



天ダムNEWS

国土交通省 天竜川ダム統合管理事務所

News Release

<https://www.cbr.mlit.go.jp/tendamu/>

2020/09/11

南海トラフ巨大地震の発生を想定した 地震防災訓練を実施します。

小渋ダム、美和ダムを管理する当事務所管内では、南海トラフ巨大地震想定震度6強を発生するエリアがあります。この最大震度を想定した地震防災訓練を実施します。

B C Pに基づく初動対応を含め対策支部の設置、関係機関との情報伝達、施設の被災状況の確認、災害対応等机上訓練を行います。

この訓練は、毎年実施しており、職員の防災業務への対応能力向上と、実務における課題等の対処および確認を目的としています。

本年については、昨年度に続き、(一社)南信防災情報協議会による美和ダム被災箇所のドローンによる調査の実働訓練も実施するものです。(※降雨時はドローンの飛行は中止いたします。また、荒天時には、地震訓練を中止する場合があります。)

※昨年度は小渋ダム管内をドローンで調査しましたが、今年は、美和ダム管内をドローンで調査いたします。

○概要

- 令和2年9月18日(金) 8:40~12:00 避難訓練および地震対応訓練
13:00~14:00 所内意見交換会
- 情報伝達訓練参加機関：(一社)南部防災対策協議会、(一社)中部地域づくり協会
- ドローン調査/情報伝達訓練参加：(一社)南信防災情報協議会

○資料 別添あり

○解禁 指定なし

○同時配布 伊那・駒ヶ根市・
飯田市記者クラブ

天竜川ダム統合管理事務所

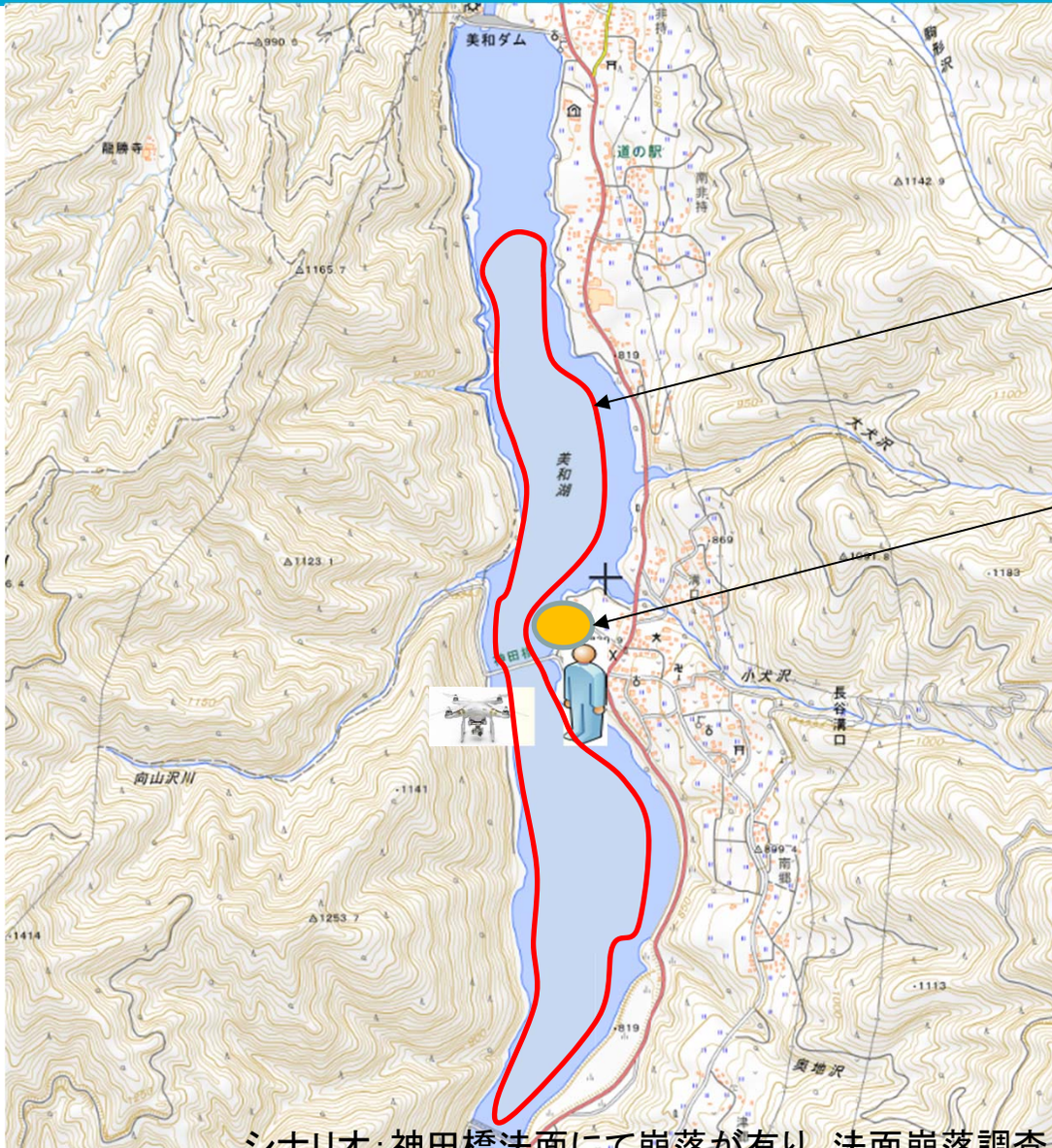
〒399-3801 長野県上伊那郡中川村大草 6884-19
Tel(0265)88-3729 Fax(0265)88-3872

本記事に対する問い合わせ先(取材していただける場合は、事前連絡をお願いします。)

副所長 加藤 貴雄 (かとう たかお)

防災情報課長 下平 暢保 (しもだいら のぶやす)

TEL: 0265-88-3859 (防災情報課直通)



ドローンによる被災調査範囲
(予定)

被災想定箇所

【備考】

9時30分に協議会へ調査依頼
10時30分前後にドローン調査の見込み。
※依頼から出勤含めて実働訓練としてしますので、
前後いたします。

シナリオ: 神田橋法面にて崩落が有り、法面崩落調査と、付近の調査をドローンで実施。
ドローンにより、さらなる被災箇所がないか調査する。