

三島ダム洪水吐技術検討会（第5回） 議事概要

1 日 時 令和4年1月27日（木）午前11時から午後2時30分まで

2 場 所 三島ダム管理棟 会議室

3 議 事 岩盤検査結果の報告、第1期施工内容の変更 等

4 検討会出席者

委員長 田中 忠次 東京大学名誉教授

委 員 長束 勇 島根大学名誉教授

事務局 千葉県農林水産部耕地課基盤整備室

5 議 事 概 要

検討会では、以下のとおり会議を開催しました。

1) 以下の項目の報告を行いました。

- (1) 漏水原因の確認（掘削時の状況）
- (2) 岩盤検査結果の報告
- (3) 岩盤検査の指摘事項に対する対応
- (4) 第1期（令和3年度）施工内容の変更

2) 報告内容について、委員から以下の意見をいただきました。

- ・既設の洪水吐コンクリートにはコールドジョイント（※1）等が確認された。
- ・1期施工分の岩盤検査結果を確認し、了解した。
- ・出現した軟質なD級岩盤について、適切な対策を行うこと。
- ・置換コンクリートの施工及び第1期施工の変更内容について了解した。

※1 コールドジョイント：先に打ち込んだコンクリートと後から打ち込んだコンクリートの間が完全に一体化していない継ぎ目のこと。