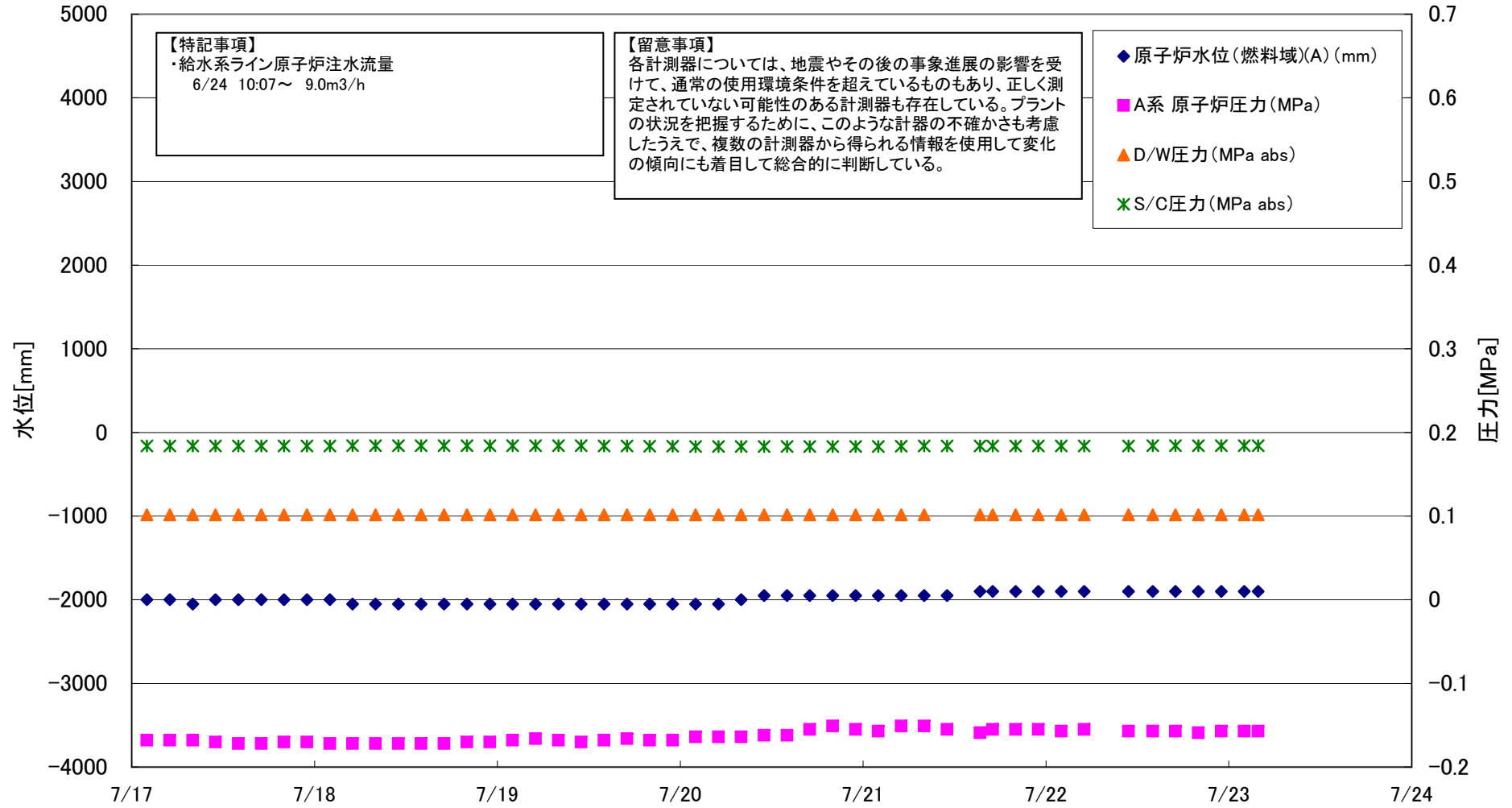


福島第一原子力発電所 3号機 水位・圧力に関するパラメータ



福島第一原子力発電所 3号機 水位・圧力に関するパラメータ

【留意事項】
 各計測器については、地震やその後の事象進展の影響を受けて、通常の使用環境条件を超えているものもあり、正しく測定されていない可能性のある計測器も存在している。
 プラントの状況を把握するために、このような計器の不確かさも考慮したうえで、複数の計測器から得られる情報を使用して変化の傾向にも着目して総合的に判断している。

| 日時 | 原子炉水位 (燃料域)A (mm) | 原子炉水位 (燃料域)B (mm) | A系 原子炉圧力 (MPa) | B系 原子炉圧 力(MPa) | D/W圧力(MPa abs) | S/C圧力(MPa abs) | CAMS D/W(A) (Sv/h) | CAMS D/W(B) (Sv/h) | CAMS S/C(A) (Sv/h) | CAMS S/C(B) (Sv/h) | 中央制御 室線量 (mSv/h) | 備考 |
|------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| 7/17 2:00 | -2000 | -2250 | -0.168 | -0.106 | 0.1016 | 0.1839 | 4.24E+00 | 2.73E+00 | 3.19E-01 | 2.96E-01 | 0.023 | |
| 7/17 5:00 | -2000 | -2250 | -0.168 | -0.106 | 0.1016 | 0.1839 | 4.24E+00 | 2.72E+00 | 3.19E-01 | 2.96E-01 | 0.022 | |
| 7/17 8:00 | -2050 | -2250 | -0.168 | -0.106 | 0.1016 | 0.1839 | 4.23E+00 | 2.72E+00 | 3.18E-01 | 2.96E-01 | 0.022 | |
| 7/17 11:00 | -2000 | -2250 | -0.170 | -0.108 | 0.1016 | 0.1839 | 4.23E+00 | 2.72E+00 | 3.18E-01 | 2.96E-01 | 0.023 | |
| 7/17 14:00 | -2000 | -2250 | -0.172 | -0.108 | 0.1016 | 0.1839 | 4.23E+00 | 2.72E+00 | 3.18E-01 | 2.96E-01 | 0.024 | |
| 7/17 17:00 | -2000 | -2250 | -0.172 | -0.106 | 0.1016 | 0.1839 | 4.23E+00 | 2.72E+00 | 3.18E-01 | 2.96E-01 | 0.025 | |
| 7/17 20:00 | -2000 | -2250 | -0.170 | -0.108 | 0.1016 | 0.1839 | 4.22E+00 | 2.72E+00 | 3.18E-01 | 2.96E-01 | 0.022 | |
| 7/17 23:00 | -2000 | -2300 | -0.170 | -0.108 | 0.1016 | 0.1839 | 4.22E+00 | 2.72E+00 | 3.18E-01 | 2.96E-01 | 0.022 | |
| 7/18 2:00 | -2000 | -2300 | -0.172 | -0.111 | 0.1016 | 0.1839 | 4.22E+00 | 2.72E+00 | 3.18E-01 | 2.96E-01 | 0.025 | |
| 7/18 5:00 | -2050 | -2300 | -0.172 | -0.108 | 0.1016 | 0.1841 | 4.22E+00 | 2.71E+00 | 3.18E-01 | 2.96E-01 | 0.025 | |
| 7/18 8:00 | -2050 | -2300 | -0.172 | -0.108 | 0.1016 | 0.1841 | 4.21E+00 | 2.71E+00 | 3.18E-01 | 2.96E-01 | 0.022 | |
| 7/18 11:00 | -2050 | -2300 | -0.172 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.21E+00 | 2.71E+00 | 3.18E-01 | 2.95E-01 | 0.023 | |
| 7/18 14:00 | -2050 | -2250 | -0.172 | -0.108 | 0.1016 | 0.1841 | 4.21E+00 | 2.71E+00 | 3.18E-01 | 2.95E-01 | 0.023 | |
| 7/18 17:00 | -2050 | -2250 | -0.172 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.21E+00 | 2.71E+00 | 3.18E-01 | 2.95E-01 | 0.022 | |
