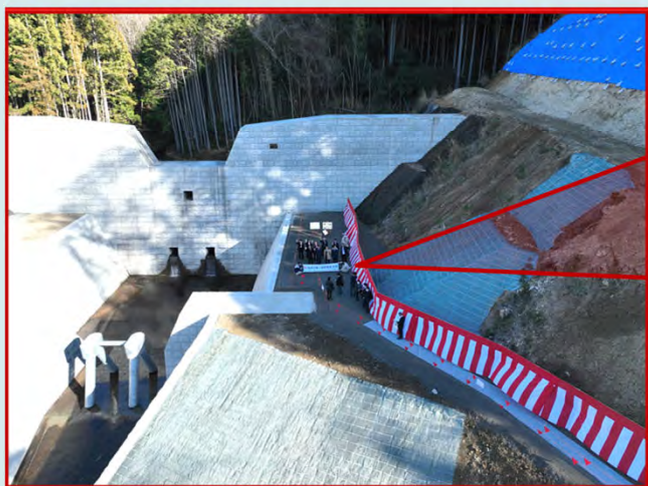


# 松沢川第1砂防堰堤の完成式を開催！



1月11日(水)

「松沢川第1砂防堰堤の完成式」を開催

土石流対策で整備を進めてきた「松沢川第1砂防堰堤」の完成式を「クリーンセンターいず」にて伊豆市と共同で開催しました。(静岡県伊豆市)

【沼津河川国道事務所】

# 国道42号 紀宝熊野道路中心杭打ち式を開催！ 地域と一体となって事業を推進！



1月14日(土)

国道42号 紀宝熊野道路中心杭打ち式を開催

国道42号紀宝熊野道路の中心杭打ち式を御浜町中央公民館で開催しました。式では、御浜町ジュニアバンドが演奏で会場を盛り上げるなど、終始和やかな雰囲気のもとで行われました。(三重県御浜町)

【紀勢国道事務所】

# 国道1号藤枝バイパス潮トンネル着工式を開催！



田沼魁太鼓育成会による演奏



地元の子ども達も加わった鍬入れ

子ども達は、鍬入れならぬ  
スコップ入れを行いました！

1月21日(土)

国道1号藤枝バイパス潮トンネル着工式を開催

国道1号藤枝バイパス潮トンネル着工式を地元自治会長などの関係者約60名ご臨席のもと開催しました。田沼魁太鼓育成会の演奏から始まり、葉梨こども園の子ども達も加わった鍬入れが行われ、事業への多くの期待の声を頂きました。

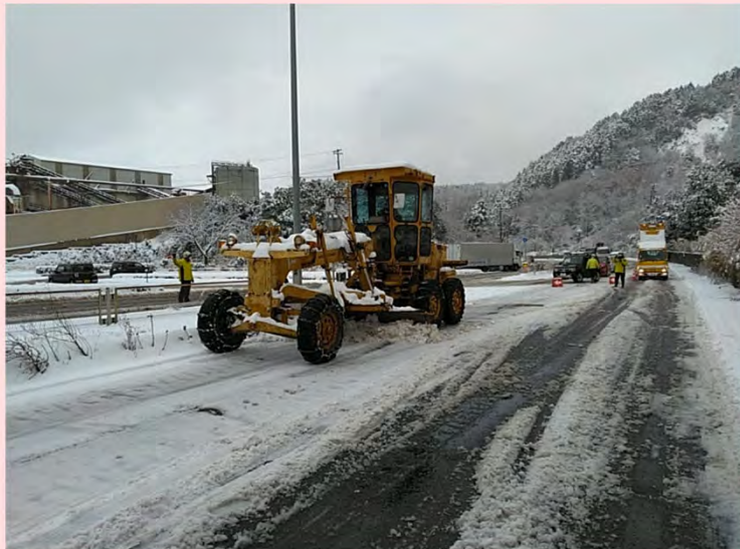
(静岡県藤枝市)

【静岡国道事務所】

# クリスマス寒波の大雪により国道19号で集中除雪を実施！ ご協力ありがとうございました！



通行止めの様子



除雪作業の様子

12月24日(土) 早朝～終日  
国道19号で大雪対応により集中除雪を実施

大雪対応により名古屋国道事務所と連携して国道19号では並行する中央道と同時通行止めを行い、岐阜県多治見市から愛知県春日井市にかけて集中除雪を実施し大規模な交通障害の発生を防止することができました。道路利用者の皆様のご理解・ご協力に感謝いたします。(岐阜県多治見市など)

