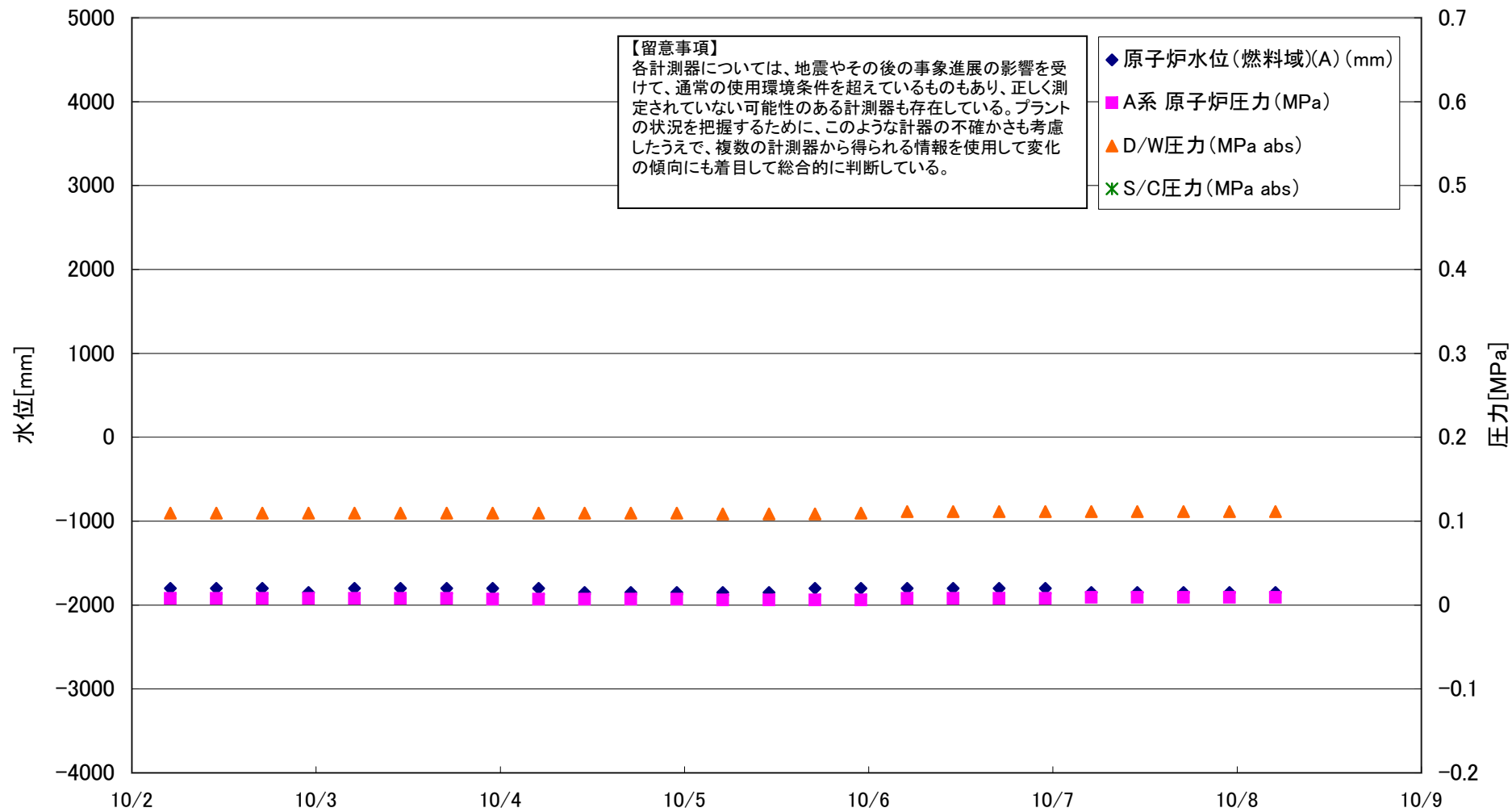


# 福島第一原子力発電所 2号機 水位・圧力に関するパラメータ



## 福島第一原子力発電所 2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) | 中央制御室<br>線量<br>(mSv/h) | 備考 |
|------------|---------------------------|---------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|----|
| 10/2 5:00  | -1800                     | -2200                     | 0.008             | -                 | 0.110              |                    | 8.75E+00                  | 3.86E+00                 | 1.27E-01                 | 7.15E+00                 | 0.008                  |    |
| 10/2 11:00 | -1800                     | -2200                     | 0.008             | -                 | 0.110              |                    | 8.75E+00                  | 3.83E+00                 | 1.27E-01                 | 7.13E+00                 | 0.010                  |    |
| 10/2 17:00 | -1800                     | -2200                     | 0.008             | -                 | 0.110              |                    | 8.74E+00                  | 3.83E+00                 | 1.27E-01                 | 7.12E+00                 | 0.010                  |    |
| 10/2 23:00 | -1850                     | -2200                     | 0.008             | -                 | 0.110              |                    | 8.73E+00                  | 3.82E+00                 | 1.27E-01                 | 7.10E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/3 5:00  | -1800                     | -2150                     | 0.008             | -                 | 0.110              |                    | 8.72E+00                  | 3.81E+00                 | 1.27E-01                 | 7.07E+00                 | 0.008                  |    |
| 10/3 11:00 | -1800                     | -2150                     | 0.008             | -                 | 0.110              |                    | 8.71E+00                  | 3.79E+00                 | 1.28E-01                 | 7.06E+00                 | 0.008                  |    |
| 10/3 17:00 | -1800                     | -2200                     | 0.008             | -                 | 0.110              |                    | 8.70E+00                  | 3.79E+00                 | 1.28E-01                 | 7.04E+00                 | 0.008                  |    |
| 10/3 23:00 | -1800                     | -2200                     | 0.007             | -                 | 0.110              |                    | 8.70E+00                  | 3.77E+00                 | 1.28E-01                 | 7.00E+00                 | 0.008                  |    |
| 10/4 5:00  | -1800                     | -2200                     | 0.007             | -                 | 0.110              |                    | 8.70E+00                  | 3.75E+00                 | 1.28E-01                 | 6.96E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/4 11:00 | -1850                     | -2200                     | 0.007             | -                 | 0.110              |                    | 8.69E+00                  | 3.73E+00                 | 1.27E-01                 | 6.89E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/4 17:00 | -1850                     | -2200                     | 0.007             | -                 | 0.110              |                    | 8.68E+00                  | 3.73E+00                 | 1.27E-01                 | 6.85E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/4 23:00 | -1850                     | -2200                     | 0.007             | -                 | 0.110              |                    | 8.68E+00                  | 3.71E+00                 | 1.27E-01                 | 6.82E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/5 