| 7/18 20:00 | -2050 | -2250 | -0.170 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.20E+00 | 2.71E+00 | 3.17E-01 | 2.95E-01 | 0.022 | |
| 7/18 23:00 | -2050 | -2300 | -0.170 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.20E+00 | 2.71E+00 | 3.17E-01 | 2.95E-01 | 0.023 | |
| 7/19 2:00 | -2050 | -2300 | -0.168 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.20E+00 | 2.71E+00 | 3.17E-01 | 2.95E-01 | 0.023 | |
| 7/19 5:00 | -2050 | -2300 | -0.166 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.20E+00 | 2.71E+00 | 3.17E-01 | 2.95E-01 | 0.021 | |
| 7/19 8:00 | -2050 | -2300 | -0.168 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.20E+00 | 2.71E+00 | 3.17E-01 | 2.95E-01 | 0.021 | |
| 7/19 11:00 | -2050 | -2300 | -0.170 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.19E+00 | 2.71E+00 | 3.17E-01 | 2.95E-01 | 0.023 | |
| 7/19 14:00 | -2050 | -2300 | -0.168 | -0.106 | 0.1016 | 0.1839 | 4.19E+00 | 2.70E+00 | 3.17E-01 | 2.94E-01 | 0.023 | |
| 7/19 17:00 | -2050 | -2300 | -0.166 | -0.106 | 0.1016 | 0.1838 | 4.19E+00 | 2.70E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.023 | |
| 7/19 20:00 | -2050 | -2300 | -0.168 | -0.106 | 0.1016 | 0.1836 | 4.19E+00 | 2.70E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.023 | |
| 7/19 23:00 | -2050 | -2300 | -0.168 | -0.106 | 0.1016 | 0.1836 | 4.19E+00 | 2.70E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.023 | |
| 7/20 2:00 | -2050 | -2300 | -0.164 | -0.108 | 0.1016 | 0.1834 | 4.18E+00 | 2.79E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.022 | |
| 7/20 5:00 | -2050 | -2300 | -0.164 | -0.106 | 0.1016 | 0.1832 | 4.18E+00 | 2.81E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.023 | |
| 7/20 8:00 | -2000 | -2300 | -0.164 | -0.106 | 0.1016 | 0.1832 | 4.18E+00 | 2.80E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.021 | |
| 7/20 11:00 | -1950 | -2300 | -0.162 | -0.106 | 0.1016 | 0.1832 | 4.18E+00 | 2.80E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.022 | |
| 7/20 14:00 | -1950 | -2300 | -0.162 | -0.106 | 0.1016 | 0.1832 | 4.18E+00 | 2.80E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.022 | |
| 7/20 17:00 | -1950 | -2300 | -0.155 | -0.108 | 0.1016 | 0.1832 | 4.18E+00 | 2.82E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.022 | |
| 7/20 20:00 | -1950 | -2300 | -0.151 | -0.108 | 0.1016 | 0.1834 | 4.18E+00 | 2.82E+00 | 3.16E-01 | 2.94E-01 | 0.022 | |