【多治見砂防国道事務所】

# 大雪により管内路線の除雪を実施！ ご協力ありがとうございました！



国道19号除雪



国道153号除雪



国道19号は大雪による交通障害のおそれがあるため通行止めとしました



国道19号通行規制

1月24日(火)～25日(水)  
飯田国道事務所管内路線の大雪対応を実施

1月24日から25日にかけての寒波・大雪の対応のため、直轄路線の除雪を行いました。また、国道19号は、「塩尻～中津川」までの区間において大雪による交通障害のおそれがあるため通行止めを行いました。長時間の通行止めによりご不便等おかけしました。ご理解・ご協力いただきありがとうございました。(長野県下伊那地域、木曾地域)

【飯田国道事務所】

# 大規模な浸水被害を想定し排水実働訓練を実施！



1月24日(火)

排水作業実働訓練を関係機関と合同で実施

緊急時の排水作業を円滑に進めるための実働訓練を実施しました。排水作業しながら一般車両等を通すことのできるホースブリッジの設置は、今回初めて堤防道路路上での訓練となります。(岐阜県羽島市)

【木曾川上流河川事務所】

# 大規模土砂災害を想定した合同訓練を実施！



解説者  
信州大学 平松教授



講評者  
佐藤事務所長

1月24日(火)

令和4年度 天竜川流域大規模土砂災害合同訓練

大規模土砂災害が頻発している昨今の状況に鑑み、駒ヶ根市、長野県、国土交通省の防災担当者など59名が大規模土砂災害の連携強化を目的に合同訓練を実施しました。(長野県駒ヶ根市)

【天竜川上流河川事務所】

# 地元小学生の皆さんが 国道1号伊勢大橋架け替え工事の現場を見学！



12月26日(月)

国道1号桑名東部拡幅 伊勢大橋架け替え工事の現場で見学会を開催

地元の小学生ら22名が国道1号桑名東部拡幅 伊勢大橋架け替え工事の現場を訪れ、コンクリートの勉強や高所作業車の乗車体験などを行いました。橋脚の杭となる鋼管へメッセージも記入し盛りだくさんの内容でした。(三重県桑名市)

【北勢国道事務所】

# 東海工業専門学校の学生が橋梁下部工事の現場を見学！



基礎杭を間近で見学



同世代の職員が東海環状自動車道の事業概要を説明

1月18日(水)

東海工業専門学校の学生が工事現場を見学

東海工業専門学校土木工学科の学生約30名が、令和8年度開通に向けて工事が進む東海環状自動車道の橋梁下部工事を見学しました。(岐阜県海津市)

【岐阜国道事務所】

# 名古屋市立千種中学校の生徒が 伊勢湾水理環境実験センターを見学！



座学



実験施設見学



津波模型実験



液状化模型実験



ドローン操作体験

1月24日(火)

名古屋市立千種中学校の生徒が伊勢湾水理環境実験センターを見学

防災学習の一環として名古屋市立千種中学校1年生の生徒19名が伊勢湾水理環境実験センターを見学しました。当日は防災に関する座学を行ってから2班に分かれて、実験施設見学、津波・液状化模型による実験、ドローン操作体験を行い、災害発生メカニズムや港湾における防災・減災の取り組みを学習しました。(愛知県名古屋市)

【名古屋港湾空港技術調査事務所】

# 静岡県立静岡農業高等学校の生徒が 大沢扇状地の現場を見学！



1月25日(水)

現場見学会を実施

静岡県立静岡農業高等学校の生徒ら25名を対象に、大沢川遊砂地において現場見学会を実施しました。見学会では、大沢崩れや大沢川遊砂地について説明し、参加者からは、流れ出した土砂を除石しないようになるかなどの質問がありました。

(静岡県富士宮市)

【富士砂防事務所】

# インドネシアからの研修員が美和ダム・小渋ダムを視察！



1月19日(木)

