

広報の取組・トピックス（第437号）

中部地整広報戦略室

令和5年6月13日

ホームページの「フォトギャラリー」コーナーを更新。各部・事務所から提供された計35組の写真により、5月期の中部地整のトピックスやイベントなどの取組をわかりやすく紹介して地整の業務、活動を知ってもらう。



令和5年度 木曾三川連合総合水防演習を開催！

『第4回中部盛土連絡会議』を開催！



5月16日(火)

第4回「盛土による災害防止のための中部連絡調整会議(中部盛土連絡会議)」を開催！

宅地造成及び特定盛土規制法(通称:「盛土規制法」)が5月26日に施行されることを踏まえ、盛土規制に関する中部管内の関係機関相互の緊密な連携と協力を図ることを目的とした『第4回中部盛土連絡会議』を開催。25の機関が参加し142名が対面・WEBで参加しました。(愛知県名古屋市)

(写真左から後藤 都市整備課長、高森 計画管理課長、越智 建政部長、石橋 都市調整官兼住宅調整官)
【建政部】

地域の方々と合同で、中学校にて防災教育授業を実施！



5月2日(火)

松阪市立飯南中学校にて防災教育を実施！

地元の防災関係団体と連携し、中学生約80人に対して防災教育を行いました。当日は管理所職員が浸水想定区域やダム緊急放流等について説明を行った後、各班でマイ・タイムラインを作成しました。(三重県松阪市)

【蓮ダム管理所】

大雨等による通行規制に備え、遮断機操作訓練を実施！



国道474号 三遠南信自動車道(5/12)

国道1号 掛川バイパス(5/19)

5月12日(金)、5月19日(金)

三遠南信自動車道(三遠道路・佐久間道路)及び国道1号(掛川バイパス)で「遮断機操作訓練」を実施！

有事の際、迅速・的確に事前通行規制の対応ができるように、若手職員を中心に通行止め訓練を5月12日(金)、19日(金)に実施し、延べ33名が参加しました。(静岡県浜松市、新城市)

【浜松河川国道事務所】

出水期に備え、関係機関と河川合同巡視を実施！



重要水防箇所の説明（喬木村）



豊丘村



辰野町



飯島町



飯田市

5月10日～5月24日

河川合同巡視を実施！

出水期に備え市町村、警察消防等の関係機関と合同で巡視し、重要水防箇所や水防倉庫を点検しました。

7日間で14市町村、全212箇所の点検と水防倉庫7箇所の資材保管状況を確認しました。（延べ人数国交省職員含め220人が参加）

（長野県伊那市、駒ヶ根市、飯田市、辰野町、箕輪町、南箕輪邑、喬木村、天龍村、宮田村、飯島町、中川村、松川町、豊丘村、高森町）

【天竜川上流河川事務所】

樋門・樋管操作講習会を開催！



5月15日～25日

直轄樋門・樋管の操作講習会を実施！

直轄樋門・樋管の操作を委託している市町村の操作員の方を対象に、講習会を開催しました。事務所職員含め延べ45名が参加し、洪水時の対応、通常点検、地震時点検、ゲート操作や捜査員の避難について説明しました。

（長野県伊那市、飯田市、辰野町、箕輪町、宮田村）

【天竜川上流河川事務所】

135の幅広い産学官民が連携し、南海トラフ地震対策を推進！ ～第14回南海トラフ地震対策中部圏戦略会議を開催～



稲田局長挨拶



奥野名古屋都市センター長挨拶

5月15日(月)

第14回南海トラフ地震対策中部圏戦略会議を開催！

会議はWEB併用で行われ、会場では8構成員・WEBでは112構成員が参加しました。タイムラインの更なる迅速化・効率化の実現のために関係機関で共有すべき情報の整理と共有体制の構築に向けた検討を開始すること、並びにイベントによる南海トラフ地震対策に関する周知・啓発を行っていくこと等を確認しました。(愛知県名古屋市) 【防災室】

