

みんなで行こう！

令和 元年 8月30日

国土交通省中部地方整備局

秋の旬な現場へ

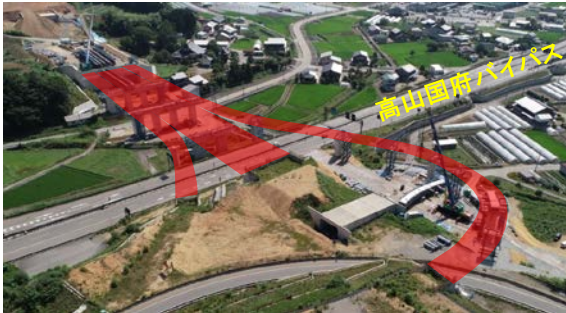
くらしと経済を支える社会資本整備の最前線を公開します！

～普段張ることのできない現場も見学できます！～

中部地方整備局では、社会資本の役割や重要さを知っていただくため、普段入ることのできない工事現場やダムなどの施設を「旬な現場」(インフラツーリズム)として一般の皆さんに公開をしています。見学は**無料**で、**原則平日に実施**しています。

【 旬な現場 (例) 】

道-5 中部縦貫高山清見道路



複数の橋を架けている状況を見学できます！

道-21 国道1号桑名東部拡幅事業



伊勢大橋の橋梁下部工事を見学できます！

河-30 天竜川水系 ツベタ沢砂防堰堤工事



砂防堰堤のコンクリート打設を見学できます！

技-1 中部技術事務所



災害時に活躍する機械を見学・体験できます！

※ “今” だから見られる、各現場の見どころを冊子にまとめて年4回発行しています。
今般、9～11月の見どころをとりまとめた「秋の旬な現場」を更新しました。

配布先

中部地方整備局記者クラブ、名古屋港記者クラブ
静岡県政記者クラブ、岐阜県政記者クラブ
三重県政記者クラブ、三重第二県政記者クラブ
長野県庁会見場

問合せ先

中部地方整備局 広報戦略室
技術企画官 野口 弘之 (のぐち ひろゆき)
TEL (052) 953-8127 (企画課)



今しか見ることのできない！

旬な現場 しゅん をご案内します！



「旬な現場」って？

中部地方整備局では

管内の現場・施設を「旬な現場」としてとりまとめ、一般の皆さんに公開しています。民間の旅行会社なども、「旬な現場」を組み込みツアーを企画しているところです。

工事現場や施設の見学が**無料**！

見学は**原則平日**です。

お申し込みは各ページの「問合せ先」へ！

【中部地方整備局ホームページ → 旬な現場】

http://www.cbr.mlit.go.jp/local_info/sougou/contents/shisetsu/construction/genba.htm

「インフラツーリズム」って？

国土交通省では

社会資本の役割や重要さを知っていただくため、普段入ることのできない工事現場やダムなどの施設を見学できる「インフラツーリズム」に積極的に取り組んでいます。

国土交通省総合政策局の「インフラツーリズムポータルサイト」では、全国的な取り組みを紹介しています。

中部地方整備局管内のツアーも随時更新されています。

<http://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/region/infratourism/>

