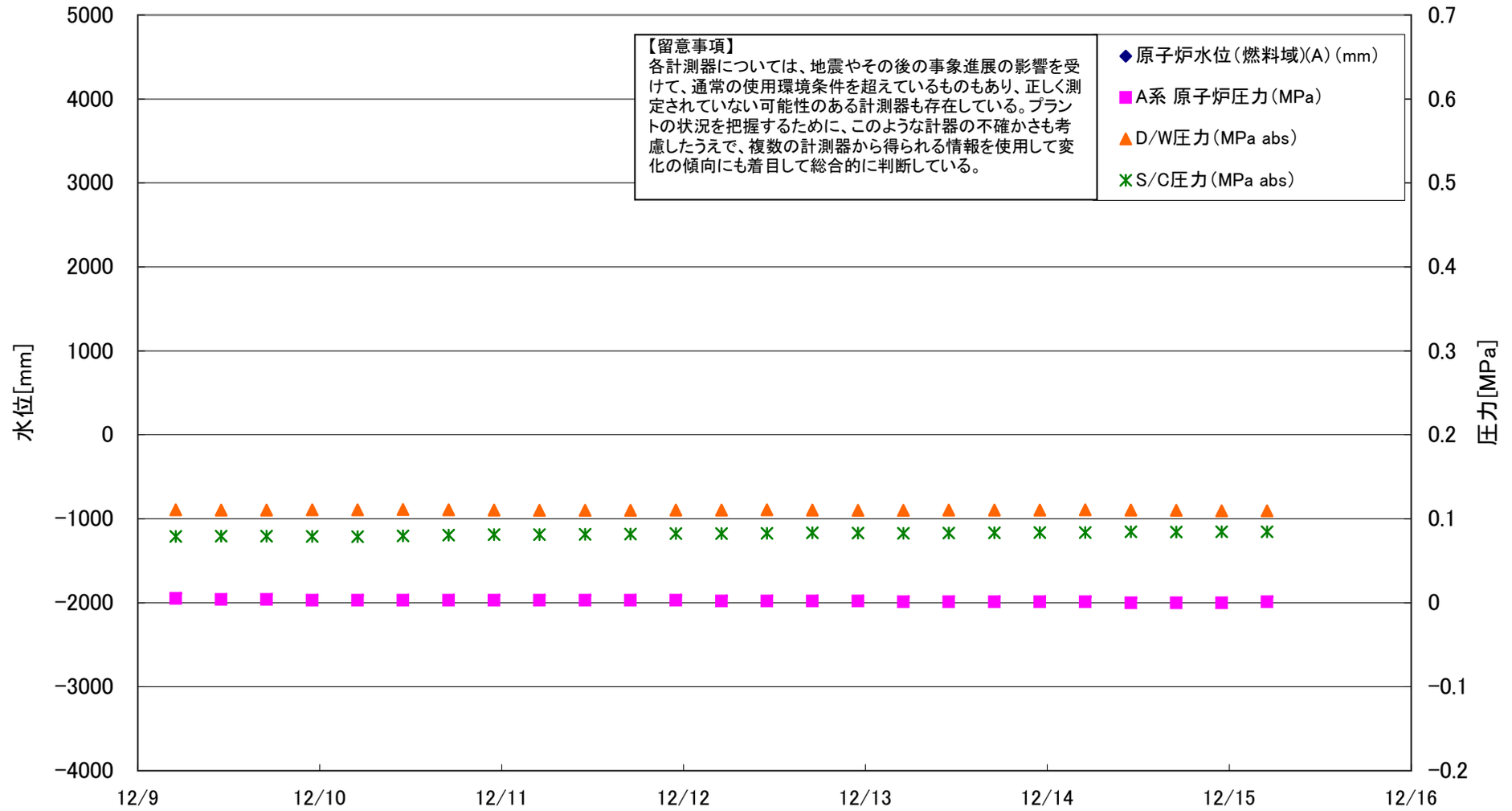


## 福島第一原子力発電所 1号機 水位・圧力に関するパラメータ



## 福島第一原子力発電所 1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) | 備考 |
|-------------|---------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----|
| 12/9 5:00   |                           | -1300                     | 0.005              | -                  | 0.1107             | 0.079              | 1.00E-02                 | 1.86E+01                 | 6.60E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/9 11:00  |                           | -1450                     | 0.004              | -                  | 0.1106             | 0.079              | 1.00E-02                 | 2.74E+01                 | 6.60E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/9 17:00  |                           | -1430                     | 0.004              | -                  | 0.1105             | 0.079              | 1.00E-02                 | 1.96E+01                 | 6.60E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/9 23:00  |                           | -1470                     | 0.003              | -                  | 0.1107             | 0.079              | 1.00E-02                 | 1.73E+02                 | 6.60E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/10 5:00  |                           | -1490                     | 0.003              | -                  | 0.1108             | 0.079              | 1.00E-02                 | 1.66E+02                 | 6.60E-01                 | 6.70E-01                 |    |
| 12/10 11:00 |                           | -1490                     | 0.003              | -                  | 0.1111             | 0.080              | 1.00E-02                 | 2.25E+01                 | 6.60E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/10 17:00 |                           | -1460                     | 0.003              | -                  | 0.1107             | 0.081              | 1.00E-02                 | 1.59E+02                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/10 23:00 |                           | -1490                     | 0.003              | -                  | 0.1106             | 0.081              | 1.00E-02                 | 1.60E+02                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/11 5:00  |                           | -1500                     | 0.003              | -                  | 0.1102             | 0.081              | 1.00E-02                 | 1.42E+01                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/11 11:00 |                           | -1500                     | 0.003              | -                  | 0.1102             | 0.082              | 1.00E-02                 | 1.32E+01                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/11 17:00 |                           | -1520                     | 0.003              | -                  | 0.1102             | 0.082              | 1.00E-02                 | 1.78E+01                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/11 23:00 |                           | -1620                     | 0.003              | -                  | 0.1105             | 0.082              | 1.00E-02                 | 1.80E+01                 | 6.70E-01                 | 6.90E-01                 |    |