大雨に備えて陸閘の操作訓練及び施設点検を実施！



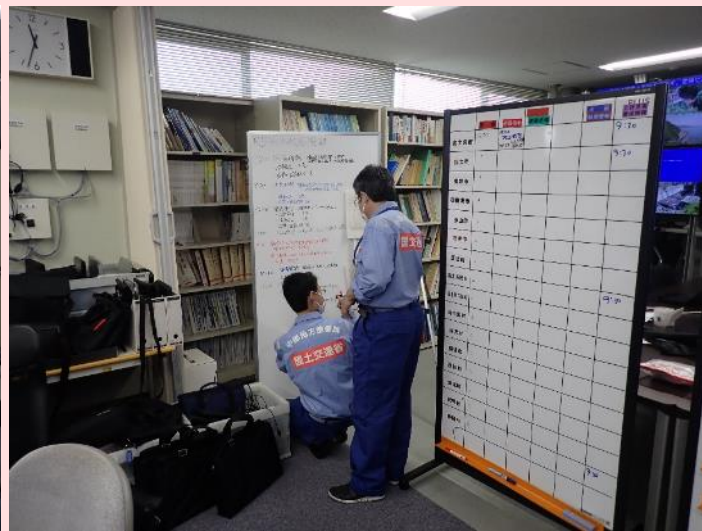
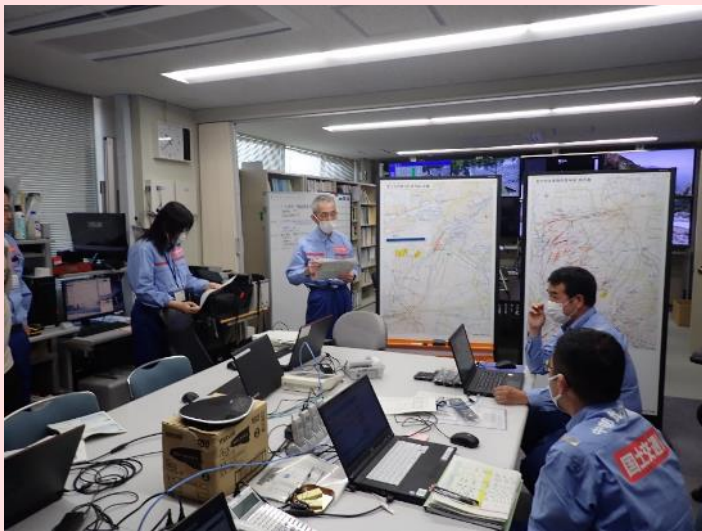
5月13日(土) 22時～0時

伊自良川の尻毛橋(国道157号)両岸に設置されている尻毛第一陸閘(左岸)と旦ノ島陸閘(右岸)の操作訓練及び施設点検を実施しました！

木曾川上流河川事務所は、伊自良川の尻毛橋(一般国道157号)両岸に設置されている尻毛第一と旦ノ島陸閘において、木田水防団、島水防団、岐阜市役所、岐阜北警察署、岐阜県岐阜土木事務所と合同(計106名)で、操作訓練及び施設点検を実施しました。(岐阜県岐阜市)

【木曾川上流河川事務所】

洪水対応演習を実施！



5月17日(水)
洪水対応演習を実施！

富士砂防事務所にて、洪水対応演習を実施しました。今後の出水期に向けて、職員27名が土砂災害発生状況などの各種情報を伝達する手順や、対策方法の検討などについて、一つ一つ確認しながら実施しました。（静岡県富士宮市）
【富士砂防事務所】

災害発生時を想定した洪水対応演習を実施！



5月17日(水)
災害発生時を想定した洪水対応演習を実施しました！

洪水対応演習を三峰川総合開発工事事務所内で実施しました。今回はこれから梅雨や台風などの出水期を迎えるにあたり、災害発生時を想定した被災状況や対応状況の情報伝達を事務所内で確認し、記者クラブへニュースリリースする訓練等を実施しました。（長野県伊那市）
【三峰川総合開発工事事務所】