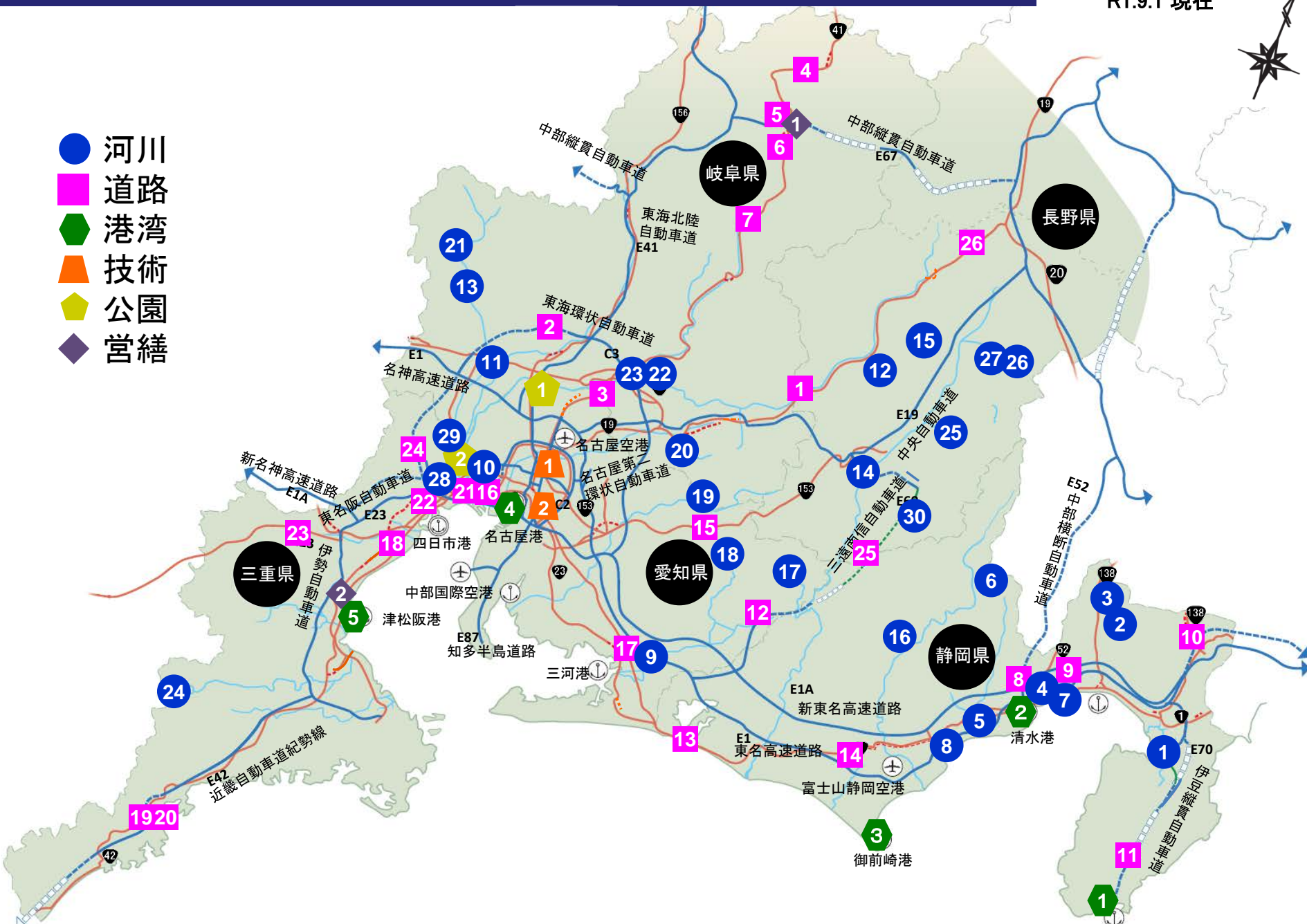
中部地方整備局管内における「旬な現場」マップ

R1.9~R1.11

R1.9.1 現在



- 河川
- 道路
- ◆ 港湾
- ▲ 技術
- ◆ 公園
- ◆ 営繕



～秋の旬な現場～

【河川】

NO	県	内容・問合せ先	対象期間
河-1	静岡県	狩野川の治水の要を見てみよう！～巨大な河川トンネルの探検～ 【狩野川放水路】	通年
		沼津河川国道事務所 伊豆長岡出張所 TEL 055-948-0302	
河-2	静岡県	ICT技術を使って遊砂地をつくっています 【富士山砂沢上流遊砂地工事】	～R1.12
		富士砂防事務所 総務課 TEL 0544-27-5221	
河-3	静岡県	富士山大沢崩れからの土砂を捕捉！～下流域の生命財産を守ります～ 【大沢川遊砂地】	通年
		富士砂防事務所 総務課 TEL 0544-27-5221	
河-4	静岡県	日本最大級のコンクリート杭と排水トンネルで東海道を守ります 【由比地区 地すべり対策事業】	通年
		富士砂防事務所 総務課 TEL 0544-27-5221	
河-5	静岡県	全国初の取り組み『総合土砂管理』山から海へ連続的な土砂の流れを目指し 【安倍川総合土砂管理】	通年
		静岡河川事務所 総務課 TEL 054-273-9100	
河-6	静岡県	土砂災害の歴史、備えを学ぼう 【安倍川上流 砂防施設整備】	通年
		静岡河川事務所 総務課 TEL 054-273-9100	
河-7	静岡県	64t型ブロックの製作を行っています～日本最大クラスの高波に備えて～ 【蒲原海岸 離岸堤工事】	R1.9～R1.11
		静岡河川事務所 総務課 TEL 054-273-9100	
河-8	静岡県	東北以外で初！粘り強い構造の海岸堤防～最大クラスとなる地震・津波に対する備え～ 【駿河海岸 堤防補強工事】	～R2.3
		静岡河川事務所 総務課 TEL 054-273-9100	
河-9	愛知県	豊川の安全を守って50年～豊川放水路分流堰を間近にご覧になれます～ 【豊川放水路】	通年
		豊橋河川事務所 管理課 TEL 0532-48-8105	
河-10	三重県 愛知県	木曾三川下流部の高潮堤防整備 【木曾川 鍋田上水門整備工事】	通年
		木曾川下流河川事務所 総務課 TEL 0594-24-5711	
河-11	岐阜県	犀川遊水地 歴史探訪 堤防整備を施工しています！ 【犀川遊水地 牛牧排水機場整備工事】	～R2.2
		木曾川上流河川事務所 総務課 TEL 058-251-1321	
河-12	長野県	日本最大級の鋼製スリットえん堤工事が見られます 【木曾川水系越百川 第3砂防えん堤工事】	～R3.3
		多治見砂防国道事務所 総務課 TEL 0572-25-8020	
河-13	岐阜県	日本最大級の鋼製スリット堰堤工事が見られます 【木曾川水系 越百川第3砂防堰堤工事】	～R3.3
		多治見砂防国道事務所 総務課 TEL 0572-25-8020	
河-14	長野県	天竜川の歴史や文化、環境を学ぼう 【天竜川総合学習館かわらんべ】	通年
		天竜川上流河川事務所 管理課 TEL 0265-81-6414	
