

2020年度の雪氷期における取組み

2020年11月25日
 中日本高速道路株式会社
 定例記者会見 資料3-1

◆一般道を含めた道路ネットワークの確保(関係機関とのさらなる連携強化)

- 大雪時において、国・県・市町村の道路管理者および警察などで構成する**関係機関の冬期情報連絡室を立ち上げ、連携を図る**

◆大雪時の予防的な通行規制の実施

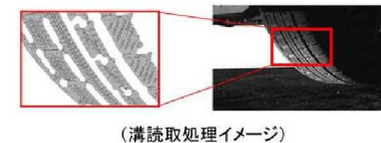
- 気象予測や自力走行不能車両の発生状況を踏まえ、滞留車両が多数発生する前に通行止めをおこない、集中除雪を実施することでトータルの**通行止め時間の最小化を図る**



《冬用タイヤ自動判別システムの設置例》

◆冬用タイヤ自動判別システムの試行導入

- 冬用タイヤチェックの**厳密化と作業の効率化**(配置人員の削減)、**渋滞の削減**(チェック時間の短縮)を図る



(溝読取処理イメージ)

◆除雪体制の強化

- ハード対策を拡充**し、監視強化を図る

設備	2020年度の追加箇所数
CCTVカメラ	65
溶液散布装置	11



《CCTVカメラ》



《溶液散布装置》

2020年度の雪氷期における取組み

◆ 気象予測を参考に、降雪の3日ほど前から大雪に関する事前情報を提供

- ・大雪の気象予測が発表された場合は **大雪に関する事前情報を提供**

◆ ドライビングウェザーによる情報提供

- ・休憩施設に立ち寄られたお客さまが手軽に雪道情報を入力できる「ドライビングウェザー（休憩施設に設置した雪道情報専用端末）」で **情報を提供**



◀ドライビングウェザー情報提供内容例▶

◆ 冬用タイヤ装着などの広報

- ・12月から3月までの間、当社管内の **AMラジオ8局でのラジオCMによる情報提供**
- ・当社管内の高速道路上での利用履歴がある **スマートフォンユーザーへ、広告配信を活用して冬用タイヤ装着やチェーンの携行などを呼び掛け**
- ・ **当社公式WEBサイトやSNSなどを活用し、安全走行のための情報を提供**

路線	地域	01月	02月	03月
01 北陸道	富山県	12-18	19-24	0-4
	福井県	12-18	19-24	0-4
	滋賀県	12-18	19-24	0-4
	岐阜県	12-18	19-24	0-4
041 東海北陸道	富山県	12-18	19-24	0-4
	岐阜県	12-18	19-24	0-4

◀大雪事前広報▶

●月●日●時頃から北陸道で大雪の予報が出ています。
関西～新潟の移動は中央道・上信越道のご利用をお勧めします。

詳細は当社WEBサイトをご覧ください。
c-nexco.co.jp
2016年03月19日 18:16

◀SNS▶