## 美和ダム・小渋ダムの堆砂対策を視察

JICAを通じてインドネシアから研修員10名(随行含め総勢21名)が、美和ダム(ストックヤード)、小渋ダムの堆砂対策について視察しました。本国において計画されているダムの堆砂対策のため、湖内堆砂対策施設(ストックヤード)や土砂排出用パイパーストンネルを視察し、構造や運用上の留意点について熱心に質問されていました。(長野県伊那市長谷、中川村)

【三峰川総合開発工事事務所・天竜川ダム統合管理事務所】

# 災害対策用車両を構内で展示！



1月10日から31日の火曜日

## 災害対策用車両を構内で毎週火曜日展示中

10月から始めた照明車の構内展示。大好評につき、車両を入れ替えて展示期間を延長しています。学校や習い事の道中に見に来られるお子さんが増えてきています。(愛知県名古屋市)

【中部技術事務所】

# 災害対策関係功労者表彰式を開催！ 地域の暮らしを支える大切な役割を再認識！



排水ポンプ車を山形県に派遣する状況

12月22日(木)

「令和4年度災害対策関係功労者表彰式」を開催

令和4年8月山形県を中心とした大雨による浸水被害支援及び令和4年9月台風15号における災害対策支援に従事された5団体に、浜松河川国道事務所長から感謝状を贈呈しました。(静岡県浜松市)

【浜松河川国道事務所】

# 災害対策関係功労者表彰式を開催！ 地域の暮らしを支える大切な役割を再認識！



【中部地方整備局長表彰】瀧重機土木(株)  
東北地方整備局に派遣



【中部地方整備局長表彰】木内建設(株)  
東北地方整備局に派遣



【静岡河川事務所長表彰】(株)白鳥建設  
静岡市葵区藤野に派遣



【静岡河川事務所長表彰】(有)サンシラトリ  
静岡市葵区藤野に派遣



【静岡河川事務所長表彰】(株)秋山建設  
静岡市葵区藤野に派遣



【静岡河川事務所長表彰】(株)秋山建設  
静岡市葵区藤野に派遣

12月23日(金)

「令和4年度災害対策関係功労者表彰式」を開催

令和4年8月3日からの低気圧の通過に伴う大雨、および台風15号による各地の被災に際し、災害対策車両の派遣やテックフォース応急作業班の支援など、被災地の迅速な復旧のためにご尽力頂いた6社に対して、感謝状の伝達および贈呈を行いました。(静岡県静岡市)

【静岡河川事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

# 水防功労者感謝状伝達式を開催！ 長年貢献していただいた水防団 6 名に感謝状を贈呈！



1月23日(月)  
水防功労者感謝状の伝達式を開催

15年以上にわたり管内の水防に従事された水防団6名が、長年の活動を評価され、中部地方整備局長から感謝状を贈呈されました。(岐阜県岐阜市)

【木曾川上流河川事務所】

# 商業施設のBCP機能向上に向けた防災研修に参加！



1月12日(木)

商業施設「新静岡セノバ」の各店舗の店長に「川の防災情報」を紹介

研修では、実際に岡山県真備町で被災された金藤氏が講師となり、被災した実体験を踏まえて「事前準備の大切さ」について講和されました。静岡河川事務所からは台風15号における安倍川の状況等を説明し、水位などを知るためのツールとして「川の防災情報」を紹介しました。(静岡県静岡市)

【静岡河川事務所】

## 揖斐川町立小島小学校にて出前講座を実施！ ～土砂災害への備え～



1月17日(火)

小島小学校で出前講座を実施

揖斐川町立小島小学校の5年生と6年生が、映像や模型で土砂災害への備えを学びました。(岐阜県揖斐郡揖斐川町)

【越美山系砂防事務所】

# 静岡市立長田北小学校にて出前講座を実施！ ～堤防の決壊のメカニズム・決壊を防ぐための対策を学ぶ～



1月19日(木)

「河川の整備について」をテーマに出前講座を実施

理科の授業で「侵食」を学んでいる5年生約90名に対し、堤防の決壊のメカニズムについて説明し、決壊を防ぐための対策を紹介しました。(静岡県静岡市)

【静岡河川事務所】

## 事務所管内の通信不感地帯解消を目指して KDDI(株)と意見交換会を開催！



1月12日(木)

