

H5/H6（Ⅱ）/G 6 検査期間延長について

2020年01月10日

東京電力ホールディングス株式会社

TEPCO

1. 各エリアの検査期日変更について

■ 期間変更に至った経緯

- H5・H6（Ⅱ）の最終検査は当初予定とおりであったが、令和元年10月に発生した台風19号および大雨の影響により、堰内雨水の移送に時間を要し、防水塗装工事に遅れが生じている。その為、検査期間について2020年1月20日から令和2年3月27日へ変更させていただきたい。

検査期日（至）	2020年1月20日	→	令和2年3月27日
（使用開始	2020年2月20日	→	令和2年4月27日）

- G 6 の最終検査は当初予定通り令和元年1月末に実施予定であったが、令和元年10月8日に発生したD9タンクのベント管閉塞事象により、現在、天板修理を実施中である。天板修理は、令和2年1月末に完了予定である。天板修理後に防水塗装工事等を実施することから、検査期間について平成32年1月31日から令和2年2月28日へ変更させていただきたい。

検査期日（至）	平成32年1月31日	→	令和2年2月28日
使用開始	平成32年2月28日	→	令和2年3月31日

2. 防水塗装工事について

- 最終検査は防水塗装完了後に実施予定。各エリアの進捗状況は下記のとおりである。
なお、G6エリアについては、天板補修後に防水塗装を実施予定。

エ リ ア	外周堰施工 完了率	堰内防水塗装 施工完了率 (%)	堰内防水塗装 全体面積 (m ²)	堰内防水塗装 未施工面積 (m ²)	防水塗装に 必要とする期間	天板修理に 必要とする期間
H5	100%	13.9	5,058	4,354	約2か月	-
H6(Ⅱ)	100%	5.2	3,740	3,545	約2か月	-
G6	100%	95.3	3,675	171	約1週間	約1か月

- 1Fにおける10月の降水量について

令和元年10月に発生した台風19号（10月12日）と大雨（10月25日）の降水量合計は例年の3.5倍以上であり、堰内雨水の移送に時間を要し、防水塗装工事等に遅れが生じている。

	台風15号 降水量 (mm)	台風19号 降水量 (mm)	大雨 降水量 (mm)	月間 降水量 (mm) (2019年)	月間 降水量 (mm) (過去の平均)
8月	73	-	-	84	171
9月	-	-	-	133	241
10月	-	301	246	732	192

気象庁（浪江観測所データ）

3. スケジュール

