



完成 平成24年度 天竜川水系 此田地すべり対策工事

此田地すべり対策工事は、3月6日に竣工検査を終え完成しました。今回の工事は、飯田市此田地区において地下水位の更なる低下を目的とした工事で、増打集水ボーリングを6箇所の集水井で施工しました。集水ボーリング50本(1施工当たり6本から12本)総延長2,124m(1施工当たり21.0mから50.0m)施工しました。その結果、写真の通り大量の地下水を集めることが出来ました。

発注者:国土交通省 天竜川上流河川事務所

工期: 自 平成24年10月11日
至 平成25年 3月25日

工事概要: 地下水排除工
追加集水ボーリング工 6箇所

施工業者: 池端工業(株)
現場代理人 柳澤洋輔
監理技術者 緑川実男



左の写真は、WB-6集水井
No.1-No.7の集水状況です。
右の写真は、WB-7集水井
No.1-No.11の集水状況です。
通常時の水量が写真の通りで
すので降雨期はさらに水量が
増えると思われ増打集水ボー
リング成果が見られます。



上の写真は、集水ボーリン
グ施工中に大量の地下水
が流出している状況です。

本工事では、此田地区の皆様の御理解と御協力に心から感謝しています。

また、本工事で各施工箇所に伴い、地権者の皆様には多大なる御協力を頂き、ありがとうございました。

本工事は、狭い作業環境のためボーリング仮設等、非常に苦勞しました。又、索道を設置しての作業で主索の勾配が急であり、中間支柱を設置しました。作業環境もオペレーターが直接目視出来ない状況での作業でした。

終わりに、このような条件下の工事でしたが全作業員が意思統一を図り、無事故・無災害で早期完成することが出来ました。

平成23年度 天竜川水系 伊ノ木沢砂防堰堤工事用道路工事

当現場も最終月となり、残りの工種も少なくなってきました。限られた作業ヤードの中で、隣接した工種が多く工程調整等が日々重要な工事でありました。

押出地区の方々には、運搬車両等の通行でご迷惑をおかけしましたが、残りの工期内を無事故・無災害で竣工を迎えられるよう、作業員一同、気を引き締め安全作業に取り組みますのでご協力を宜しくお願いします。



法面工完了



舗装工・路側防護柵工準備



補強土壁工完了

伊ノ木沢も砂防堰堤・流路護岸・床固め工等の整備が完了し最終段階となりました。

工期: 自 平成24年3月17日
至 平成25年3月25日

施工業者: 池端工業(株)
現場代理人 遠山 孝夫
監理技術者 佐藤 克憲

杉花粉飛散！！

3月上旬より杉花粉が飛散を始めました。
伊ノ木沢でも景色が黄色く見えるほど飛散することがあります。

花粉症予防の3原則

花粉を、「入れない」「つけない」「持ち込まない」

1. 外出する際は、マスクやメガネ、帽子などで花粉を体内に入れない、花粉をつけない工夫をしましょう。
2. 家に入る時は、玄関先で花粉を払い落としたり、顔を洗うなどをして花粉を家に持ち込まないようにしましょう。(ご家族に花粉症の方がいる場合は、ご家族みんなの協力が必要です。)
3. 洗濯物や布団などを干す時は、部屋の中に干すか、外に干した場合は、掃除機で花粉を吸い取るなど花粉を家の中に入れないよう心掛けましょう。
4. ドアや窓は開けたままにしないようにしましょう。(花粉症の方がいる職場の方は、配慮をしましょう。)
5. 症状がひどくならないうちに医療機関や薬局に相談し、自分に合った治療や抗アレルギー薬の服用をしましょう。
6. 十分な栄養と休息をとり、規則正しい生活を送ることも大切です。

花粉症の方は、医療機関や薬局に相談するなど、早めに花粉症対策を行いましょう。

ご家族や職場の方々も、花粉を室内に持ち込まないように協力をしましょう。