

中部技術事務所は、5月26日に中部地方整備局、長野県、天竜川上流域の市町村が主催する大規模水害・土砂災害対策広域連携実動訓練に参加しました。(参加はサテライト会場:伊那市)

分解型バックホウ(遠隔操縦式)

分解してヘリコプターで運べる重機です。ラジコンで離れた場所から操作できます。



訓練では、地元の業者の方に操作してもらいました！



操縦席に乗って写真撮影！
運転している気分を味わえたかな？

投下型水位計

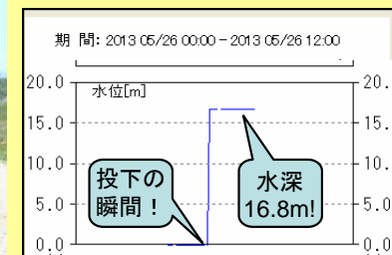
車や人が近づけない所に、ヘリコプターで運んで投下するタイプの水位計です。衛星通信で計測値を自動配信できます。



今回は、サテライト会場から約15km離れた美和ダムに投下しました！



計測している水位が、離れた会場でもすぐさまグラフで見られました！
(右は展示している水位計)



←パソコンの画面

水位がグラフになっていきます！



水位計の回収まで訓練しました！