大雨等による通行規制に備え、遮断機操作訓練を実施！



5月17日(水)

国道19号で「遮断機操作訓練」を実施！

梅雨入りを控え、国道19号の岐阜・長野県境に設けている事前通行規制区間(賤母(しずも))において、実際の通行規制を想定した遮断機の操作訓練を職員を対象に実施し、約20人が参加しました。(岐阜県中津川市山口)

【多治見砂防国道事務所】

大雨等による通行規制に備え、遮断機操作訓練を実施！



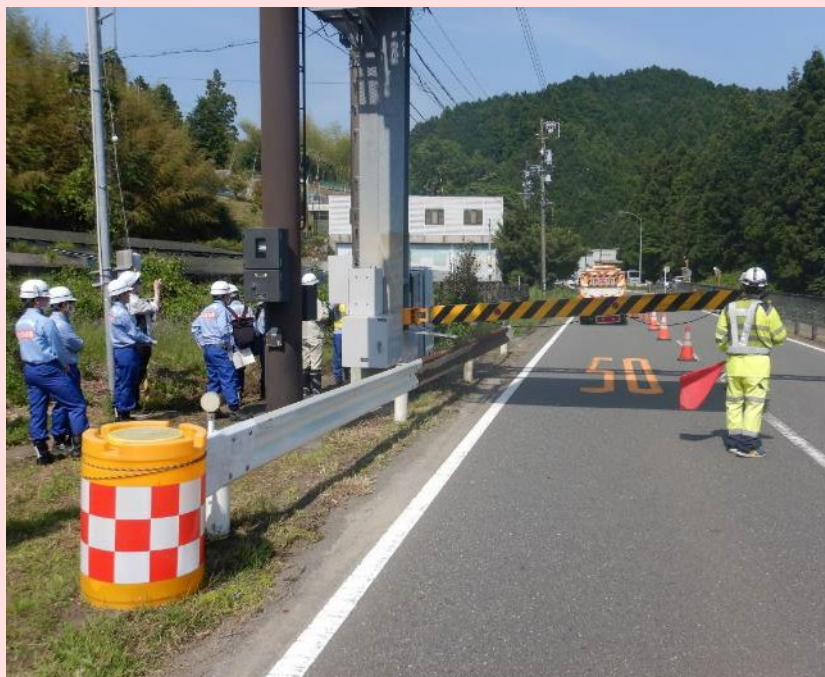
5月18日(金)

国道42号で「遮断機操作訓練」を実施！

梅雨入りを前に、迅速・的確に事前通行規制の対応ができるように、国道42号荷坂事前通行規制区間で遮断機操作訓練を職員を対象に実施し、11人が参加しました。(三重県度会郡大紀町)

【紀勢国道事務所】

道路利用者の安全を確保するために、遮断機操作訓練を実施！



5月18日(木)

国道52号で「遮断機操作訓練」を実施！

梅雨・台風等に備えて、国道52号の「事前通行規制区間」(小河内坂本～穴原)にて、通行止め装置(遮断機)の操作訓練を職員を対象に実施し、11人が参加しました。(静岡県静岡市清水区)

【静岡国道事務所】

令和5年度 木曾三川連合総合水防演習を開催！



5月21日(日)

～みんなで守る地域の未来～ 海部地方総合防災訓練と合同開催！

木曾三川の下流域における洪水被害、高潮被害を想定し、水防関係者の水防技能の習熟と、防災関係機関が相互に連携した複合型災害に対する各種訓練による防災体制の確立を図ると共に、水防技術の向上・伝承及び水防知識の普及と理解、水防意識の向上を図ることを目的に開催し、総勢1400名が参加しました。(写真中央手前(↑)から、林国土交通審議官、大村愛知県知事、長坂衆議院議員、稲田中部地方整備局長、水管理・国土保全局中込防災課長)

