



平成30年7月豪雨 災害対策関係功労者表彰式を実施

7月上旬に西日本の各地で発生した豪雨「平成30年7月豪雨」は飛騨地方にも甚大な被害をもたらしました。

当事務所管内においても、中部縦貫自動車道では7月5日に土砂崩落、国道41号では7月7日に飛騨市古川町数河で大規模な土砂崩落、7月8日には下呂市小川他数カ所で土砂流入という過去に類を見ない災害が立て続けに発生しました。

この際各被災箇所では通行止めを余儀なくされましたが、(一社)飛騨三協防災対策協議会の加盟企業や測量設計等業務を行う企業、合わせて**64社**、総勢**665名**にのぼる皆様の迅速かつ懸命な応急復旧作業により、国道41号においては約64時間で通行止めを解除することができました。

この応急復旧作業に携わられた**64社**の顕著な功績をたたえ、8月27日(月)に野津事務所長より感謝状を贈呈しました。

なお、**表彰対象社数は当事務所開所以来『史上最多!』**でした。皆様、ありがとうございました。



平成30年7月豪雨 災害対策関係功労者表彰一覧

(※順不同)

NO	企業名	所在地	活動内容	NO	企業名	所在地	活動内容
1	日産工業(株)	岐阜県下呂市萩原町跡津439-1	下呂土砂災害対応 数河・高山支援	33	加藤土木(株)	岐阜県飛騨市神岡町船津1999	土砂撤去
2	沢田建設工業	岐阜県高山市上岡本町8丁目312	立木伐採	34	加水建設(株)	岐阜県飛騨市神岡町東町483-1	斜面監視
3	アイサワ工業(株)	愛知県名古屋市中区錦1丁目20-25	高山排水・土砂運搬、数河支援	35	宝興建設(株)	岐阜県高山市上室町在家1538	斜面監視・交通誘導
4	(株)西行土木	福井県大野市東中町810	高山排水	36	(株)高原工務店	岐阜県飛騨市神岡町吉田2418-1	土砂撤去・斜面監視
5	(株)森下建設	岐阜県高山市久々野町引下626	土砂運搬、大型土壌運搬撤付、 橋台洗濯防止	37	(株)洞口	岐阜県飛騨市古川町高野141-2	発生土受入処理・斜面監視
6	(株)鎖建	岐阜県下呂市金山町金山3255-1	土砂撤去	38	(株)水口土建	岐阜県高山市朝日町宮之前81	土壌製作・運搬
7	金子工業(株)	岐阜県下呂市萩原町萩原1500	土砂撤去・橋台洗濯防止	39	(株)長瀬土建	岐阜県高山市久々野町久々野1559	土壌製作・運搬
8	桂川工務店	岐阜県下呂市萩原町奥田洞273-7	土砂撤去・橋台洗濯防止	40	大山土木(株)	岐阜県高山市上岡本町3丁目410	土壌製作・運搬
9	梶井クレーン工業(有)	岐阜県高山市石浦町4-255	土砂撤去・橋台洗濯防止	41	(株)新井組	岐阜県高山市大新町2丁目205-10	土壌製作・運搬、交通規制
10	(有)マルトモ建材	岐阜県高山市石浦町1-474	土砂撤去	42	(株)林工務店	岐阜県高山市江名子町3246-11	土壌製作・運搬
11	佐藤建設	岐阜県高山市久々野町小屋1366-3	土砂撤去	43	ナガイ(株)	岐阜県高山市久々野町大西4-1	土壌製作・運搬、ペイロード
12	飛高建興(株)	岐阜県高山市塩屋町1605	土砂撤去・橋台洗濯防止	44	高橋建設(株)	岐阜県高山市西之一色町3丁目450-2	土壌製作・運搬
13	曙開発(株)	岐阜県下呂市森191-1	土砂撤去、交通規制	45	(株)青木組	岐阜県高山市久々野町無数河1030	土壌製作・運搬
14	坂本土木(株)	岐阜県飛騨市神岡町麻生野514-22	土砂撤去、応急復旧	46	(協)H-C建設	岐阜県飛騨市宮川町林94	斜面監視
15	(株)グリーン	岐阜県高山市国府町菱輪392	法面吹付	47	宮口建設(株)	富山県富山市猪谷218	斜面監視
16	(株)サンロード	岐阜県飛騨市古川町袈裟丸1249	舗装復旧	48	(株)飛羽コンサルタント	岐阜県高山市新宮町1868-5	ドローンによる空中写真測量