河-15	長野県	地域の観光と調和した砂防設備 【駒ヶ根高原砂防フィールドミュージアム（太田切床固工群）】	通年（12～3月を除く）
		天竜川上流河川事務所 砂防調査課 TEL 0265-81-6417	

～秋の旬な現場～

【河川】

NO	県	内容・問合せ先	対象期間
河-16	静岡県	日本最大級のゲート、間近で見ませんか？ 【長島ダム】	通年
		長島ダム管理所 TEL 0547-59-1021	
河-17	愛知県	自然豊かな豊根村で「ダム見学」～四季の彩りを感じよう～ 【新豊根ダム】	通年
		浜松河川国道事務所 新豊根ダム操作室 TEL 0536-85-1336	
河-18	愛知県	地域や環境に配慮したダム事業を行っています！～設楽ダム建設事業が本格的に始動～ 【設楽ダム建設事業】	通年
		設楽ダム工事事務所 総務課 TEL 0536-23-4331	
河-19	愛知県	五感で感じる矢作ダム～50mの近距離でゲートを体感しませんか～ 【矢作ダム】	通年
		矢作ダム管理所 総務係 TEL 0565-68-2321	
河-20	岐阜県	ダムの魅力をぜんぶ紹介！～ダムの中に自由に入れます～ 【小里川ダム】	通年
		庄内川河川事務所 小里川ダム管理支所 TEL 0573-59-0056	
河-21	岐阜県	ダム見学で未知の世界へ！ 【横山ダム】	通年
		木曽川上流河川事務所 横山ダム管理支所 TEL 0585-52-2211	
河-22	岐阜県	ダムを見に行こう！ 【丸山ダム】	通年
		丸山ダム管理所 TEL 0574-43-1108	
河-23	岐阜県	今いこう！見にいこう！！転流工！！ 【新丸山ダム転流工事】	R1.9～R1.11
		新丸山ダム工事事務所 総務課 TEL 0574-43-2780	
河-24	三重県	ちょっと探検してみませんか？ 【蓮ダム】	通年
		蓮ダム管理所 TEL 0598-45-0371	
河-25	長野県	スリムな堤体、魅せるアーチ式ダム！～2019年 管理開始50周年～ 【小渋ダム】	通年
		天竜川ダム統合管理事務所 総務課 TEL 0265-88-3729	
河-26	長野県	貫禄の重力式ダムを探検しよう！～2019年 管理開始60周年～ 【美和ダム】	通年
		天竜川ダム統合管理事務所 美和ダム管理支所 TEL 0265-98-2111	
河-27	長野県	「先進的なダム再生施設」を知ろう！～土砂バイパス施設と国内初の施設建設の最前線～ 【美和ダムの再開発】	通年
		三峰川総合開発工事事務所 総務課 TEL 0265-98-2921	
河-28	三重県	堤防の耐震対策工事を見よう！【国土強靱化対策】 【木曽川 鎌ヶ地川表高潮堤防補強工事】【木曽川 福豊川表高潮堤防補強工事】	R1.6～
		木曽川下流河川事務所 総務課 TEL 0594-24-5711	
河-29	岐阜県	【新規】堤防の護岸工事を見よう！ 【揖斐川 稲山護岸工事】	R1.10～
		木曽川下流河川事務所 総務課 TEL 0594-24-5711	
河-30	長野県	【新規】砂防堰堤のコンクリート打設がご覧いただけます！ 【天竜川水系 ツバタ沢砂防堰堤工事】	～R1.12
		天竜川上流河川事務所 工務課 TEL 0265-81-6418	

