

別表1 福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ 確認結果

令和2年8月13日

9時26分 現在

| | | 1号機 | | 2号機 | | 3号機 | | 4号機 | |
|----------------|-------------------|----------------------------------|-----------------|---|----------------|-------------------------------|----------------|-------------|----------------|
| 原子炉注水状況 ※3 | | 給水系 (FDW小流量) | 1.43 m3/h | 給水系 (FDW小流量) | 0.01 m3/h | 給水系 (FDW小流量) | 1.59 m3/h | | |
| | | CS系 (CS小流量) | 1.49 m3/h | CS系 (CS小流量) | 3.04 m3/h | CS系 (CS小流量) | 1.54 m3/h | | |
| 原子炉圧力容器底部温度 | | vessel bottom head (TE-263-69L1) | 25.6 °C | | | | | | |
| | | 原子炉skirt joint上部 (TE-263-69H1) | 25.5 °C | RPV温度 (TE-2-3-69R) | 34.1 °C | スカートジャンクション上部温度 (TE-2-3-69F1) | 28.8 °C | | |
| | | vessel down commer (TE-263-69G2) | 25.5 °C | vessel wall above bottom head (TE-2-3-69H3) | 31.0 °C | RPV底部ヘッド上部温度 (TE-2-3-69H1) | 28.2 °C | | |
| 原子炉格納容器 | 容器内温度 | HVH-12A return air (TE-1625A) | 25.7 °C | return air drywell cooler (TE-16-114B) | 31.3 °C | 格納容器空調機戻り空気温度 (TE-16-114A) | 29.4 °C | | |
| | | HVH-12A supply air (TE-1625F) | 25.5 °C | supply air D/W cooler HVH2-16B (TE-16-114G#1) | 30.9 °C | 格納容器空調機供給空気温度 (TE-16-114F#1) | 27.6 °C | | |
| | 容器圧力 | (PT-1601-69) | 0.39 kPa g | (PT-5-52A) | 4.60 kPa g | (PT-5-52A) | 0.40 kPa g | | |
| 窒素封入流量 | | RPV(圧力容器) | ※4 15.24 Nm3/h | RPV(圧力容器) | 13.52 Nm3/h | RPV(圧力容器) | 16.50 Nm3/h | | |
| | | PCV(格納容器) | ※2 Nm3/h | PCV(格納容器) | ※2 Nm3/h | PCV(格納容器) | ※2 Nm3/h | | |
| 原子炉格納容器 | ガス管理システム排気流量 | | 25.8 m3/h | | 15.46 m3/h | | 19.03 m3/h | | |
| | 水素濃度 | A系 | 0.00 vol% | A系 | 0.02 vol% | A系 | 0.09 vol% | | |
| | | B系 | 0.00 vol% | B系 | 0.03 vol% | B系 | 0.09 vol% | | |
| | 放射能濃度 (Xe 135) ※1 | A系: 指示値 | 8.99E-04 Bq/cm3 | A系: 指示値 | ND Bq/cm3 | A系: 指示値 | ND Bq/cm3 | | |
| | | 検出限界値 | 3.85E-04 Bq/cm3 | 検出限界値 | 1.5E-01 Bq/cm3 | 検出限界値 | 2.1E-01 Bq/cm3 | | |
| | | B系: 指示値 | 1.12E-03 Bq/cm3 | B系: 指示値 | ND Bq/cm3 | B系: 指示値 | ND Bq/cm3 | | |
| | 検出限界値 | 3.26E-04 Bq/cm3 | 検出限界値 | 1.4E-01 Bq/cm3 | 検出限界値 | 2.1E-01 Bq/cm3 | | | |
| 使用済燃料プール水温度 | | (FPCポンプ入口温度) | 34.6 °C | (TE-19-72) | 34.0 °C | (TI012-1) | 32.3 °C | (XX-TE-015) | ※5 - °C |
| FPCスキマサージタンク水位 | | | 3.29 m | (LT-19-10) | 3.00 m | | 2.72 m | (LT-19-79) | 66.98 × 100 mm |
| 異常の有無 | | 無 | | 無 | | 無 | | 無 | |

※1 指示値が検出限界値未満の場合は「ND」と記載する。

※5 4号機使用済燃料プール冷却系一次系ポンプ停止運用中

※2 窒素封入停止中

※3 作業に伴い原子炉注水流量変更中

※4 監視計器等の都合によりRVHラインのみ確認