17	大川工業(有)	岐阜県高山市一の宮町3469-5	大型土壌作成、土砂撤去	49	中央復建コンサルタント(株) 中部支社	愛知県名古屋市中区錦2丁目3-4 名古屋錦フロントタワー4F	斜面点検及び数河等防災設計
18	(株)佐藤兵衛商事	岐阜県飛騨市古川町数河863	土砂撤去	50	国際航業(株)岐阜営業所	岐阜県岐阜市金町5丁目24	東漆山補修設計
19	谷口木材	岐阜県飛騨市神岡町山田1410	立木伐採、倒木伐採	51	応用地質(株)中部支社	愛知県名古屋市中区山崎2丁目907	数河地盤調査
20	飛騨生コンクリート(株)	岐阜県高山市昭和町3-11	路面清掃	52	中央コンサルタント(株)	愛知県名古屋市中区西区那古野2丁目11-23	水無橋補修設計
21	(株)大同砕石	岐阜県高山市上室町吉野1024	土砂運搬、大型土壌運搬	53	日本道路興産(株)名古屋支店	愛知県名古屋市中区千種区内山3丁目18-10 千種ステーションビル6F	連絡車運転
22	日特建設(株)名古屋支店	愛知県名古屋市中区栄1丁目16-6 名古屋三蔵ビル8階	仮設防護柵設置	54	飛騨数河リゾート(株)	岐阜県飛騨市古川町数河90-1	土砂仮置場(古川町数河)の 土地無償提供
23	(株)鏡組	岐阜県高山市大洞町440-34	仮設防護柵鋼板矢板取付け	55	大同コンサルタント(株)	岐阜県岐阜市中錦2丁目11	数河防災設計
24	三菱通信設備(株)	岐阜県高山市上岡本町5丁目579	WEBカメラ設置	56	(株)三進	岐阜県大垣市二葉町7丁目12	数河補修設計
25	パナソニックシステムソリューションズ ジャパン(株)中部社	愛知県名古屋市中区東区東1丁目14-11 DPSスクエア東校	WEBカメラ設定	57	(株)大清	岐阜県下呂市小坂町無数原480	土砂撤去
26	(株)谷上組	岐阜県飛騨市古川町貴船町14-29	土砂災害対策	58	(有)丸為	岐阜県下呂市萩原町宮田626	土砂撤去
27	(有)三和砕石	岐阜県飛騨市古川町幸栄町1-3	土壌運搬	59	翔建設(合)	岐阜県下呂市東上田1576-2	土砂撤去
28	(株)田近工務店	岐阜県飛騨市古川町杉崎1235	土壌製作・運搬、土砂運搬	60	(有)熊崎土建	岐阜県下呂市萩原町上村1556	土砂撤去
29	(有)千原建材	岐阜県飛騨市古川町太江496	土壌運搬、土砂運搬	61	(株)オクダ技巧	岐阜県下呂市萩原町大ヶ洞69-1	土砂撤去
30	(株)金城技建	岐阜県高山市中山町508	土砂撤去・土壌撤付・道路清掃	62	岐阜建機運輸(株)	岐阜県岐阜市海道3丁目13-1	土砂撤去
31	(有)匠土木	岐阜県高山市国府町宇津江2243-57	土壌撤付	63	(株)地建防災	岐阜県各務原市錦沼宝積寺4-7	土砂撤去
32	(合)中井開発	岐阜県高山市新宮町3139-7	土壌製作・運搬 土砂運搬・残土受入	64	(一社)パブリックサービス	名古屋市中区錦2丁目2-22 名古屋センタービル別館	現地調査、占用企業との調整等

主な復旧作業の様子

中部縦貫自動車道 高山市清見町牧ヶ洞地内



大型土壌750個の制作及び運搬



41号 飛騨市古川町数河地内



41号 飛騨市古川町数河地内



41号 飛騨市神岡町東漆山地内



41号 飛騨市古川町数河地内



41号 下呂市三ツ淵地内



41号 下呂市保井戸地内

道路愛護表彰 道路功労者表彰

を実施しました

道路愛護表彰とは

国土交通省では、毎年8月の『道路ふれあい』における行事の一環として、道路の愛護活動に尽力された団体等に対し、その功績・功労を称え、表彰を行っております。

『道路愛護団体 感謝状伝達式・表彰式』



8/27 高山国道事務所での記念撮影
左から『大山土木株式会社』『みやミーニングの会』
『株式会社谷上組』



8/30 『株式会社佐藤渡辺 萩原営業所』での記念撮影

『道路愛護団体 感謝状伝達式・表彰式』を行い、『株式会社谷上組』が中部地方整備局長表彰を、『みやミーニングの会』『大山土木株式会社』『株式会社佐藤渡辺 萩原営業所』が高山国道事務所長表彰を受賞されました。