【木曾川下流河川事務所】

大雨等による通行規制に備え、遮断機操作訓練を実施！



5月22日(月)
国道41号で「遮断機操作訓練」を実施！

梅雨入りを前に、迅速・的確に事前通行規制の対応ができるように、一般社団法人飛騨三協防災対策協議会・事務所職員合わせて22名が国道41号 渚事前通行規制区間で遮断機操作訓練を実施しました。(岐阜県高山市)
【高山国道事務所】

大雨等による通行規制に備え、遮断機操作訓練を実施！



5月24日(水)
国道156号で「遮断機操作訓練」を実施！

梅雨入りを前に、迅速・的確に事前通行規制の対応ができるよう、国道156号 神路(かんじ)事前通行規制区間で若手職員を中心に遮断機の操作訓練を職員を対象に実施し、25名が参加しました。(岐阜県郡上市)
【岐阜国道事務所】

災害対策用機械の操作訓練を実施！



照明車操作訓練



操作説明の様子



排水ポンプ車操作訓練

5月24日(水)

災害対策用機械の操作訓練を実施！

静岡国道事務所と静岡河川事務所が合同で、災害協定を締結している建設業協会(島田、静岡、清水、富士)の皆様と照明車、排水ポンプ車の操作訓練を行いました。富士、清水、静岡、島田の4建設業協会から55社132人が参加しました。(静岡県静岡市)

【静岡国道事務所、静岡河川事務所】

JICA(独立行政法人 国際協力機構)研修員が管内を視察！



5月24日(水)

木曾川下流管内の水災害対策を学びました

ネパールなど各国の水災害対策を所管する政府機関職員9名が日本の施策を学びに来日されました。快晴のなか、長良川河口堰や河川防災ステーションにある災害対策車両、船頭平閘門、揖斐川の御砂樋管改築工事現場を見学されました。

【木曾川下流河川事務所】

避難所訓練(防災キャンプ)で照明車が支援！



5月27日(土)

防災キャンプの夜間照明支援を実施！

岩津北公園愛護運営会開催の地域の方が参加される防災キャンプにおいて、操作体験のほか、夜間の避難所訓練や防災教育を照明車で支援しました。

(愛知県岡崎市)

【中部技術事務所】

梅雨本番に備え、遮断機操作訓練を実施！



5月30日(火)

国道153号で「遮断機操作訓練」を実施！

梅雨や台風に備え、事前通行規制区間の遮断機操作訓練を職員を対象に実施し、15名が参加しました。(愛知県豊田市)

【名古屋国道事務所】

瑞浪市議会の方18名が、新丸山ダムの本体工事及び付替道路工事現場を視察！



5月8日(月)

新丸山ダムの本体工事現場などを視察！

瑞浪市議会の方18名が、新丸山ダムの本体工事現場などを視察しました。ダム本体の法面掘削工事や転流工・斜坑工について説明し、DX技術の1つであるAR体験も行いました。また、県道大西瑞浪線の付替道路の工事現場も視察し、現在の施工状況などを説明しました。(岐阜県瑞浪市、加茂郡八百津町、可児郡御嵩町)

【新丸山ダム工事事務所】

韓国のk-water職員が美和ダム再開発事業施設を見学！



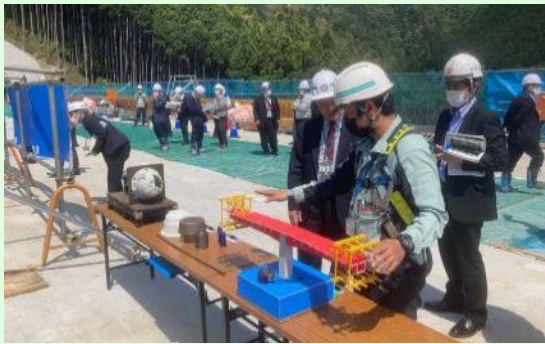
5月9日(火)

美和ダム排砂施設見学(旬な現場)

