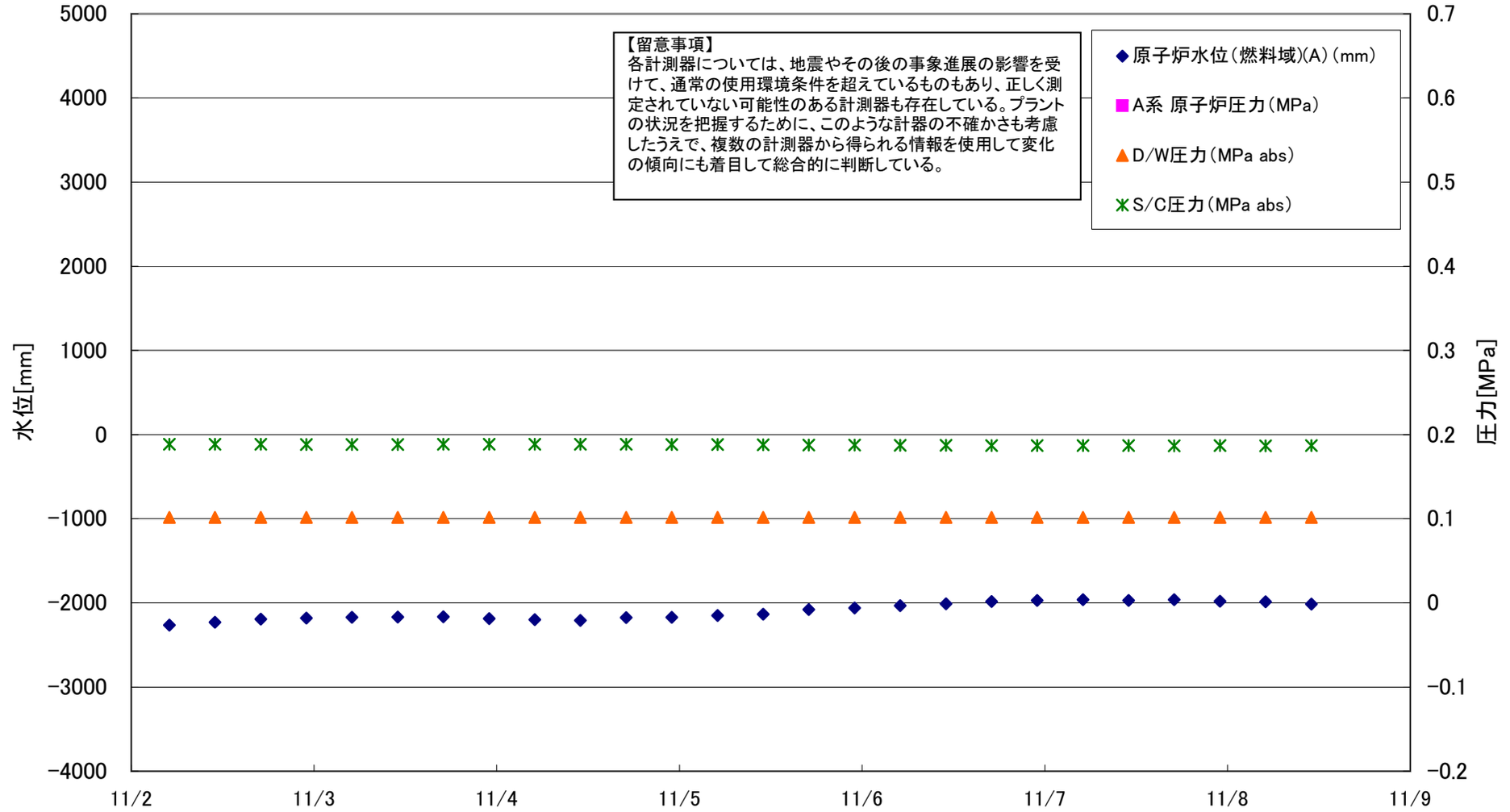


# 福島第一原子力発電所 3号機 水位・圧力に関するパラメータ



## 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<br>(燃料域)(A)<br>(mm) | 原子炉水位<br>(燃料域)(B)<br>(mm) | A系 原子炉<br>圧力(MPa) | B系 原子炉<br>圧力(MPa) | D/W圧力<br>(MPa abs) | S/C圧力<br>(MPa abs) | CAMS<br>D/W(A)<br>(Sv/h) | CAMS<br>D/W(B)<br>(Sv/h) | CAMS<br>S/C(A)<br>(Sv/h) | CAMS<br>S/C(B)<br>(Sv/h) | 中央制御<br>室線量<br>(mSv/h) | 備考 |
|------------|---------------------------|---------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|----|
| 11/2 5:00  | -2263                     | -2212                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1885             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.026                  |    |
| 11/2 11:00 | -2230                     | -2191                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1884             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.71E-01                 | 2.56E-01                 | 0.026                  |    |
| 11/2 17:00 | -2193                     | -2179                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1884             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.025                  |    |
| 11/2 23:00 | -2180                     | -2177                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1882             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.030                  |    |
| 11/3 5:00  | -2171                     | -2173                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1882             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.025                  |    |
| 11/3 11:00 | -2168                     | -2171                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1883             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.024                  |    |
| 11/3 17:00 | -2164                     | -2185                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1884             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.030                  |    |
| 11/3 23:00 | -2186                     | -2209                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1885             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.030                  |    |
| 11/4 5:00  | -2200                     | -2212                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1886             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.031                  |    |
| 11/4 11:00 | -2208                     | -2198                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1886             | 3.26E+00                 | 2.22E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.022                  |    |
| 11/4 17:00 | -2175                     | -2185                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1884             | 3.26E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.027                  |    |
| 11/4 23:00 | -2173                     | -2199                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1883             | 3.26E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.025                  |    |
| 11/5 5:00  | -2150                     | -2192                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1881             | 3.26E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.029                  |    |
| 11/5 11:00 | -2136                     | -2184                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1880             | 3.26E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.033                  |    |
| 11/5 17:00 | -2079                     | -2152                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1877             | 3.26E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.032                  |    |
| 11/5 23:00 | -2062                     | -2150                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1876             | 3.26E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.027                  |    |
| 11/6 5:00  | -2032                     | -2144                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1874             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.029                  |    |
| 11/6 11:00 | -2011                     | -2136                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1874             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.029                  |    |
| 11/6 17:00 | -1984                     | -2137                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1870             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.57E-01                 | 0.028                  |    |
| 11/6 23:00 | -1971                     | -2134                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1869             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.029                  |    |
| 11/7 5:00  | -1961                     | -2139                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1869             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.57E-01                 | 0.026                  |    |
| 11/7 11:00 | -1971                     | -2144                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1869             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.025                  |    |
| 11/7 17:00 | -1961                     | -2143                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1867             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.024                  |    |
| 11/7 23:00 | -1981                     | -2162                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1868             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.029                  |    |
| 11/8 5:00  | -1988                     | -2174                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1867             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.028                  |    |
| 11/8 11:00 | -2015                     | -2182                     |                   |                   | 0.1015             | 0.1868             | 3.25E+00                 | 2.21E+00                 | 2.72E-01                 | 2.56E-01                 | 0.022                  |    |

DS

DS