KDDI(株)と意見交換会を開催

通信不感地帯における建設機械の自動化施工を目指し、国内唯一の「認定Starlink<sup>®</sup>インテグレーター」KDDI(株)と意見交換会を開催しました。(岐阜県揖斐郡揖斐川町)

【越美山系砂防事務所】

※「Starlink」とは、スペースX社が開発した衛星ブロードバンドインターネットです

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

# 建設労働災害のゼロを目指して！

～危険箇所の洗い出し等を通じて工事現場の安全性を確認～



1月20日(金)  
安全パトロールを実施

原石山線整備工事現場において、安全パトロールを実施しました。安全掲示板の点検、参加者と危険箇所の洗い出し等を通じて工事現場の安全性を確かめました。今後も工事事故ゼロを目指して、安全対策の徹底に取り組んでいきます。  
(岐阜県加茂郡八百津町、可児郡御嵩町)

【新丸山ダム工事事務所】

# 建設労働災害のゼロを目指して！

～極寒の中での安全作業という視点も含めて確認～



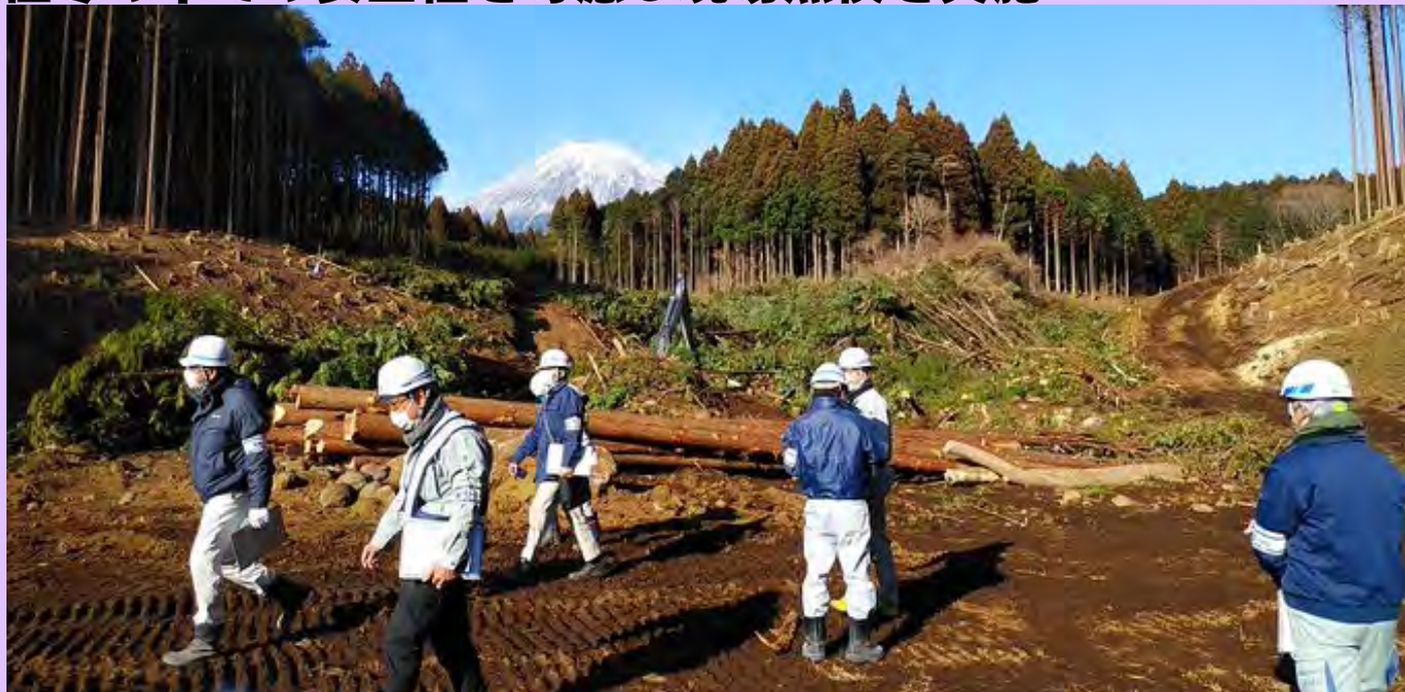
1月24日(火)  
安全パトロールを実施

富士山北麓地区の砂防堰堤補強工事現場において、安全パトロールを行いました。大寒波襲来前ということもあり、極寒の中での安全作業という視点も含めて確認しました。最低気温は-15度、最高気温は氷点下という環境でも一步一步工事を進めて頂けるおかげで、地域の安全性が高まっています。(山梨県富士吉田市)