5:00  | -1850                     | -2200                     | 0.006             | -                 | 0.109              |                    | 8.68E+00                  | 3.67E+00                 | 1.27E-01                 | 6.80E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/5 11:00 | -1850                     | -2200                     | 0.006             | -                 | 0.109              |                    | 8.67E+00                  | 3.64E+00                 | 1.26E-01                 | 6.77E+00                 | 0.008                  |    |
| 10/5 17:00 | -1800                     | -2200                     | 0.006             | -                 | 0.109              |                    | 8.66E+00                  | 3.62E+00                 | 1.26E-01                 | 6.66E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/5 23:00 | -1800                     | -2200                     | 0.006             | -                 | 0.110              |                    | 8.66E+00                  | 3.60E+00                 | 1.25E-01                 | 3.72E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/6 5:00  | -1800                     | -2200                     | 0.008             | -                 | 0.112              |                    | 8.65E+00                  | 3.58E+00                 | 1.25E-01                 | 3.49E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/6 11:00 | -1800                     | -2200                     | 0.008             | -                 | 0.112              |                    | 8.64E+00                  | 3.56E+00                 | 1.25E-01                 | 6.37E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/6 17:00 | -1800                     | -2200                     | 0.008             | -                 | 0.112              |                    | 8.63E+00                  | 3.54E+00                 | 1.24E-01                 | 6.47E+00                 | 0.011                  |    |
| 10/6 23:00 | -1800                     | -2200                     | 0.008             | -                 | 0.112              |                    | 8.63E+00                  | 3.52E+00                 | 1.23E-01                 | 6.56E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/7 5:00  | -1850                     | -2200                     | 0.009             | -                 | 0.112              |                    | 8.62E+00                  | 3.51E+00                 | 1.23E-01                 | 6.58E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/7 11:00 | -1850                     | -2200                     | 0.009             | -                 | 0.112              |                    | 8.61E+00                  | 3.49E+00                 | 1.22E-01                 | 6.55E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/7 17:00 | -1850                     | -2200                     | 0.009             | -                 | 0.112              |                    | 8.60E+00                  | 3.48E+00                 | 1.22E-01                 | 6.54E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/7 23:00 | -1850                     | -2200                     | 0.009             | -                 | 0.112              |                    | 8.59E+00                  | 3.47E+00                 | 1.21E-01                 | 6.53E+00                 | 0.009                  |    |
| 10/8 5:00  | -1850                     | -2200                     | 0.009             | -                 | 0.112              |                    | 8.59E+00                  | 3.45E+00                 | 1.21E-01                 | 6.40E+00                 | 0.009                  |    |

計器不良

計器不良

計器不良