| 7/20 23:00 | -1950 | -2300 | -0.155 | -0.106 | 0.1015 | 0.1834 | 4.18E+00 | 2.83E+00 | 3.17E-01 | 2.94E-01 | 0.022 | |
| 7/21 2:00 | -1950 | -2300 | -0.157 | -0.106 | 0.1016 | 0.1834 | 4.17E+00 | 2.88E+00 | 3.17E-01 | 2.94E-01 | 0.022 | |
| 7/21 5:00 | -1950 | -2300 | -0.151 | -0.104 | 0.1016 | 0.1836 | 4.17E+00 | 2.92E+00 | 3.17E-01 | 2.95E-01 | 0.022 | |
| 7/21 8:00 | -1950 | -2300 | -0.151 | -0.106 | 0.1016 | 0.1838 | 4.18E+00 | 2.95E+00 | 3.19E-01 | 2.98E-01 | 0.022 | |
| 7/21 11:00 | -1950 | -2350 | -0.155 | -0.106 | | 0.1839 | | | | | 0.023 | 所内電源切替に伴うデータ欠測 |
| 7/21 15:20 | -1900 | -2300 | -0.159 | -0.108 | 0.1016 | 0.1839 | 4.02E+00 | 2.98E+00 | 3.12E-01 | 3.03E-01 | 0.022 | |
| 7/21 17:00 | -1900 | -2300 | -0.155 | -0.106 | 0.1016 | 0.1839 | 4.06E+00 | 2.98E+00 | 3.15E-01 | 3.05E-01 | 0.023 | |
| 7/21 20:00 | -1900 | -2300 | -0.155 | -0.106 | 0.1016 | 0.1839 | 4.10E+00 | 2.98E+00 | 3.19E-01 | 3.07E-01 | 0.023 | |
| 7/21 23:00 | -1900 | -2300 | -0.155 | -0.106 | 0.1016 | 0.1839 | 4.12E+00 | 2.98E+00 | 3.22E-01 | 3.10E-01 | 0.025 | |
| 7/22 2:00 | -1900 | -2300 | -0.157 | -0.108 | 0.1016 | 0.1839 | 4.13E+00 | 2.98E+00 | 3.25E-01 | 3.12E-01 | 0.026 | |
| 7/22 5:00 | -1900 | -2300 | -0.155 | -0.106 | 0.1016 | 0.1839 | 4.14E+00 | 2.99E+00 | 3.28E-01 | 3.15E-01 | 0.026 | |
| 7/22 8:00 | | | | | | | | | | | | 3・4号機に電源を供給している母線のしゃ断器の過負荷停止に伴うデータ欠測 |
| 7/22 10:50 | -1900 | -2300 | -0.157 | -0.108 | 0.1016 | 0.1839 | 3.95E+00 | 2.98E+00 | 3.19E-01 | 3.20E-01 | 0.022 | |
| 7/22 14:00 | -1900 | -2350 | -0.157 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.00E+00 | 2.98E+00 | 3.30E-01 | 3.23E-01 | 0.022 | |
| 7/22 17:00 | -1900 | -2300 | -0.157 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.08E+00 | 2.98E+00 | 3.34E-01 | 3.26E-01 | 0.022 | |
| 7/22 20:00 | -1900 | -2300 | -0.159 | -0.104 | 0.1016 | 0.1841 | 4.09E+00 | 2.98E+00 | 3.37E-01 | 3.29E-01 | 0.022 | |
| 7/22 23:00 | -1900 | -2300 | -0.157 | -0.104 | 0.1016 | 0.1841 | 4.10E+00 | 2.98E+00 | 3.40E-01 | 3.31E-01 | 0.024 | |
| 7/23 2:00 | -1900 | -2300 | -0.157 | -0.104 | 0.1016 | 0.1841 | 4.11E+00 | 2.97E+00 | 3.42E-01 | 3.33E-01 | 0.023 | |
| 7/23 3:50 | -1900 | -2300 | -0.157 | -0.106 | 0.1016 | 0.1841 | 4.11E+00 | 2.97E+00 | 3.44E-01 | 3.35E-01 | 0.023 | |
| 7/23 5:00 | | | | | | | | | | | | 所内電源切替に伴うデータ欠測 |