

二級ダム運用方法について

2020年 5月25日

広島県
呉市
中国電力株式会社

二級ダム概要

二級ダムは、昭和18年に黒瀬川の利水事業として築造された広島県の施設であり、水力発電や下流の用水に利用しています。



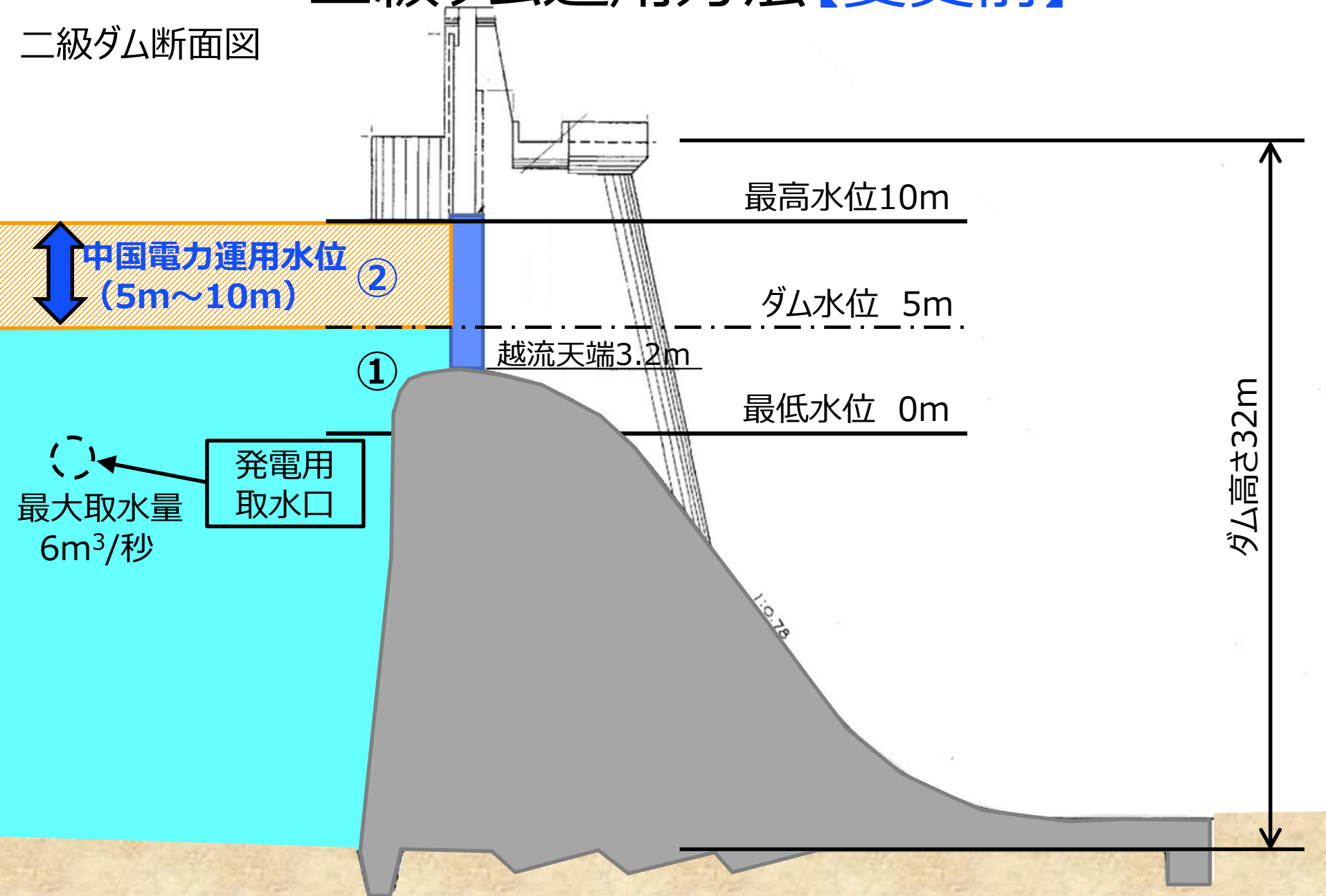
二級ダム運用方法【変更前】

二級ダムの具体的運用

- 広島県・呉市および中国電力(株)の三者間において、昭和33年5月21日付覚書により、下流用水確保を目的として 最低水位から5m以上の水位を確保する。 ①
- 出水時
出水が予想された場合は、発電用取水口からの取水により
予めダム水位を5m～10mの範囲内で低下させて運用 ②

二級ダム運用方法【変更前】

二級ダム断面図



二級ダム運用方法【変更後】

二級ダムの具体的運用

- 広島県・呉市および中国電力(株)の三者間において、2020年1月31日に確認書を交換し、二級ダム運用水位の柔軟な運用を可能とした。
- 出水時
大きな出水が予想された場合は、発電用取水口からの取水により
予めダム水位を5m以下に低下させて運用 ① + ②

二級ダム運用方法【変更後】

二級ダム断面図