| 12/12 5:00  |                           | -1690                     | 0.002              | -                  | 0.1106             | 0.082              | 1.00E-02                 | 1.73E+01                 | 6.70E-01                 | 6.90E-01                 |    |
| 12/12 11:00 |                           | -1710                     | 0.002              | -                  | 0.1107             | 0.083              | 1.00E-02                 | 1.53E+01                 | 6.70E-01                 | 6.90E-01                 |    |
| 12/12 17:00 |                           | -1680                     | 0.002              | -                  | 0.1104             | 0.083              | 1.00E-02                 | 1.66E+01                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/12 23:00 |                           | -1700                     | 0.002              | -                  | 0.1101             | 0.083              | 1.00E-02                 | 1.39E+02                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/13 5:00  |                           | -1750                     | 0.001              | -                  | 0.1102             | 0.083              | 1.00E-02                 | 1.23E+02                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/13 11:00 |                           | -1750                     | 0.001              | -                  | 0.1104             | 0.083              | 1.00E-02                 | 1.18E+02                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |
| 12/13 17:00 |                           | -1800                     | 0.001              | -                  | 0.1106             | 0.083              | 1.00E-02                 | 1.32E+02                 | 6.70E-01                 | 6.90E-01                 |    |
| 12/13 23:00 |                           | -1840                     | 0.001              | -                  | 0.1106             | 0.084              | 1.00E-02                 | 1.25E+02                 | 6.70E-01                 | 6.90E-01                 |    |
| 12/14 5:00  |                           | -1850                     | 0.001              | -                  | 0.1107             | 0.084              | 1.00E-02                 | 1.25E+02                 | 6.70E-01                 | 6.90E-01                 |    |
| 12/14 11:00 |                           | -1830                     | 0.000              | -                  | 0.1105             | 0.085              | 1.00E-02                 | 1.25E+02                 | 6.70E-01                 | 6.90E-01                 |    |
| 12/14 17:00 |                           | -1780                     | 0.000              | -                  | 0.1101             | 0.084              | 1.00E-02                 | 1.23E+02                 | 6.70E-01                 | 6.90E-01                 |    |
| 12/14 23:00 |                           | -1780                     | 0.000              | -                  | 0.1097             | 0.085              | 1.00E-02                 | 1.25E+02                 | 6.70E-01                 | 6.90E-01                 |    |
| 12/15 5:00  |                           | -1770                     | 0.001              | -                  | 0.1096             | 0.085              | 1.00E-02                 | 1.35E+01                 | 6.70E-01                 | 6.80E-01                 |    |

DS

計器不良 計器不良