



## なるせダムニュース



令和元年8月 第55号

受発注者が一体となって**重大災害ゼロ**を目指す 令和元年7月29日、地域交流センターゆるるんにおいて「**成瀬ダム工事事務所事故防止対策委員会総会**」を開催しました。

事故防止対策委員会とは…

成瀬ダム工事事務所所管事業の**工事、業務**などの実施にあたり、**事故発生**を未然に**防止**し、**人的・物的損失を防ぎ**、工事などの**円滑な進捗を図る**ことを目的とした組織。

当日は委員会を組織する成瀬ダム工事事務所や工事請負業者など約60名が出席し、令和元年度の事業計画などを決めました。

委員会会長を務める**村山事務所長**から「**本体工事が本格化する中、大型重機の錯綜や夜間工事など事故リスクが高まるため、現場でのヒヤリ・ハットに耳を傾け、安全活動や安全教育の徹底を図り、重大事故が無く工事を完成していただくようお願いしたい**」と挨拶がありました。また、**北林横手労働基準監督署長**から**事故防止に関する安全講話**の他、**鹿島・前田・竹中土木特定建設工事共同企業体 奈須野現場代理人**による「**成瀬ダムにおける安全取り組み事例**」の発表を行いました。最後に施工者代表として**大成・佐藤・岩田地崎特定建設工事共同企業体 池田現場代理人**による「**誰もが安全で健康に働く職場を目指し建設産業から労働災害をなくす**」ための**安全決意宣言**を行い、総会を締めくくりました。

挨拶する村山成瀬ダム工事事務所長



北林横手労働基準監督署長による安全講話



奈須野現場代理人による事例発表



池田現場代理人による安全決意宣言





# 優良業務・優良工事表彰



## 東北地方整備局長表彰

7月17日（木）仙台市戦災復興記念館において、東北地方整備局長表彰が行われました。成瀬ダム工事事務所関係では、優良業務・優良工事として2団体が表彰されました。



### 優良業務（1社）

・受注者：日本工営株式会社 秋田営業所（秋田県秋田市） 管理技術者 畚野 匡  
業務名：成瀬ダムダムサイト周辺地質検討業務



### 優良工事（1社）

・受注者：株式会社 竹中土木 東北支店（仙台市青葉区）  
工事名：成瀬ダムトクラ地区整備工事



## 優良業務・優良工事・下請企業を表彰

### ～成瀬ダム工事事務所長表彰～



平成30年度に完了した業務や工事の中で、優良業務4社、優良工事3社、下請企業2社に対して表彰を行いました。

対象は、設計・測量・調査・補償等の業務で、技術力が優秀で創意工夫があったものや、工事成績が優秀で卓越した技術力や創意工夫があった工事、困難な条件を克服した工事です。また、優良な工事（局長表彰、事務所長表彰等を受賞した工事等）において、当該工事の品質確保や向上に特に貢献のあった下請負者を対象としています。



### ◎優良業務 4社

受注会社名	業務名
エイト技術 株式会社	成瀬ダム(木賊沢地区)用地調査等業務
東北エンジニアリング 株式会社	成瀬ダム付替林道(赤川左岸地区)用地調査等業務
成瀬ダム景観検討業務水源地環境センター・東京建設コンサルタント設計共同体	成瀬ダム景観検討業務
成瀬ダム積算技術業務シビル・みちのく設計共同体	成瀬ダム積算技術業務

### ◎優良工事 3社

受注会社名	工事名
株式会社 高嶋組	成瀬ダム施設整備工事
株式会社 宮原組	成瀬ダム工事用道路整備工事
玉川電気工業 株式会社	成瀬ダム画像監視設備工事

### ◎下請企業 2社

下請企業名	工事名
水谷建設 株式会社	成瀬ダムトクラ地区整備工事
日本基礎技術 株式会社 東北支店	成瀬ダムトクラ地区整備工事

# 個人の方を対象とした見学会を開催

7月30日～8月1日の3日間にわたって、「個人の方を対象とした見学会」を開催しました。

3日間で合計80名の方が参加され、遠くは熊本県、千葉県からも参加がありました。夏休み期間に実施したこともあり、小学生以下のお子さんも25名見学会に参加されました。

参加者からは、「工事規模の大きさにびっくり」「夏休み中の孫と参加することができて良かった」などの声をいただきました。



## 成瀬ダム建設現場の熱中症対策を紹介



7月31日に東北北部も梅雨明けし、暑い季節がやってきました。成瀬ダム建設現場では野外での作業の中、働く人たちが熱中症にならないように工夫をこらしています。

### 【熱中症対策カー】

冷たい飲み物を積んだ車が現場内を巡回し、いつでも水分・塩分を補給できるようになっています。



### 【空調服の着用】

服に付いたファンで取り入れた空気が、服と体の間を流れて汗を気化させます。



見た目は普通の服と変わりません



発行 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/>

成瀬ダム

検索