

“有事”の備えは“平時”から



平成30年2月福井県の大雪における
TEC-FORCE派遣



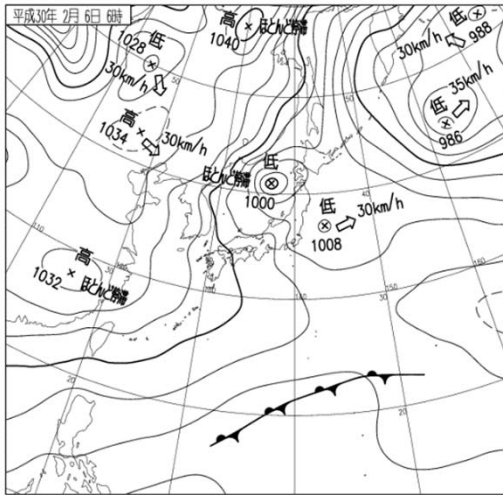
国土交通省中部地方整備局

平成30年2月3日からの降雪等に係る被害状況

2月3日(土)から8日(木)にかけて強い冬型の気圧配置が続き、上空5000メートル付近でマイナス30度以下の強い寒気(平年より10度以上低い)に広く覆われました。

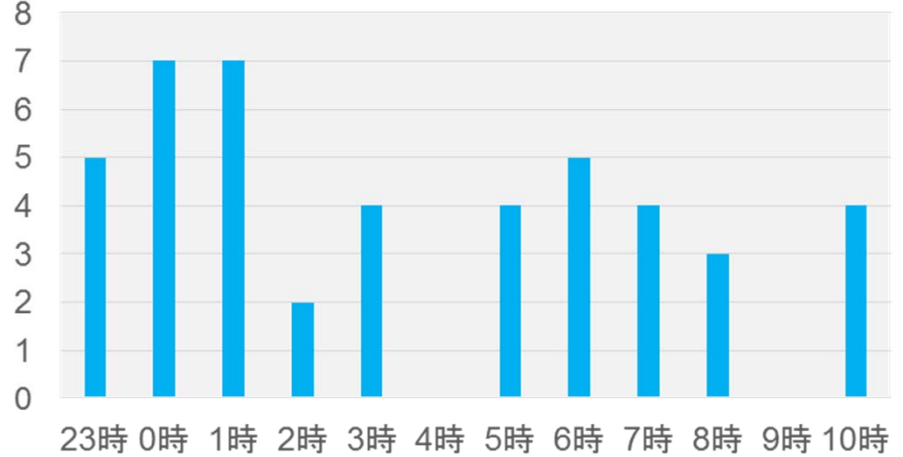
北日本から西日本にかけての日本海側を中心に断続的に雪が降り、福井県福井市では昭和56年(1981年)の豪雪(196センチ)以来37年ぶりに積雪が140センチを超えるなど大雪となり、国道8号では最大1,500台以上の滞留車両が生じました。

地上天気図(2月6日(火)6時



時間降雪量
cm/時

国道8号(熊坂)降雪量



積雪の状況



災害対策(除雪作業)支援の概要

平成30年2月3日からの豪雪に対し、中部地方整備局は除雪車両等14台を福井県に派遣し、国道8号及び県道、市道の除雪作業を実施しました。

2月8日～2月17日の計10日間の作業を実施し、最大1,500台以上生じた積雪による滞留車両は、2月9日午前1時に解消しました。

除雪作業活動位置図

<除雪車両>除雪トラック3台、ロータリ除雪車1台、小形除雪車6台、除雪ローダー3台、ブ라우付き薬剤散 布車1台

2/16
坂井市内県道を中心に除雪
(岐阜国道事務所:ロータリ除雪車)

2/9~2/12
あわらし市道を中心に除雪
(岐阜国道事務所:ロータリ除雪車)

2/9~2/11
坂井市道を中心に除雪
(岐阜国道事務所:ショベルローダ)

2/9~2/13
国道8号の歩道及び
福井市道を中心に除雪
(高山国道事務所:小形除雪車)
(飯田国道事務所:小形除雪車)
(岐阜国道事務所:ショベルローダ)

鯖江市道を中心に除雪
2/12~2/13
(飯田国道事務所:小形除雪車、小型ショベルローダ)
2/13~15
(岐阜国道事務所:ロータリ除雪車)