『株式会社谷上組』の皆様には、飛騨市古川町の国道41号沿いの手間のかかる植栽帯の維持管理や、高所作業を伴う地下道の丁寧な清掃などを行っていただいております。

『みやミーニングの会』の皆様は、高山市一之宮町にて、地域のボランティア団体としてとても幅広くご活躍されており、草刈りや除雪作業などの重労働も高頻度で行っていただいております。

『大山土木株式会社』の皆様には、高山市石浦町にて、1回あたりの清掃活動を70人近くの大人数で行っていただき、広範囲を清掃していただいております。

『株式会社佐藤渡辺 萩原営業所』の皆様には、下呂市萩原町にて、歩道清掃活動のほか、法面の除草など労力を要する作業や道路の施設点検も併せて行っていただいております。安全な道路利用のため、ご尽力いただいております。

活動の様子



『株式会社谷上組』



『株式会社佐藤渡辺 萩原営業所』



『大山土木株式会社』



『みやミーニングの会』

道路功労者表彰とは

『公益社団法人 日本道路協会』が昭和26年より行っている表彰で、道路事業ならびに道路の愛護・美化保全・防災等に尽力された団体及び個人の方を対象として表彰を行っています。

『道路功労者表彰 伝達式』



8/30 上呂いきいきプラザでの記念撮影



『道路功労者表彰 伝達式』を行い、『上上呂区』が受賞されました。

『上上呂区』の皆様には、昭和63年より国道41号下呂市萩原町上呂の沿道清掃を行っていただいております。30年にわたり道路美化活動を継続していただいております。

第7回目の今回は、成原白川村長にインタビューを行いました。

「地域の力を結集したブランド形成が必要」

- ・白川村の人口は1600人強、そういった村に年間175万人の観光客が来訪する。その様な場所は、この近くには他にない。
- ・そういった他に類をみない地域ではあるが、他にはないもの、他とは違うブランド、「白川村ブランド」というものがあるかと言われれば、心許ない。
- ・白川村の来訪者が購入されるものの多くが、企画は白川村にふさわしいものとして実施しているとしても、「他所の材料」をつかって、「他所で作ったもの」を、白川村で「販売」しているものである。
- ・フランスのオーラン県にあるリクヴィールという自治体は、「フランスの最も美しい村※」にも選ばれており、この地域でとれたブドウをつかい、この地域で作ったワインを、その唯一無二の美しい景色とともに、泊まって楽しむ場所となっている。



成原白川村長

※フランスの最も美しい村 (Les plus beaux villages de France) : 厳しい選考基準がある。

(人口2000人未満であること/最低2つの遺産・遺跡があり土地利用計画で保護政策が行われていること/コミューン議会で同意が得られていること…etc) 2009年10月時点で151のコミューンが登録。(Wikipediaより)

- ・翻って、白川村はどうだろうか。規模の小さい自治体ながら唯一無二の美しい景色を持ち多くの観光客を迎える、ここまでは一緒であるが、リクヴィールのワインに該当するような地域を代表するブランドは持ち合わせていないのが現状ではないか。
- ・昭和50年代から、村として観光に力を入れて取り組んできたところであるが、40年経つ中で、環境は大きく変化してきた。いわば「秘境」のような位置づけの魅力を持ち、来訪したらその日のうちには帰ることができない、泊まるしかない状況であった当時から、交通環境が劇的に改善し、現在は決して秘境ではなくなっている。
- ・東海北陸道に代表される道路整備は村の環境を大きく変えており、現在の170万人を越える観光客は、道路なしでは考えられない。今後とも、東海北陸道の4車線化をはじめとする安全・安心の確保、より広域からアクセスできる道の確保は引き続き必要だと考えている。
- ・その一方で、今はまだ多くの方々に来て頂いており、厳しい状況にあるわけではないが、村の将来、観光を基軸とした村であり続けるためには、村により長く滞在してもらい、村に引きとどめる努力が必要であり、その努力の源泉となる「危機感」が必要。
- ・その危機感をエネルギーとして、先ほどのリクヴィールのような、村にしかないもの、村でしかできないものを、村の中で長く滞在しながら楽しんでもらう、「白川村ブランド」をつくりだしていくことが必要ではないか。
- ・そのことは、少し広い地域で見れば、飛騨地域という枠組みにおいても、飛騨の原材料を使い、その原材料に飛騨の人間が手間と工夫を加え飛騨で造り、それを飛騨で楽しんでもらうことが、この飛騨にとっても重要。
- ・観光産業は裾野が広い産業でなければならず、直接お客様に携わる形以外に材料支給や加工といった形で関わることによって地域にとって良い循環での経済活動が発生し、地域全体が潤うことになる。
- ・地域の原材料に、地域の力を結集して、+αの取り組みを行い地域のブランドをつくっていく、このことが白川村、そして飛騨地域の将来には必要と考えている。