～秋の旬な現場～

【道路】

NO	県	内容・問合せ先	対象期間
道-1	岐阜県	乙姫大橋の補修工事が見られます！ ～地方公共団体への技術支援～ 【中津川市道坂下98号線】	H31.4～R2.2
		多治見砂防国道事務所 道路管理課 TEL 0572-25-8027	
道-2	岐阜県	進む・つながる・東海環状道 トンネル工事・橋梁下部工事などをご案内！ 【東海環状自動車道（関～養老）】	R1.9～R1.11
		岐阜国道事務所 計画課 TEL 058-271-9815	
道-3	岐阜県	【新規】落石・崩壊から道路を守るための工事現場を見学できます 【国道41号 土田地区法面防災工事】	R1.10～R2.2
		岐阜国道事務所 管理第二課 TEL 058-271-9818	
道-4	岐阜県	【新規】登坂車線を作っています！ ～冬期の交通障害解消に向けて～ 【国道41号 梨ヶ根登坂整備事業】	～R1.11上旬
		高山国道事務所 管理第二課 TEL 0577-36-3824	
道-5	岐阜県	【新規】高山ICで、上部工架設を実施中 ～トラッククレーン架設が見られます～ 【中部縦貫高山清見道路 高山IC～丹生川IC（仮称）】	R1.8～R1.11
		高山国道事務所 工務課 TEL 0577-36-3821	
道-6	岐阜県	新設トンネル内にて工事を行っています ～水路や監査路の新設工事、コンクリートの舗装工事～ 【国道41号 宮峠トンネル事業】	R1.10～R1.12
		高山国道事務所 工務課 TEL 0577-36-3821	
道-7	岐阜県	【新規】歩道橋の設置工事を行っています ～通学路の安全確保～ 【国道41号 奥田洞歩道設置事業】	R1.8～R1.12
		高山国道事務所 管理第二課 TEL 0577-36-3824	
道-8	静岡県	立体化に向けた工事を進めています ～橋脚（柱部分）の工事が見られます～ 【国道1号 静清バイパス（清水立体）】	R1.6～R1.11
		静岡国道事務所 計画課 TEL 054-250-8904	
道-9	静岡県	地震に強い橋へ！！ 橋の柱補強工事が見られます 【国道1号（沼川高架橋）】	R1.6～R1.11
		静岡国道事務所 計画課 TEL 054-250-8904	
道-10	静岡県	橋梁の上部工事が見られます 【須走道路・御殿場バイパス（西区間）】	H31.4～R1.12
		沼津河川国道事務所 品質確保課 TEL 055-934-2008	
道-11	静岡県	トンネル工事が見られます 【伊豆縦貫自動車道（河津下田道路（Ⅱ期））】 逆川地区	H30.6～R1.12
		沼津河川国道事務所 品質確保課 TEL 055-934-2008	
道-12	静岡県	見たい！知りたい！三遠南信道 トンネルの工事が見られます 【国道474号 三遠南信自動車道（三遠道路）】	H29.8～R1.12
		浜松河川国道事務所 工務第二課 TEL 053-466-0115	
道-13	静岡県	浜名大橋の補修 ～特殊足場による施工～ 【国道1号 浜名大橋】	～R1.12
		浜松河川国道事務所 道路管理第二課 TEL 053-466-0151	
道-14	静岡県	【新規】既設橋の耐震補強工事が見られます ～10m以上の高い橋脚で補強を実施～ 【国道1号 宮村1号橋】	R1.9～R1.12
		浜松河川国道事務所 道路管理第二課 TEL 053-466-0151	
道-15	愛知県	【新規】橋を架ける工事が見られます ～山間地における橋梁架設～ 【国道153号 伊勢神改良（新郡界橋（仮称））】	R1.10～
		名古屋国道事務所 工務課 TEL 052-853-7328	

