

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5年1月19日 9時18分 現在

| | | 1号機 | | 2号機 | | 3号機 | | 4号機 | |
|----------------|-------------------|----------------------------------|-----------------|---|----------------|-------------------------------|----------------|----------------|--|
| 原子炉注水状況 | | 給水系 (FDW小流量) | 2.50 m3/h | 給水系 (FDW小流量) | 0.01 m3/h | 給水系 (FDW小流量) | 1.55 m3/h | | |
| | | CS系 (CS小流量) | 1.58 m3/h | CS系 (CS小流量) | 1.77 m3/h | CS系 (CS小流量) | 2.08 m3/h | | |
| 原子炉圧力容器底部温度 | | vessel bottom head (TE-263-69L1) | 15.8 °C | | | | | | |
| | | 原子炉skirt joint上部 (TE-263-69H1) | 14.6 °C | RPV温度 (TE-2-3-69R) | 24.3 °C | スカートジャンクション上部温度 (TE-2-3-69F1) | 18.8 °C | | |
| | | vessel down comer (TE-263-69G2) | 15.2 °C | vessel wall above bottom head (TE-2-3-69H3) | 24.5 °C | RPV底部ヘッド上部温度 (TE-2-3-69H1) | 17.8 °C | | |
| 原子炉格納容器 | 容器内温度 | HVH-12A return air (TE-1625A) | 15.3 °C | return air drywell cooler (TE-16-114B) | 24.8 °C | PCV温度 (TE-16-002) | 16.6 °C | | |
| | | HVH-12A supply air (TE-1625F) | 15.2 °C | supply air D/W cooler HVH2-16B (TE-16-114G#1) | 24.8 °C | 格納容器空調機供給空気温度 (TE-16-114F#1) | 17.9 °C | | |
| | 容器圧力 | (PT-1601-69) | 0.20 kPa g | (PT-5-52A) | 3.73 kPa g | (PT-5-52A) | 0.44 kPa g | | |
| 窒素封入流量 | | RPV(圧力容器) | ※3 15.67 Nm3/h | RPV(圧力容器) | 13.26 Nm3/h | RPV(圧力容器) | 16.41 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 | | 20.7 m3/h | | 13.89 m3/h | | 22.85 m3/h | | |
| | 水素濃度 | A系 | 0.00 vol% | A系 | 0.11 vol% | A系 | 0.14 vol% | | |
| | | B系 | 0.00 vol% | B系 | 0.11 vol% | B系 | 0.12 vol% | | |
| | 放射能濃度 (Xe 135) ※1 | A系: 指示値 | 1.14E-03 Bq/cm3 | A系: 指示値 | ND Bq/cm3 | A系: 指示値 | ND Bq/cm3 | | |
| | | 検出限界値 | 4.70E-04 Bq/cm3 | 検出限界値 | 1.2E-01 Bq/cm3 | 検出限界値 | 1.9E-01 Bq/cm3 | | |
| | | B系: 指示値 | 1.09E-03 Bq/cm3 | B系: 指示値 | ND Bq/cm3 | B系: 指示値 | ND Bq/cm3 | | |
| 検出限界値 | 3.54E-04 Bq/cm3 | 検出限界値 | 1.2E-01 Bq/cm3 | 検出限界値 | 1.9E-01 Bq/cm3 | | | | |
| 使用済燃料プール水温度 | (FPCポンプ入口温度) | 24.6 °C | (TE-19-72) | 23.5 °C | (TI012-1) | 14.4 °C | (XX-TE-015) | 14.29 °C | |
| FPCスキマサージタンク水位 | | 3.73 m | (LT-19-10) | 3.92 m | | 3.89 m | (LT-19-79) | 40.18 × 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。

※2 窒素封入停止中

※3 監視計器等の都合によりRVHラインのみ確認