

第1回 危機管理に対応した水位観測検討会 議事要旨

日 時：平成29年9月21日（木）13:00～15:00

場 所：関東地方整備局 京浜河川事務所 新横浜出張所

議事要旨

- データの信頼性の確認ができれば危機管理に対応した水位計を活用していきたい。
- 通信技術の進歩が早いとため、水位計は通信方式の変更に柔軟に対応できるようにしておくべきである。
- メンテナンスフリーとのことだが、正確な水位情報を確実に得るため、点検は必要であり、その方法等を考える必要があるのではないかと。
- 水位計の稼働を監視し、故障時には早急な対応が必要であるため、欠測や異常値を自動的に判定する仕組みが必要である。
- 計測範囲は上限だけでなく、下限値についても設定する必要があるのではないかと。
- 観測機器や通信回線の二重化は、観測の重要度や使用目的に応じて整理が必要ではないかと。

以上