韓国からK-water代表団の皆さん4名(通訳含め5名)がダム再生や再開発の事例収集のため湖内堆砂対策施設(ストックヤード)や土砂排出用バイパストンネルを視察しました。(長野県伊那市)

【三峰川総合開発工事事務所・天竜川ダム統合管理事務所】

三遠南信自動車道沿線自治体が現場を見学！



5月11日(木)

三遠南信自動車道7号橋(仮称)4号トンネル(仮称)の現場を見学！(旬な現場)

三遠南信自動車道沿線自治体の方々(25名)が橋梁・トンネルの建設現場を見学しました。(愛知県新城市、東栄町)
【浜松河川国道事務所】

新社会人の研修の一環として、災害対策用機械の体験見学を実施！



5月18日(木)

旬な現場を実施！

一般社団法人パブリックサービスの新社会人16名の研修の一環として、旬な現場を活用して災害対策用機械を体験見学されました。(愛知県名古屋市)

【中部技術事務所】

東海環状自動車道建設工事現場で見学会を開催！



工事用の足場を登り、
建設中の橋上を見学



5月24日(水)

岐南工業高等学校(1年生)の生徒が東海環状自動車道の橋梁上部工事を見学！(旬な現場)

昭和コンクリート工業株式会社と連携し、「現場見学会(参加者37名)」を開催しました。

工事用の足場を上り、架かったばかりの橋桁の上の様子を見学した後、デジタル配筋技術などの建設DXも学びました。(三重県いなべ市)

【北勢国道事務所】

高校生が高山清見道路の工事現場を見学！



5月24日(水)

岐南工業高等学校(3年生)の生徒が高山清見道路の工事現場を見学！(旬な現場)

「建設業界の未来の担い手」と期待される岐南工業高等学校の生徒(20名)が高山清見道路の下切高架橋PC上部工事の現場を見学しました(岐阜県高山市)

【高山国道事務所】

由比地すべり対策事業工事現場において、現場見学会を実施！



5月26日(金)

現場見学会を実施！(旬な現場)

JICA (国際協力機構)を通じてインド政府職員を含む18名の方々が、山岳道路の防災技術向上のために由比地すべり対策事業の現場を視察されました。視察された方々が本国で活躍され、地すべり災害が起こらなくなることを切に願います。
(静岡県静岡市)

【富士砂防事務所】

鈴鹿サーキットGWイベント「働くのりもの大集合」に照明車が参加！



5月6日(土)

「働くのりもの大集合」に参加！

鈴鹿サーキットで開催されたイベント「働くのりもの大集合」に照明車が参加しました。「働くのりものパレード」では、照明車がサーキットを走行しました。(三重県鈴鹿市)

【三重河川国道事務所】

狩野川の合同清掃活動に参加！



5月14日(日)

「狩野川クリーンアップ大作戦」に参加しました！

鮎業解禁前に、狩野川漁業組合・静岡県・流域市町(6市3町)・漁業関係者等とともに狩野川の清掃活動を行いました。(狩野川クリーンアップ大作戦)

短時間でもたくさんのゴミが集まりました。狩野川の不法投棄の深刻な現状については当清掃活動とともに、TV放映で紹介されました。本活動には伊豆市長や狩野川漁連協同組合員や行政職員、地域の方々250名程度が参加されました。(静岡県伊豆市)

【沼津河川国道事務所】

関係機関と安全な河川利用について協議！



5月16日(火)

河川利用者の安全確保を図るため
「狩野川水系安全な河川敷地利用協議会」を開催しました！

「河川利用者の安全確保」について合同で検討を行う協議会を開催しました。
協議会では、水難事故の発生状況や原因、情報提供や啓発のあり方等について意見交換・質疑応答を行いました。本議会には、県、流域市町、教育関係者、警察や消防の方々合わせて33名が参加されました。(静岡県伊豆の国市)
【沼津河川国道事務所】

職人体験を通じて建設業の魅力を発信！



5月25日(木)～5月26日(金)