【富士砂防事務所】

# 建設労働災害のゼロを目指して！

～極寒の中での安全性を考慮し現場点検を実施～



1月26日(木)  
安全パトロールを実施

富士宮砂防出張所管内の工事現場において、安全パトロールを行いました。朝の気温がマイナスの日が続いています。作業通路は凍結し、滑りやすくなるため、転倒に注意が必要です。(静岡県富士宮市)

【富士砂防事務所】

# 建設労働災害のゼロを目指して！

～降雪、寒さ、強風を考慮し、安全対策と体調管理を受発注者で確認～



1月30日(月)  
安全パトロールを実施

湖内堆砂対策施設(ストックヤード)等の発注工事について安全パトロールを行いました。新型コロナウイルス感染症対策に配慮し、現地とWEB併用して実施し、テレワークの職員はオンラインで映像を通して参加しました。この時期は特に降雪や寒さ、強風が厳しいため、安全対策と体調管理を受発注者で再確認しました。(長野県伊那市長谷)

【三峰川総合開発工事事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

# 若手の技術力向上のため 自治体と合同で施工技術研修（橋梁架設）を開催！



1月20日(金)

国と市の若手職員の技術力向上のため施工技術研修を開催

浜松河川国道事務所と牧之原市の若手職員の技術力向上のため、橋梁架設の現場において施工技術研修を合同で開催しました。(静岡県島田市)

【浜松河川国道事務所】

# 技術力向上のため点検ミニ講習会（橋梁）を開催！



座学の様子



現地研修の様子

1月24日(火)

令和4年度 第2回点検ミニ講習会を開催

静岡県道路メンテナンス会議の取り組みの一環として、静岡県内の自治体職員約30名が参加し、点検の実務を学ぶ橋梁の点検ミニ講習会を牧之原市で開催しました。参加者からは、非常にわかりやすい説明で、勉強になったといった多くの声をいただきました。(静岡県牧之原市)

【静岡国道事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

# 紀勢線の開通効果をより身近に！

## 紀勢自動車道・熊野尾鷲道路のストック効果リレーパネル展を開催！



令和4年12月13日(火)～令和5年1月13日(金)  
紀勢自動車道・熊野尾鷲道路のストック効果リレーパネル展を開催

熊野市(熊野市文化交流センター クマノミチ)、御浜町(御浜町役場 1階町民プラザ)、紀宝町(はぐくみの森 フリースペース)において、これまでの紀勢線開通により得られた効果をとりとまとめたパネルのリレー展を開催しました。(三重県紀宝町)  
【紀勢国道事務所】

## 巡回展示【雨展】～あらぶる雨・めぐみの雨～開催



1月15日(日)～24日(火)  
雨展を開催

雨がもたらす恩恵や災害をテーマに暮らし・科学・防災などにまつわるトピックをいろいろな仕掛けで紹介しました。  
(長野県飯田市(天竜川総合学習館かわらんべ))

【天竜川上流河川事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど

# 「とよた消防フェスタ」に出展！



1月7日(土)

「とよた消防フェスタ」に災害対策用車両を展示

豊田スタジアムで開催された「とよた消防フェスタ」に中部技術事務所の対策本部車と照明車を初めて出展し、家族連れなどたくさんの方にご覧いただきました。(愛知県豊田市)

【中部技術事務所】

## 南木曾小学校の児童が総合学習で事務所を取材！ 砂防の取組を新聞にとりまとめてくれました！



火おこし



DMATカー見学



砂防教室



新聞作成 (多治見砂防国道事務所 1階PRコーナー)

1月11日(水)

南木曾小学校の総合学習

南木曾町立南木曾小学校の4年生29名が、令和4年度に毎週2時間の総合学習で「災害と防災」をテーマとした活動に取り組み、当事務所の取組みを新聞にとりまとめてくれました。事務所1階のPRコーナーに展示しています。

(長野県木曾郡南木曾町)

【多治見砂防国道事務所】

見学会、学習、イベント、ボランティアなど