国道8号線
通行止め区間 L=約24km
(2/6 11:00~2/9 05:00)
車両滞留 最大約1500台

2/7~2/8 直轄管理 国道8号
車両滞留解消・通行止め解除に向け活動

凡例

- 国道8号線
- 地域支援除雪箇所
- 行政境



福井県鯖江市 住民の方への
状況聞き取り(2月13日)



福井県あわらし市 市道の除雪作業
(2月10日)

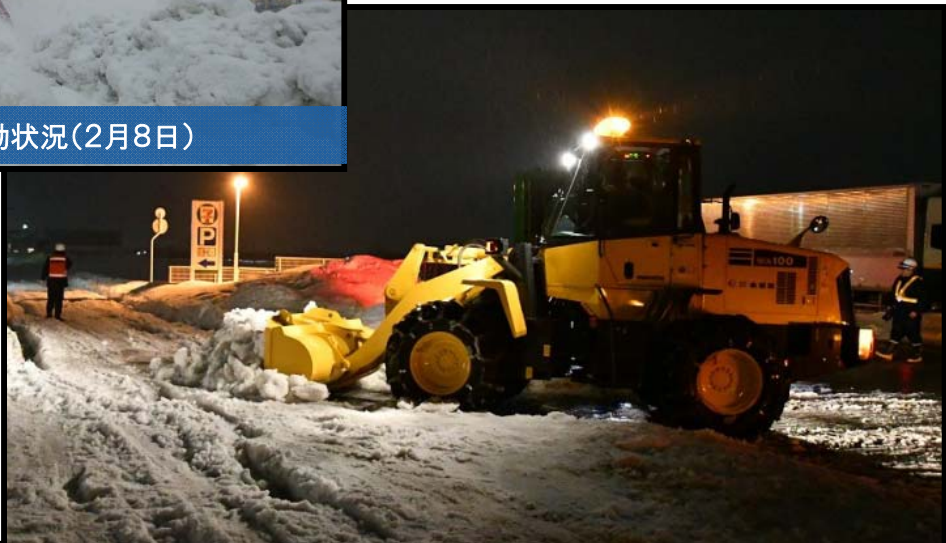
現地での除雪にあたり、自治体職員や地域住民から意見、要望を聞き取りつつ作業を行いました

除雪作業の状況

中部地方整備局は、計14台の除雪機械を派遣し、迅速な除雪作業を実施しました



福井県福井市 ローリー除雪車の活動状況(2月8日)



福井県坂井市 除雪ローダーの活動状況(2月10日)



福井県鯖江市 小形除雪車の活動状況(2月13日)



福井県福井市 除雪トラックの活動状況(2月8日)

平成29年度の広報の取組を一部ご紹介します！

企画部

i-Construction女性技術者体験セミナーを初開催！

女性が活躍できる魅力的な建設現場の推進と普及を目的として、「i-Construction女性参加セミナー」を開催しました！このセミナーでは、女性技術者(中部地整職員31名、建設会社4名)が、建設機械メーカーの協力のもと、ICT施工の最新技術についての講義と、ICT建設機械の模擬操作体験を行いました。

○開催日:平成29年7月12日、18日、20日

○参加者:女性技術者35名【中部地整職員31名、建設会社職員4名】

○場 所:コマツIoTセンター



【女性技術者からの意見】

- ・ICT施工が普及すれば、丁張りや、測量機器を持って現場内を走り回る作業など力作業が省力され、女性が建設現場で活躍できる機会が増えると実感。
- ・女性の働き手を確保するために、i-Constructionの魅力をたくさん発信すべき！

河川部

おりがわダム ライトアップを開催

ダムの役割や効果などへの理解を深め、関心を持ってもらうために約10年ぶりにライトアップを実施しました！

- ★2日間来場者数410名(例年12月のひと月分の来場者に相当)
- ★個人のSNSに写真がUPされるなどたいへん反響がありました！



ライトアップの様子



記念品を配りました



道の駅イルミネーション

来場されたみなさんの様子



地元有志によるサンタクロース

道路部

インフラ技術者の卵である豊橋技術科学大学生が特殊な移動足場による浜名大橋のメンテナンス工事を間近で体感しました！

国道1号浜名バイパスは完成後約40年が経過しており、現在長寿命化のメンテナンス工事を行っています。将来のインフラ施設の新設・管理を担う豊橋技術科学大学の学生のみなさんに橋梁補修工事を間近で体験してもらう現場見学会を開催しました！