第7回建設専門工事業合同体験フェアを開催！【主催:建設産業専門団体 中部地区連合会】

工業高校・専門学校の生徒を対象に、とび・型枠・鉄筋・内装・左官などの職人体験を通じて建設業の楽しさ・やりがいを知ってもらうため、第7回建設専門工事業合同体験フェアをポリテクセンター中部にて開催しました。2日間で延べ約300人が参加しました。(愛知県小牧市)

【建政部】

16

学習、イベント、ボランティアなど

TEC服の試着体験等とともに南海トラフ地震対策について周知・啓発 ～防災イベント「もしもフェス名古屋」に出展～



南海トラフ地震対策に関するパネル展示の様子

TEC服の試着体験は大好評

5月27日(土)、28日(日)
防災イベント「もしもフェス名古屋」に中部地整ブースを出展！

名古屋テレビ及びこくみん共済が主催する防災イベント「もしもフェス名古屋」に出展しました。中部地整ブースでは、南海トラフ地震対策に関するパネル展示及びパンフレット配布のほか、TEC服の試着体験を実施しました。TEC服の試着は40組以上の親子に体験していただくとともに、南海トラフ地震対策について周知・啓発を行いました。(愛知県名古屋市)

【防災室】

ツツザキヤマジノギクの保護活動に参加！



作業前に外来種の草を確認

令和5年度
ツツザキヤマジノギク
いつしよに保全活動させよう。

天竜川の
絶滅危惧種

ツツザキヤマジノギクは、天竜川上流河川事務所の保全地及び周辺に生息している。絶滅危惧種として、絶滅の恐れがあると考えられている。絶滅危惧種として、絶滅の恐れがあると考えられている。絶滅危惧種として、絶滅の恐れがあると考えられている。

今回の作業の概要
主な参加者：松川町社会教育委員会 等
上片桐自然友の会 等
全体で約50名
(事務所から6名参加)
活動内容：ツツザキヤマジノギクの学習会・外来種の除草作業
主催：松川町ツツザキヤマジノギク保全協議会

←長野県松川町HPより

※ツツザキヤマジノギク
キク科 シオン属
分布：本州(長野県南部)
花期：9～11月

5月28日(日)
貴重植物の保護活動を実施！

長野県のレッドリスト(絶滅危惧 I A類)に登録されるツツザキヤマジノギクの保護活動に参加しました。松川町の保全協議会の呼びかけでツツザキヤマジノギクの学習会、保全地及び周辺の外来種の除草作業が行われました。保全地・自生地ともに多くの株が確認できました。(長野県松川町)

【天竜川上流河川事務所】

建設労働災害のゼロを目指して ～由比地すべり対策工事現場において、安全パトロールを実施～



5月16日(火)
安全パトロールを実施！

由比地すべり対策事業の工事現場において、安全パトロールを実施しました。今後、出水期に入り雨風が強くなっていきます。工事現場の下には東名高速、国道1号、JR東海道本線がありますので、工事資材の飛散防止対策を重点的に確認しました。(静岡県静岡市)

【富士砂防事務所】

建設労働災害のゼロを目指して ～富士山北麓地区において、安全パトロールを実施～



5月18日(木)
安全パトロールを実施！

富士山北麓地区において、安全パトロールを実施しました。今月着工した浅間沢では複数の重機で樹木の伐採作業中です。重機や作業員との接触の危険性を重点的にチェックして、作業員通路や重機作業のエリア分け等の安全対策を確認できました。(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 ～富士宮砂防出張所管内において安全パトロールを実施～



5月23日(火)
安全パトロールを実施！

凡夫川の砂防堰堤と風祭川の遊砂地において、安全パトロールを実施しました。前日からの雨量で40mmを超えた両現場とも大きな被害はなく、降雨後の掘削法面や工事用道路などの点検を行い、作業の安全などを確認しました。(静岡県富士宮市)
【富士砂防事務所】