今年も10月中旬に天下の奇祭「**どぶろく祭り**」が行われる予定です。

詳しくは白川村役場のHP(白川郷の歳時記“秋”)へ! →<http://shirakawa-go.org/kankou/saijiki/autumn/>

飛騨高山高校の3年生生徒によるトンボ捕獲調査 ～高山西にビオトープ“飛騨の森再生”における環境学習～

平成30年9月12日(水)に飛騨高山高校環境科学科3年生6名が参加して、ビオトープ内において初秋に見られるトンボの捕獲調査を行いました。

トンボの仲間は、昆虫の中でも生態や生息環境が比較的良好に知られています。幼虫は水中に生息し、成虫は水辺で見られることが多く、水辺の植生や底質、水質などの環境条件によって生息する種がことなることから、水辺の環境を指標する生物として、環境の状況を評価する材料として使われることがあります。

今回の学習では、トンボの採集方法を学ぶとともに、確認できたトンボを用いて現在のビオトープがトンボにとってどのような環境であるか簡単な評価を行いました。



【トンボの採集状況】



【トンボの採集状況】



【採集したトンボの分類】

約1時間調査し、採集したトンボを胸部の斑紋や翅の模様、腹部先端の形状等で判別し、アオイトトンボ、オオルリボシヤンマ、リスアカネ、アキアカネ、ショウジョウトンボなど10種50個体を確認しました。

ビオトープで見られるトンボ類

平成16年11月の完成以降、平成17～21年と平成26年(整備後10年経過)に生物のモニタリング調査を行っています。調査により、ビオトープでは現在までに計32種のトンボが確認されています(日本国内では203種(平成29年時点)、岐阜県内では100種(平成25年時点)確認)。



アオイトトンボ【アオイトトンボ科】



オオルリボシヤンマ【ヤンマ科】



キイトンボ【イトトンボ科】



アキアカネ【トンボ科(アカネ属)】



ミヤマアカネ【トンボ科(アカネ属)】



リスアカネ【トンボ科(アカネ属)】

確認種の中にはアオイトトンボのように抽水植物が繁茂している水域を好む種や、アキアカネ、リスアカネのように周囲を樹林に囲まれた水域を好む種が多く見られ、ビオトープ内の水辺環境は比較的良好な状態が維持されていると評価できます。また、夏期に多く見られるショウジョウトンボが確認されましたが、暑い日が続いていることが影響していることも考えられます。

調査結果も過去の生徒達の調査(H26:11種27個体、H27:10種52個体、H28:10種60個体、H29:7種46個体)と同様であったことから、ビオトープの水辺環境は比較的良好な状態で安定していると評価できます。ビオトープの水辺では毎年、高校生と協働で水生植物の間引きを行っており、こうした管理を継続することが今回の結果に結びついていると考えられます。

