発行: 平成31年3月20日

なる世ダムニュースと

平成31年3月 第51号



成類似心毛二例12何發員急を開催

成瀬ダムでは、『工事中の環境保全措置や環境配慮事項など』について、適切にモニタリングしていくために必要な指導や助言を得るため、専門家から構成される『成瀬ダムモニタリング委員会』の第3回委員会を平成31年3月11日(月)に秋田市内にて開催しました。





第3回 成瀬ダムモニタリング委員会 審議結果要旨

- 1. 平成30年度のモニタリング調査結果について
 - モニタリング調査結果について審議した。水質調査クマゲラ調査移植済み植物モニタリング調査魚類調査

【審議結果】

- 工事に伴う水質の影響はほとんど無いと考えられる。
- クマゲラは、クマゲラのものと推察される痕跡をダム建設事業地内のほか、 ダム建設事業地外にも多数確認しており、生息している可能性はあるが、 ダム建設事業地はそのうち一部であり、影響はないと考えられる。
- 移植植物の個体数が減少した種もあるが、近年は安定しており、移植後の状況は概ね良好であると考えられる。
- 工事に伴う魚類の影響は小さいと考えられる。
- 2. 平成31年度のモニタリング調査計画
 - モニタリング調査計画について審議した。工事予定モニタリング調査予定

【審議結果】

モニタリング調査計画について了承された。



※詳細な内容は、事務所WEBサイトに掲載しています。 成瀬ダム モニタリング委員会 検索



工事現場の安全パトロールを実施



成瀬ダム工事事務所では、平成26年度に工事並びに調査・測量・設計業務の事故を未然に防止することを目的として、「成瀬ダム工事事務所事故防止対策委員会」を施工業者等を含めて設置しています。

3月15日に「成瀬ダム工事事務所事故防止対策委員会」による平成30年度 第3回目の安全パトロールを「成瀬ダム堤体打設工事(第1期)」を対象として、作業内容や事故防止対策について、点検を実施しました。

始めに現場代理人から、工事概要及び本日の作業内容の説明を受けた後、2班に分かれ、現場事務所と工事現場のパトロールを実施しました。



点検状況 (工事現場内)

パトロール終了後、各班毎に改

善点や良かった点などの点検結果報告と全体検討会が行われ、全参加者の安全意識の向上と安全対策の徹底を再確認しました。

最後に発注者を代表として、村山事務所長から全体の講評を行い、安全パトロールを締めくくりました。





今後も、事故や災害につながる要因 を早期に発見し、これを除去あるいは 低減、または改善、是正し、無事故無 災害で完成を目指していきます。



回道付替2号トンネル工事に 工事関係者の氏名を刻みきした! √

東北地方整備局では、土木構造物の諸元等を表示する銘板について、記載される対象技術者の拡大の試行を行っています。これまでは工事を受注した元請会社の監理 (主任)技術者氏名までを記載していましたが、元請会社の現場代理人氏名の外、下請工事に携わった関係会社の技術者氏名も新たに加えるものです。

これは、工事に携わった関連会社の技術者氏名を残すことで技術者の誇りとやりがいを広く伝え、建設業の新たな担い手確保に繋がることを期待しているものです。

成瀬ダムでは、試行対象工事として、「国道付替2号トンネル工事」におきまして、工事関係会社の技術者氏名を記載した銘板を設置しました。





技術者氏名を追加

学平成31年度 特別見学会予定 🖾



平成30年度は3回の開催を予定していたもの の、うち1回は悪天候のため中止となりましたが、 昨年9月15日に本体工事着工したこともあり、開 催した見学会には大変多くの方にご参加いただき ました。

平成31年度も同様に、季節ごとに特別見学会を 実施する予定です。

今年度同様に、是非ダムの見学にお越しくださ (1)!



1回目:6月中旬~下旬 ダム見学と山菜まつり又は赤べこ祭り(6月の祭り開催に合せて実施)

2回目:8月予定 ダムナイトツアーと星空観察 (H30は荒天により中止) 3回日:10月下旬 ダム見学と東成瀬村産業祭 (産業祭開催に合せて実施)





平成31年度からは個人対象の見学会を開催します!

今までは、現場見学をするには団体で申し込むか、特別見学会に参加するしか方法 がありませんでした。

特に個人の方が特別見学会に参加出来ないと、あきらめざるを得ない状況となって おりましたので、平成31年度からは個人対象の見学会を開催します!

開催時期:5月下旬、7月下旬、9月中旬の金曜日の午後又は月曜日の午前を予定

(特別見学会を開催しない月の平日2時間程度となります。)

見学コース:特別見学会とは違い、普段の団体で見学するコースとなります。

催 行 人 数:最小1人~最大20人まで

集 合 場 所:成瀬ダム工事事務所

※申し込み方法等の詳細については、事務所WEBサイトでお知らせしていきます。



国土交通省 成瀬ダム工事事務所 調査設計課

〒019-0801 秋田県雄勝郡東成瀬村田子内字宮田97-1 TEL 0182-23-8450(代表) FAX 0182-23-8449 URL http://www.thr.mlit.go.jp/narusedam/

平成30年度も残りわずかとなりました。 4月からは編集メンバーが交代しますが、 引き続きよろしく御願い致します。

成瀬ダム