

防災・災害関係（防災訓練）



9月14日
平成29年度地震防災訓練
職員が南海トラフ巨大地震の発生を想定した
地震防災訓練を行いました
(飯田国道事務所)



9月13日
地震・津波災害に備えて事務所総合防災訓練を実施
南海トラフ巨大地震の発生を想定し、初動対応の確認
と実践を目的とした情報伝達訓練を実施
(沼津河川国道事務所)



9月6日
南海トラフ地震を想定した合同防災訓練①
震度5強以上の地域にある施設の被災情報伝達訓練
(営繕部・静岡営繕事務所)



9月6日
南海トラフ地震を想定した合同防災訓練②
名古屋地方合同庁舎第2号館 緊急Ⅱ次点検(左:免震装置水平変形の計測、右:庁舎・設備被害の報告)
(営繕部・静岡営繕事務所)



防災・災害関係



9月3日

平成29年度南海トラフ防災訓練 広域防災拠点運用訓練(名古屋港会場)

左:「白龍」による航路啓開訓練(漂流物の揚収状況)、右:「白龍」による流出油の拡散除去訓練状況
(港湾空港部・名古屋港湾事務所)



9月3日

岡崎市地域総合防災訓練に参加

道の駅「藤川宿」で、災害トイレ設置訓練、災害対策用車両・パネルの展示をしました
(名古屋国道事務所)



9月3日

豊橋市総合防災訓練

豊橋市からの照明車出動要請に対しての実働訓練を実施しました
(豊橋河川事務所)

防災・災害関係（パトロール・点検・活動報告会）



9月20日

第2回 女性職員による安全パトロール

天竜川上流河川事務所と自治体、建設業者4業者の女性職員17名による合同パトロールを実施。

女性目線で安全・環境・衛生面について評価し、意見交換を行った。

（天竜川上流河川事務所）



9月3日

出水に備えた陸閘の操作訓練及び施設点検を実施

出水に備え国道21号を通行止めにして岐阜県加茂郡坂祝町勝山地先にて勝山陸閘

の操作訓練及び施設点検を実施しました

（岐阜国道事務所）（木曾川上流河川事務所）



9月7日

「九州北部豪雨災害」TEC-FORCE 活動報告会を開催

災害支援の仕組みや活動報告を熱心に聞き入るインターンシップ、職員

（庄内川河川事務所）

旬な現場



9月25日

報道関係者向けの現場見学会を実施①
ICTしゅんせつ工事の講習後における
事務所職員の記者への対話の様子
(庄内川河川事務所)



9月25日

報道関係者向けの工事現場見学会を実施②
事務所女性職員による起工測量現場見学の状況
(庄内川河川事務所)



9月11日

コマツIoTセンターにて建設ICT勉強会を実施
建設ICT勉強会において若手女性事務職員が
マシンコントロール(MC)の操作を体験しました
(庄内川河川事務所)



9月26日

中川東小学校3年生が小渋ダム内部とダム湖を見学
KOSHIBUⅢに乗ってダム湖を見学！！
(天竜川ダム統合管理事務所)



9月15日

中部地整 内定予定者が小渋ダムを見学
中部地方整備局 内定予定者18名が小渋ダムの
見学に訪れ、ダムを背景に記念写真！！
(天竜川ダム統合管理事務所)

旬な現場



9月21日

清水港で八王子市立川口小学校の児童が港内見学会
業務艇「まさき」に乗船し、
袖師コンテナターミナルを見学する様子
(清水港湾事務所)



9月21日

四日市港で津市立戸木小学校の児童が社会見学
船内で職員より四日市港の物流など、
港と生活の関わりを学ぶ
(四日市港湾事務所)



9月19日

日本の災害支援技術を見学①
ベトナム建設技能及び技術向上協会一行が
災害時に活躍する機械を操作体験
(中部技術事務所)



9月19日

日本の災害支援技術を見学②
みなさんと記念撮影
(中部技術事務所)



9月15日

静岡県立科学技術高等学校の生徒が静清バイパス工事現場を見学
国道1号静清バイパス工事現場見学を通して測量実習及び、
トンネル舗装情報化施工技術を学習しました
(静岡国道事務所)



旬な現場



9月14日
清水港で沼津市立原小学校の児童が港内見学会を行う
清水マリビル7階展示室より、清水港を一望
(清水港湾事務所)



9月14日
石浦バイパス1工区宮峠トンネル工事現場見学会
久々野中学校生徒がトンネル
工事の説明を熱心に聞きました
(高山国道事務所)



9月14日
石浦バイパス1工区宮峠トンネル工事現場見学会
久々野中学校生徒が建設ICTによる切土工事や
ドローン(赤丸囲)の操作を見学
(高山国道事務所)



8月26日
中部縦貫自動車道高山清見道路
上野トンネル工事親子現場見学会を開催①
施工機械の試乗などトンネルの施工現場を体感しました
(高山国道事務所)



8月26日
中部縦貫自動車道高山清見道路
上野トンネル工事親子現場見学会を開催②
濁水処理の仕組みを実験を通して学びました
(高山国道事務所)