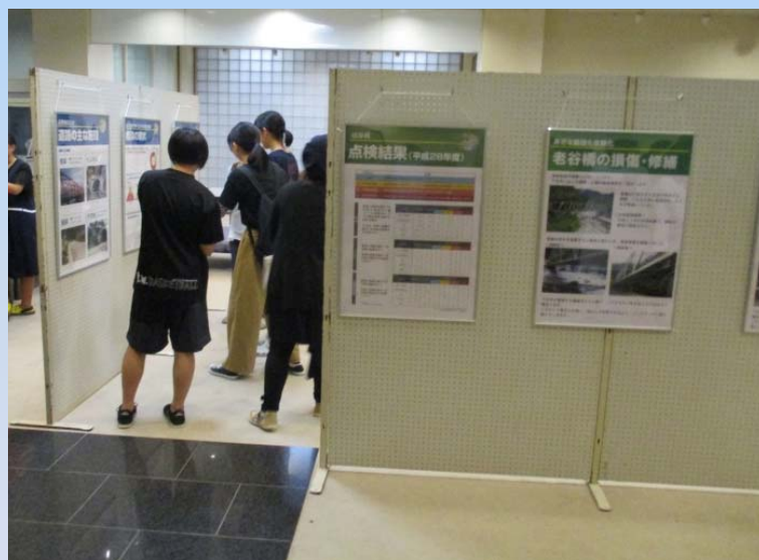
「道路の老朽化対策」パネル展を開催しています

高度経済成長期に集中的に整備された道路施設は急速に高齢化が進むことが確実で、老朽化対策は差し迫った重要な課題となっています。

道路は国民の共用資産であり、少しでも長く使えるようにきめ細かい点検と修繕を行って次世代へ引き継いでいくことが必要と考えています。

一方で、多くの道路インフラを管理する地方公共団体は予算・人員・技術面で課題を抱えています。

岐阜県道路メンテナンス会議では、道路インフラの現状を広く皆さまにご紹介することを目的に「道路の老朽化対策」パネル展を飛騨地域の市役所等のロビーにおいて開催しています。



下呂市での様子

◇ パネル展開催スケジュール ◇

開催市町村	展示施設名	住 所	開 催 期 間
下呂市	星雲会館	下呂市萩原町萩原1166-8	平成30年 9月 3日～平成30年 9月28日
高山市	高山市役所	高山市花岡町2-18	平成30年10月 1日～平成30年10月25日
白川村	総合文化交流施設 (道の駅 白川郷)	大野郡白川村飯島411	平成30年10月29日～平成30年11月16日
飛騨市	飛騨市役所	飛騨市古川町本町2-22	平成30年11月20日～平成30年12月 7日



夜間通行止め

通行止め実施日

20時→翌6時	20時→翌6時	20時→翌6時	20時→翌6時	20時→翌6時	通行止め時間帯
25(火)	26(水)	27(木)	28(金)	29(土)	

平成30年
9/25(火)～9/29(土)
 4夜間 各日20時～翌6時



通行止めを行うのはなぜ??

傷んだ舗装の修繕やトンネル内の施設点検などを行うために、**通行止め**が必要となります。**通行止め**を交通量が少ない夜間に行うことで、効率的に作業を行います。ご迷惑をおかけいたしますが、ご理解とご協力をお願いいたします。

お問い合わせ先
 国土交通省 高山国道事務所 管理第一課
 TEL.0577-36-3823
 FAX.0577-36-3841
 国土交通省 高山国道事務所 高山維持出張所
 TEL.0577-34-3191
 FAX.0577-35-2468

道路情報
 【日本道路交通情報センター】全国情報(音声案内)050-3369-6666
 岐阜情報(音声案内)050-3369-6621
 【高山国道事務所HP】<http://www.cbr.mlit.go.jp/takayama/>
 【ひだ道ガイド】<http://www.cbr.mlit.go.jp/takayama/hidamichi/>
 ひだ道ガイド 検索

41 高山国府バイパス
 E67 中部縦貫道

道路の異状を発見したら…
道路緊急ダイヤル
#9910
 (通話料無料・24時間受付)



岐阜県 飛騨市 神岡町土地内

かみおかちょう ど

時間 (22:00~翌5:00)

**夜間
一時通行止め**

規制場所 岐阜県 飛騨市 神岡町 土

規制期間 平成30年 **10月22日(月) 22:00~23日(火) 5:00**
10月23日(火) 22:00~24日(水) 5:00
10月24日(水) 22:00~25日(木) 5:00
 予備日:10月25日(木) 22:00~26日(金) 5:00

規制内容 スノーシエツド架設作業に伴う「時間通行止め」

通行止時間 ①22:00~23:00、②0:00~1:00
 ③ 2:00~ 3:00、④4:00~5:00 (1晩4回)

その他の時間は片側交互通行にて通行できます。
 皆様には大変ご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いいたします。



<お問い合わせ先>

発注者 国土交通省 高山国道事務所 管理第二課
 国土交通省 高山国道事務所 神岡維持出張所

TEL (0577) 36-3824
 TEL (0578) 82-1166

受注者 (業) H・C建設 (平成29年度 41号神岡地区防災施設整備工事)
 現場代理人 加藤智雄 (緊急連絡先 080-1622-4312)

TEL (0577) 63-2345

通行規制情報については、下記ホームページをご覧ください。
 高山国道ひだ道ガイド
 高山国道事務所HP

●<http://www.cbr.mlit.go.jp/takayama/hidamichi/index.html>
 ●<http://www.cbr.mlit.go.jp/takayama/>