～秋の旬な現場～

【道路】

NO	県	内容・問合せ先	対象期間
道-16	愛知県	名古屋環状2号線建設中!! ～つながる名二環 橋づくりの様子をご案内～ 【名古屋環状2号線（名古屋西～飛島）】	H30.3～
		愛知国道事務所 工務課 TEL 052-761-1195	
道-17	愛知県	進む・蒲郡バイパス ～函渠工事が見られます～ 【国道23号 蒲郡バイパス豊沢道路建設工事】	R1.6～
		名四国道事務所 工務課 TEL 052-823-7915	
道-18	三重県	繋がる! 中勢バイパス ～現道23号へ接続する橋の下部工事が見られます～ 【国道23号 中勢バイパス】	R1.6～
		三重河川国道事務所 工務第二課 TEL 059-229-2219	
道-19	三重県	橋梁上部工事が見られます ～新矢ノ川（仮称）橋工事中～ 【国道42号 熊野尾鷲道路（Ⅱ期）】	H31.3～
		紀勢国道事務所 工務課 TEL 0598-52-5363	
道-20	三重県	【新規】トンネル工事が見られます ～尾鷲第3トンネル（新宮側）工事中～ 【国道42号 熊野尾鷲道路（Ⅱ期）】	R1.9～
		紀勢国道事務所 工務課 TEL 0598-52-5363	
道-21	三重県	【新規】生まれ変わる伊勢大橋 ～橋梁下部工事が見られます～ 【国道1号 桑名東部拡幅事業】	R1.10～
		北勢国道事務所 計画課 TEL 059-363-5517	
道-22	三重県	【新規】進む北勢バイパス ～橋梁下部工事が見られます～ 【国道1号 北勢バイパス】	R1.10～
		北勢国道事務所 計画課 TEL 059-363-5517	
道-23	三重県	【新規】中部圏と関西圏を結ぶ名阪国道 ～IC改良工事が見られます～ 【国道25号 名阪国道】	R1.9～
		北勢国道事務所 計画課 TEL 059-363-5517	
道-24	三重県	【新規】延びゆく東海環状自動車道 ～橋梁下部工事が見られます～ 【東海環状自動車道（北勢IC（仮称）～大安IC）】	R1.10～
		北勢国道事務所 計画課 TEL 059-363-5517	
道-25	長野県	トンネルの工事が見られます 【国道474号 三遠南信自動車道 青崩峠道路】	R1.9～
		飯田国道事務所 工務課 TEL 0265-53-7203	
道-26	長野県	トンネルの工事が見られます 【国道19号 桜沢改良】	R1.9～
		飯田国道事務所 工務課 TEL 0265-53-7203	

～秋の旬な現場～

【港湾】

NO	県	内容・問合せ先	対象期間
港-1	静岡県	【新規】下田港の防波堤工事が船から見られます！ ～太平洋に面する外防波堤の工事が見られます～ 【下田港 防波堤】 下田港事務所 TEL 0558-23-1208	R1.9～R1.10
港-2	静岡県	老朽化した港湾施設を改良 ～既設栈橋に鋼製の補強材を設置する工事が見られます～ 【清水港 日の出岸壁改良】 清水港湾事務所 企画調整課 TEL 054-352-4148	R1.9～R1.11
港-3	静岡県	地震・津波に強い防波堤へ！ ～防波堤を粘り強い化する工事が見られます～ 【御前崎港 防波堤の粘り強い化】 御前崎港事務所 TEL 0548-63-4840	R1.10～R1.11
港-4	愛知県	大型船に対応する港を目指します ～既存岸壁の耐震・増深改良工事～ 【名古屋港 飛島心頭再編改良事業】 名古屋港湾事務所 企画調整課 TEL 052-651-6763	R1.9～
港-5	三重県	海岸堤防の生まれ変わるのを見てくださいませんか？ 【津松阪港 海岸保全施設の整備】 四日市港湾事務所 企画調整課 TEL 059-359-0510	通年