旬な現場



9月12日
愛知県職員視察(静岡県榛原郡)
愛知県職員の長島ダム内部視察対応
見学者数:10名
(長島ダム管理所)



9月12日
小学生による(仮称)天龍峡大橋現場見学会
阿南町立和合小学校の生徒が(仮称)天龍峡大橋
の現場を見学しました
(飯田国道事務所)



9月11日
自治体技術職員約30名が
橋梁の構造や架設工法について学びました①
箱桁の構造について説明を受ける自治体職員
(紀勢国道事務所)



9月11日
自治体技術職員約30名が
橋梁の構造や架設工法について学びました②
将来メンテナンス(支取替)に備え
ジャッキアップによる取替イメージを学習
(紀勢国道事務所)



9月9日
橋梁架設に使用する大型クレーン2台と記念撮影
国道23号中勢バイパス現場見学会
(三重河川国道事務所)



9月8日
加藤学園暁秀初等学校の児童が狩野川放水路を見学
児童が巨大な河川トンネルを見学し
施設の働きや役割を学びました
(沼津河川国道事務所)

旬な現場



9月8日

八百津町立錦津小学校・南知多町立篠島小学校現場見学会
両校の5年生38人が新丸山ダム工事現場で高所作業車に乗り込み建設現場を一望しました。
丸山ダムも見学し、ダムの役割や施設について学びました。
(新丸山ダム工事事務所、丸山ダム管理所)



9月7日

海翔高校文化祭に出動しました(今年で2年目)
海翔高校は、普通科(環境防災コース)があり、照明車及び排水ポンプ車の操作体験、
ドローンの飛行展示(中部技術事務所協力)の広報活動を実施しました
(木曾川下流河川事務所)



8月30日

けんせつ小町 チーム愛 親子見学会
愛知国道の女性技術者けんせつ小町チーム愛メンバーの親子7名が
名二環の現場で子供がお母さんの働く職場を見学し、作業体験をしました
(愛知国道事務所)

事業トピックス



9月27日

塩川橋の開通式と渡り初め

塩川床固工群事業の一環で架け替え工事を行っていた村道塩河1号線 塩川橋が完成し、大鹿村主催による開通式と渡り初めが行われました。
(天竜川上流河川事務所)



9月16日

熊野尾鷲道路Ⅱ期 尾鷲北トンネル(仮称)貫通式
国会議員・三重県知事・関係市町の首長等による鏡割り
(紀勢国道事務所)

事業トピックス



長田西
自治会連合会
村松会長

南藁科学区
連合自治会
佐藤会長

9月3日

静清バイパス事業区間で最終ボルトの締結式
国道1号静清バイパス4車線化事業区間で、地元の方々を迎え最終ボルト締結式を実施し最後の橋桁が繋がりました
(静岡国道事務所)



8月28日

三遠道路3号トンネル(東栄地区)安全祈願祭
工事関係者による鍬入れ式の様子
(浜松河川国道事務所)



ポンプ設置前



ポンプ設置後

9月13日~9月26日

静岡県内で初の交差点ハンプの実証実験を実施
静岡県内で初となる交差点ハンプ(生活道路において車両の走行速度を低下させるための人工的な凸部)の実証実験を、静岡市入江地区に仮設ハンプを設置し実施しました
(静岡国道事務所)

パネル展



9月4日～9月22日

高齢化する道路施設を次世代に引き継ぐために
静岡県庁にて「道路老朽化対策」パネル展を開催
(静岡国道事務所)



9月1日～29日

パネル展を見学している様子(豊田市役所)
「南海トラフ巨大地震に備える」についての
パネル展を西三河地域の5市にて開催
(名四国道事務所)



9月3日

豊橋市総合防災訓練(前芝小学校会場)で
防災ブースを出展
平成28年4月の熊本地震パネルと
平成21年台風18号三河湾高潮被害状況を展示
(三河港湾事務所)



9月3日

「恵那市ふれあい会館吉良見」でのパネル展
(防災関係・道路老朽化・ストック効果等)の様子
恵那市明智町の防災訓練に参加
(多治見砂防国道事務所)

表彰



9月1日

平成29年度「海をきれいにするための
一般協力者の奉仕活動」を表彰
地元海岸での清掃活動に尽力した

田原市立中山小学校に三河港湾事務所長表彰を贈呈
(三河港湾事務所)



8月31日

「えんの会」様を表彰しました
須藤富士宮市長御同席のもと記念撮影
道路愛護団体表彰式
(静岡国道事務所)



8月30日

道路愛護団体表彰
「大岩4丁目町内会」様を表彰しました
活動現場における懇談の様子
(静岡国道事務所)



8月23日

道路愛護団体表彰①(岐阜県下呂市無数原)
無数原長寿会への道路愛護表彰の様子
中部地方整備局長表彰
(高山国道事務所)



8月23日

道路愛護団体表彰②(岐阜県下呂市無数原)
長生会への道路愛護表彰の様子
事務所長表彰
(高山国道事務所)



