

雨水浸透防止対策（4m盤等）

2017年7月27日



東京電力ホールディングス株式会社

©Tokyo Electric Power Company Holdings, Inc. All Rights Reserved. 無断複製・転載禁止 東京電力ホールディングス株式会社

1. 4m盤への雨水浸透防止対策 ～2017年7月末時点の対策状況～

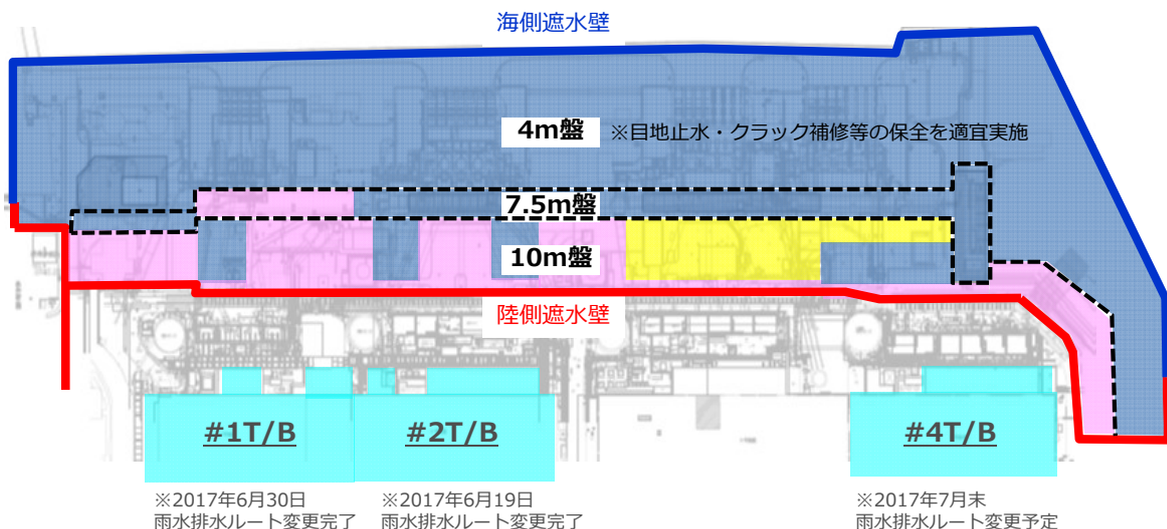


➤ 4m盤への雨水浸透防止対策

- ①4m盤, 7.5m盤, 10m盤のフェーシング・カバー掛け
- ②T/B屋根の雨水排水ルートの変更

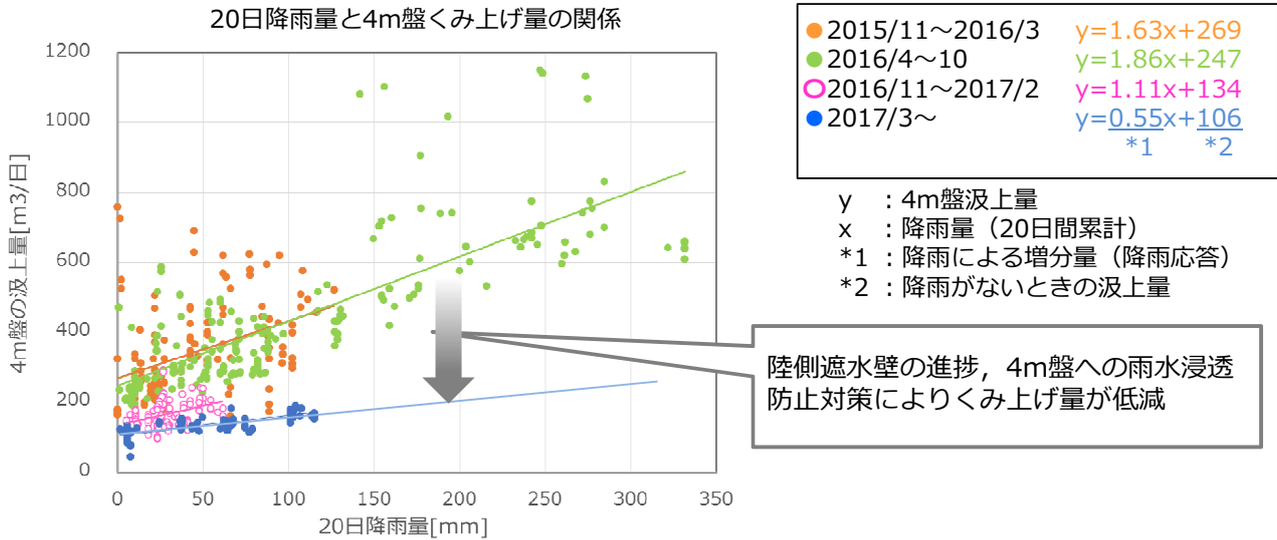
フェーシング・カバー掛け凡例

- : 施工済
- : 2017年度 完了予定
- : 2017年度 以降実施予定



➤ **4m盤地下水くみ上げ量は、以下の対策の進捗によって低減している。**

- ・ 陸側遮水壁の凍結進捗による4m盤への地下水流下量低減
- ・ 4m盤への雨水浸透防止対策（フェーシング等）の実施



参考 サブドレン強化対策実施状況



集水タンク増設（2号機除塵機撤去前）



集水タンク増設（2号機除塵機撤去後, タンク据え付け）



一時貯水タンク増設



新設ピット増強（順次施工中）



4m盤フェーシング継手止水



10m盤フェーシング



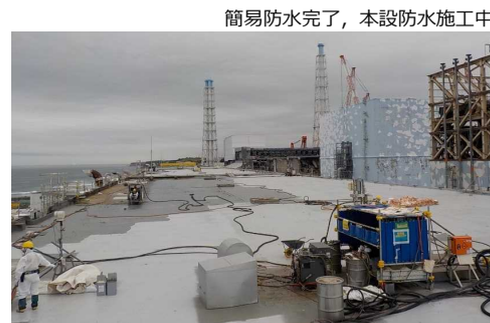
7.5m盤法面屋根架け



7.5m盤法面シート架け



【施工前】1号機T/B屋上



【現況】1号機T/B屋上



【施工前】2号機T/B屋上



【現況】2号機T/B屋上



【施工前】4号機T/B屋上



本設防水完了

【現況】4号機T/B屋上

高線量(約20mSv/h)のため、工法・工程検討中



【参考】3号機T/B屋上