【技術】

NO	県	内容・問合せ窓口	対象期間
技-1	愛知県	災害時に活躍する機械を見学・体験ができます！ 中部技術事務所 総務課 TEL 052-723-5701	～R1.11
技-2	愛知県	津波実験等が見学できます 名古屋港湾空港技術調査事務所 総務課 TEL 052-612-9981	R1.10～11中旬

【公園】

NO	県	内容・問合せ窓口	対象期間
公-1 公-2	岐阜県 愛知県 三重県	国営木曽三川公園 ～秋季イベントを開催～ 【「オータムフェスタ」・「秋の楽園祭」・「秋の花物語」等】 木曽川上流河川事務所 河川公園課 TEL 058-251-1379 木曽川下流河川事務所 河川公園課 TEL 0594-24-5719	R元.9月上旬 ～R元.11月上旬

【営繕】

NO	県	内容・問合せ窓口	対象期間
営-1	岐阜県	新たな技術と、高山らしさを両立 【高山地方合同庁舎建設工事】 営繕部 計画課 TEL 052-953-8185	～R2.10
営-2	三重県	防災性を向上させた庁舎へ 【三重河川国道事務所建設工事】 営繕部 計画課 TEL 052-953-8185	～R3.3

てんりゅうがわすいけい さわさぼう えんていこうじ
天竜川水系 ツベタ沢砂防堰堤工事

- ツベタ沢砂防堰堤がある天竜川水系遠山川流域の国による直轄砂防事業は、昭和53年(1978年)から開始され、現在も継続実施しています。
- ツベタ沢砂防堰堤は、平成22年(2010年)7月に発生した土石流により、国道152号の寸断や集落の孤立などの被害が生じたのを契機に計画されました。
- 最大粒径が80mm(通常は25~40mm)の骨材を使用したコンクリートの打設を行います。コンクリートの耐摩耗性を向上させるのと、固まる工程で発生するひびわれを抑制するのが、粒径が大きい骨材を使用する主な目的です。



位置図

三遠南信自動車道「矢筈トンネル」から車で約5分



現在施工中の砂防堰堤



クレーンによるコンクリートの
持ち上げ作業



コンクリートバケットによる
打設状況



最大粒径80mmの骨材を
使用したコンクリート

【問合せ先】 天竜川上流河川事務所 工務課 電話：0265-81-6418

【アクセス】 中央自動車道「飯田IC」より県道251号経由 車で約50分(約31km)

