足郡津和野町枕瀬)において、雨量に応じて事前通行規制を行います。

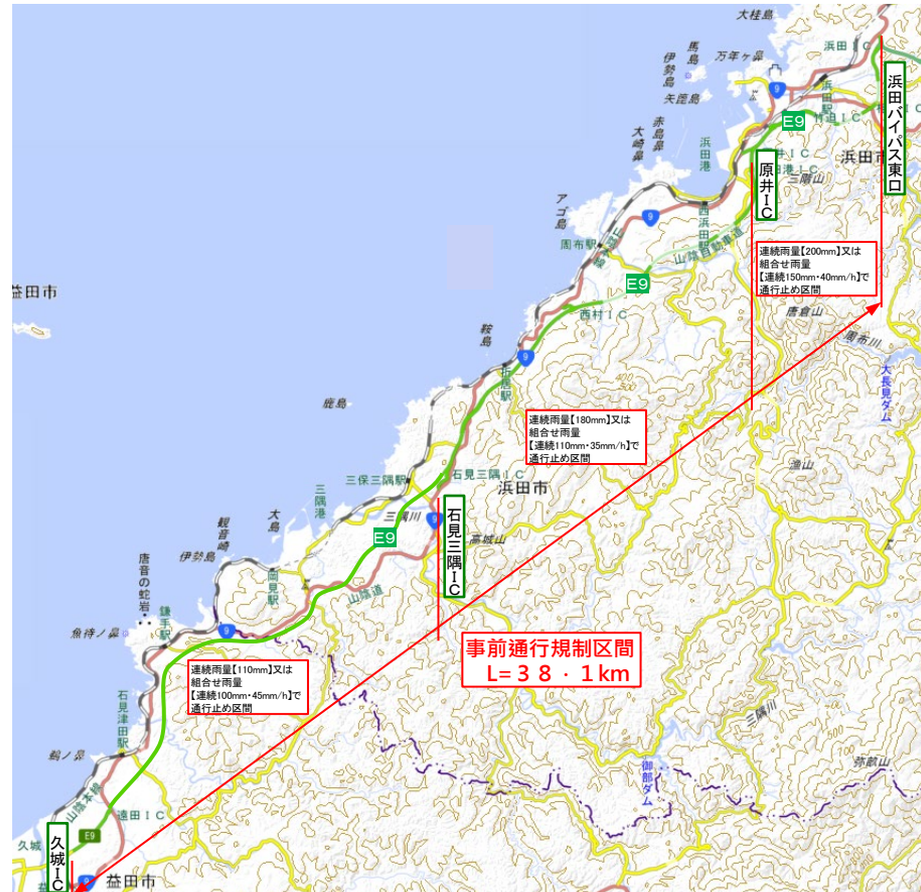
### ■ 事前通行規制区間位置図



### ■ 津和野町国道9号事前通行規制区間



### ■ 山陰道事前通行規制区間



※国土地理院(電子国土WEB)を複製したものである。

### ■ 過去の事前通行規制の実績 合計14回

昭和60年6月23日	時間不明(津和野町)
昭和60年7月6日	4:30～ 7:30(津和野町)
平成5年9月4日	8:15～14:40(津和野町)
平成7年7月3日	2:00～14:40(津和野町)
平成9年7月27日	10:30～翌日19:00(津和野町)
平成25年6月20日	5:10～ 8:30(津和野町)
平成25年7月28日	13:25～18:00(津和野町)
平成29年7月5日	8:00～13:40(山陰道)
令和3年8月9日	6:50～17:00(山陰道)
令和3年8月9日	8:45～18:05(津和野町)
令和3年8月14日	18:20～翌日5:00(津和野町)
令和6年11月2日	8:00～15:40(津和野町)
令和6年11月2日	8:30～15:40(山陰道)
令和7年8月7日	4:55～9:55(山陰道)