日時:平成29年10月27日(金)13時30分～15時

場所:浜名大橋 国道1号浜名バイパス

参加者:豊橋技術科学大学 建築・都市システム学系の学生 約10名

【現場位置図】

浜松市西区舞阪町地先 国道1号(浜名バイパス)



学生達は高さ約35mの作業場所に上がって特殊な移動式の足場を見学したり、「打音検査」を体験しました。

浜名大橋の概要

橋梁632m 最大支間長240m
完成 昭和53年(上り線・下り線)
橋種:PC5径間連続ラーメン橋
海上部は浜名湖と太平洋を結ぶ航路

工事概要

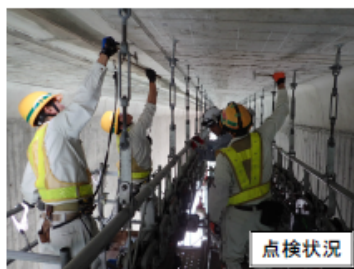
移動式足場を設置し、断面修復、ひび割れ補修などを行っています



見学会の概要

- ・移動式足場の設置状況や足場上での作業状況を見学 (①、②)
- ・工食用足場にのぼり、橋桁下面の損傷状況の見学 (②)
- ・橋梁点検の方法について学習 (②、③)

※点検ハンマー等を用いて打音検査等を体験して頂きます



【学生の声】
打音での検査は大変な作業。
建築物の維持管理を研究しているの
で勉強になった

港湾空港部

「四日市・いなばポートライン」4月1日(日)に開通

～四日市港臨港道路(霞4号幹線)の愛称が「四日市・いなばポートライン」に決定～

四日市港臨港道路(霞4号幹線)(霞ヶ浦地区～みえ川越IC付近)が、4月1日(日)17時に開通の運びとなりました。これを記念して、開通式を行います。

開通に先駆けて、同臨港道路が広くPRし地域の皆様に親しみや愛着を持って頂けるよう公募していた愛称については、「四日市・いなばポートライン」と決定しました。

<愛称の公表式の開催>

- ・日時：平成30年2月7日(水)10:30～10:45
- ・場所：四日市港ポートビル 展望展示室 うみてらす14
- ・応募期間：平成29年10月2日～平成29年11月30日
- ・応募総数：419件
- ・選定方法：愛称選定委員会5名による選定

<開通式典の案内>

- ・日時：平成30年4月1日(日)10:30～15:00
- ・場所：四日市港霞ヶ浦ふ頭
- ・内容：開通式典 10:30～ セレモニー 11:30～ ウォーキング 12:30～



授賞式の様子



愛称は
四日市・いなばポートラインです！

営繕部

建築を学ぶ学生が建設現場を体験

～岐阜地方・家庭裁判所大垣支部の工事現場において現場見学会を開催～

営繕部では現在岐阜県大垣市丸の内にある「岐阜地方/家庭裁判所大垣支部」の敷地内において新庁舎の建設工事を行っています。

公共建築月間のイベントとして建築を学ぶ学生のみなさんに**公共建築について広く理解してもらうため、また現場に対する興味や関心を更に深めてもらうため**見学会を行いました！

<現場見学会の概要>

- ★日 時:①平成29年10月12日(木)14:00～15:30
②平成29年11月 1日(水)14:00～16:00
- ★場 所:岐阜地方・家庭裁判所大垣支部(岐阜県大垣市丸の内1-22)
- ★参加者:①岐阜市立女子短期大学生活デザイン学科 学生25名
②岐阜工業高等専門学校建築学科 学生41名
- ★内 容:○建物の内部見学 ○女性技術者や先輩技術者(卒業生)との意見交換会 ○体験学習 など



現場見学、体験学習の状況



意見交換会の状況



参加者皆さんによる集合写真

-1-

中部地方整備局の取り組みを広く知っていただくために情報発信を行っていきます



国土交通省中部地方整備局 広報戦略室
〒460-8514 名古屋市中区三の丸2-5-1 名古屋合同庁舎2号館
Tel:052-953-8515 Fax:052-953-8516