道-5

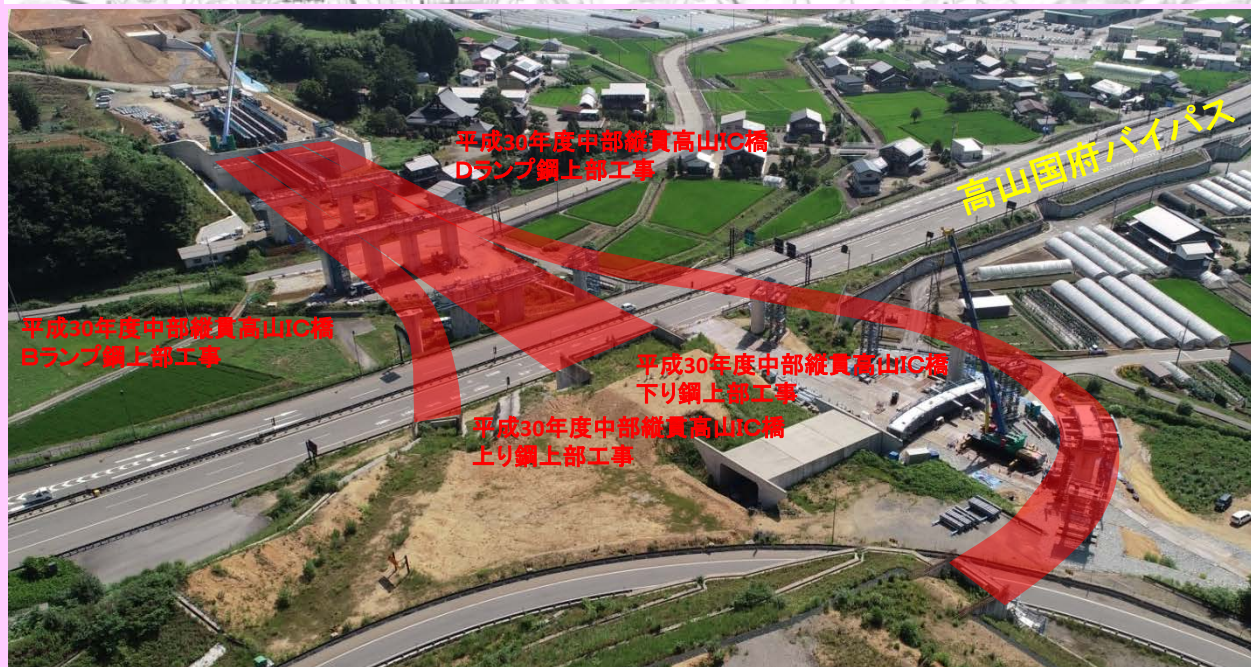
高山ICで上部工架設を実施中 ～トラッククレーン架設が見られます～

岐阜県

ちゅうぶじゅうかんだかやまきよみどろ
中部縦貫高山清見道路

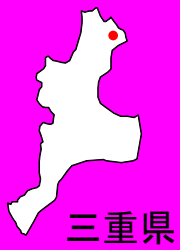
●中部縦貫自動車道高山清見道路の高山IC～丹生川IC(仮称)約9.5km区間の工事を進めています。

高山ICと高山国府バイパスが交差する箇所で、1箇所で複数の橋を架けている状況がご覧いただけます。(令和元年7月～11月まで)



【問合せ先】 高山国道事務所 工務課 電話：0577-36-3821
 【アクセス】 E67 中部縦貫自動車道 高山ICより車で5分(約2km)

生まれ変わる伊勢大橋 ～橋梁下部工事が見られます～



三重県

くわな どうぶ かくふく じぎょう
国道1号桑名東部拡幅事業

国道1号桑名東部拡幅事業は、三重県桑名市長島町を起点とし、三重県桑名市北浜町に至る延長約3.9kmの拡幅整備（4車線化）と伊勢大橋の架替を行う事業です。
 広い道路幅、歩道及び右折レーンができることで、より便利で快適な橋に生まれ変わります。また、交通渋滞の解消を図るだけでなく、観光地や主要都市などへの交通がスムーズになることで、地域の活性化を図る役割も担います。

令和元年10月から伊勢大橋の橋梁下部工事をご覧いただけます。



【問合せ先】 北勢国道事務所 計画課 電話：059-363-5517
 【アクセス】 **E23** 東名阪自動車道 桑名東ICより車で約10分 （約4km）

● 中部技術事務所では、災害時等に活躍する様々な機械を保有しており、見学・操作を体験する事ができます。

機 械 名	概 要
排水ポンプ車	浸水被害時に排水作業を行います。
照明車	災害現場をライトで照らし、夜間作業を支援します。 (体験可)
対策本部車	車体を拡幅して現地対策本部として利用します。
待機支援車	災害現場で仮眠所・休憩所として利用します。
無人化施工バックホウ	災害現場へ分解して空輸ができ、遠隔操縦が可能です。
投下型水位計	衛星通信により土砂ダムの水位を遠隔監視します。
衛星通信車	衛星を利用し電話等がない場所でも映像・音声などを通信できます。

中部技術事務所のご案内



- ※ 見学は、休日を除く開庁日とさせていただきます。
- 学生、防災に取り組む団体（10名以上）の皆様を対象にさせていただきます。
- 今回（2019秋号）の申込みの期間は11月末までを対象としております。12月以降の申込みは次回号（冬）の掲載日以降に申込み願います。
- 災害対応時や防災訓練などの業務が重複する場合は、見学をお受け出来ない場合がありますので、見学時期や内容などの詳細については、下記までお問い合わせください。

照明車



H30北海道胆振東部地震での照明作業 操作体験をする小学生

排水ポンプ車



H30.7月豪雨（西日本豪雨）での排水作業

無人化施工バックホウ



H28熊本地震での作業状況 遠隔操縦状況

対策本部車



車体拡幅状況

【問合せ先】 中部技術事務所 総務課 電話：052-723-5701
 【アクセス】 地下鉄名城線「ナゴヤドーム前矢田駅」下車1番出口より徒歩1分