8月24日

道路愛護団体表彰③(岐阜県飛騨市古川町戸市)
末高長寿会戸市班への道路愛護表彰の様子
事務所長表彰
(高山国道事務所)

インターンシップ・講演



9月15日

インターンシップ実習生による就業体験報告会を開催
実習活動(9/4~15)を説明するインターンシップ実習生と熱心に聞き入る職員
(庄内川河川事務所)



9月4日~9月15日

就業体験実習(インターンシップ)を実施
現地調査に基づく豊川排水計画(案)の成果発表の様子
(豊橋河川事務所)



9月5日

第1回 菊川かわまちづくり協議会を開催
菊川かわまちづくりの施策、社会実験について意見交換をおこないました。
(浜松河川国道事務所)



8月24日

名古屋第2合同庁舎で「第2回中部FM研究会」を開催
創造性や生産性を高める「場」づくりの講演
(営繕部)

出前講師・学習支援など



9月9日

防災セミナー(弥富市綱浦町下之割地区)へ出前講師派遣
日置副所長が“木曾三川下流域動く高潮・洪水ハザードマップ”を使い、大型台風来襲時の避難行動のあり方について説明をおこないました。参加者83名
(木曾川下流河川事務所)



9月22日

出前講座「あおぞら教室」を開催
中津川市立田瀬小学校の4年生に「砂防」についての講義をしました
(多治見砂防国道事務所)



9月15日

防災教育(島田市立島田第四小学校)
学校の先生が教える新しいスタイルの
防災教育を実施
(静岡河川事務所)



9月14日

第1回開放講座「水と街道」を開催
瑞浪市の地域づくり活動現場
「小里川ダム里山教室」の見学をしました
(多治見砂防国道事務所)



9月13日

中部縦貫高山西ICピオトープにおける環境学習
飛騨高山高校生徒が昆虫類(トンボ)調査をして
環境状況を調べました
(高山国道事務所)

学習支援



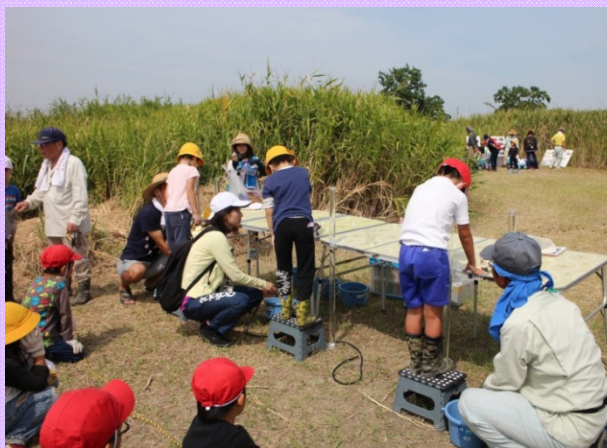
9月15日

名古屋市立久国幼稚園の体験学習(河川環境)を支援
「矢田川子どもの水辺」で川あそびの体験を実施しました
(庄内川河川事務所)



9月8日

名古屋市立光和幼稚園の体験学習(河川環境)を支援
「矢田川子どもの水辺」で川あそびの体験を実施しました
(庄内川河川事務所)



9月5日

名古屋市立当知小学校の総合学習(河川環境)を支援
庄内川河口部の水質や水生生物の調査を実施しました
(庄内川河川事務所)



9月5日

名古屋市立北保育園の体験学習(河川環境)を支援
「矢田川子どもの水辺」で川あそびの体験を実施しました
(庄内川河川事務所)

イベント・活動など



9月19日

「市原長寿クラブ」の皆さんが歩道清掃を実施
VSP活動 国道19号瑞浪市土岐町
(多治見砂防国道事務所)



9月10日

河川水面の安全利用に関する啓発活動(岐阜県羽島市・愛知県稲沢市)
水上オートバイ等の事故を起こさないために啓発活動を実施
(木曾川上流河川事務所)



9月4日

国道19号土岐車両重量計測所にて特殊車両取締を実施
現地にて特殊車両の測定を実施している様子
(多治見砂防国道事務所)

イベント・活動など



9月16日

国営木曾三川公園アクアワールド水郷パークセンターにおいて、木曾川下流河川事務所職員、パークパートナーの水郷倶楽部の皆さん、一般モニターさんと協働で、今年5月に植えた稲の稲刈りを行いました。モニターさんからは、「お米を食べるまでの苦勞が分かった」などの意見をいただきました。
(木曾川下流河川事務所)



9月10日

国際レガッタコースで「第22回デ・レーケ記念交流レガッタ」を開催。国営木曾三川公園長良川サービスセンター内、長良川国際レガッタコースにおいて、木曾三川交流レガッタ実行委員会主催の「第22回デ・レーケ記念交流レガッタ」が開催されました。当日は夏を思わせるような快晴の中、皆さん、楽しみながら白熱したレースとなりました。

参加は141クルーでした
(木曾川下流河川事務所)