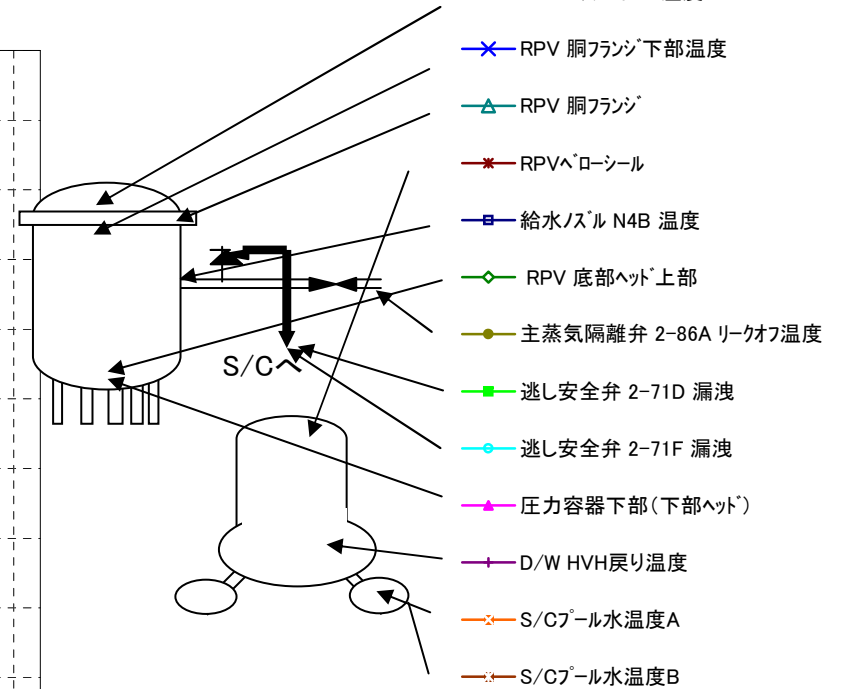
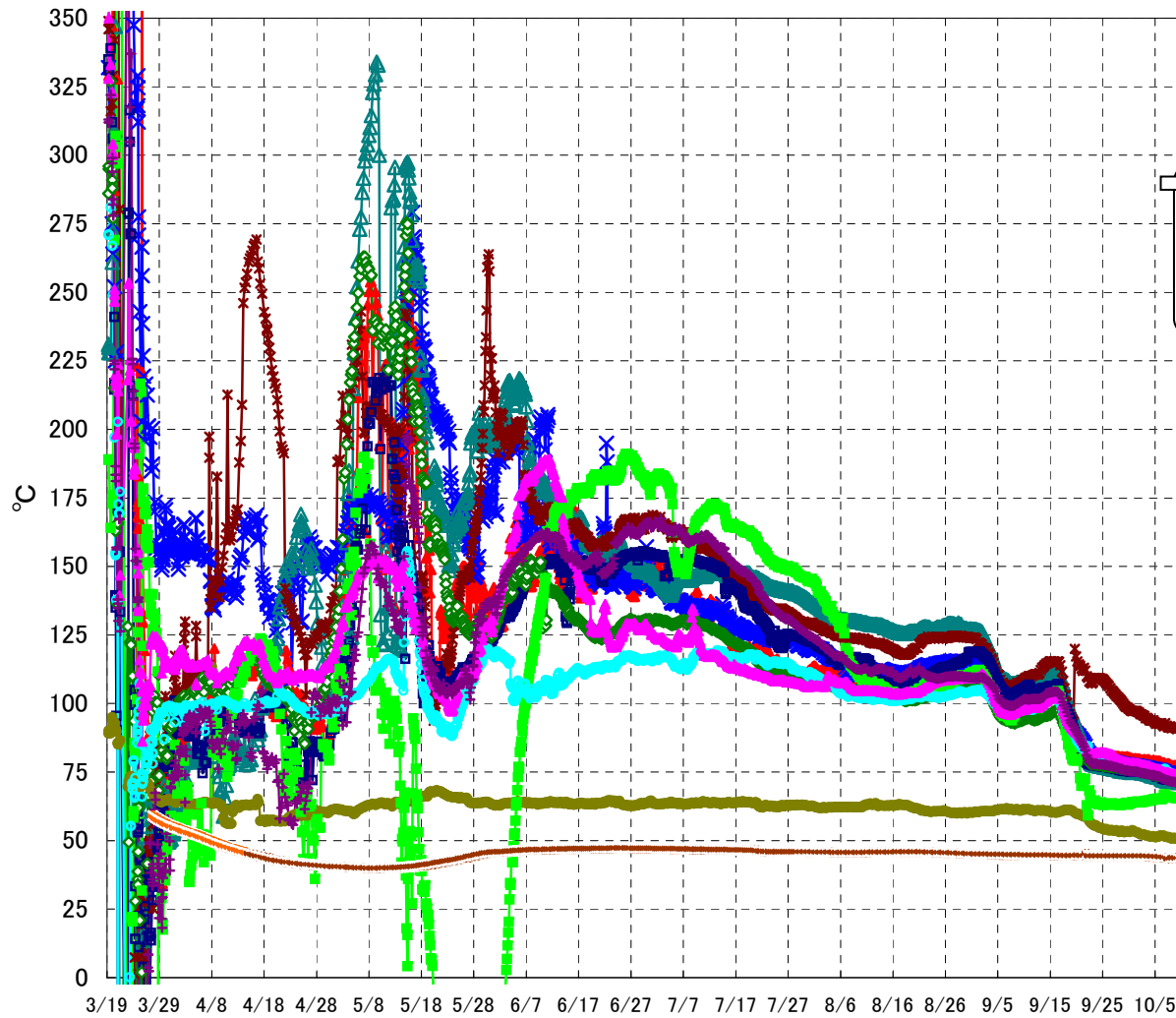


# 福島第一原子力発電所 3号機 温度に関するパラメータ(代表点)



- RPV スタッドボルト温度
- ×— RPV 胴フランジ下部温度
- △— RPV 胴フランジ
- \*— RPV ヘローシール
- 給水バスル N4B 温度
- ◇— RPV 底部ヘッド上部
- 主蒸気隔離弁 2-86A リークオフ温度
- 逃し安全弁 2-71D 漏洩
- 逃し安全弁 2-71F 漏洩
- ▲— 压力容器下部(下部ヘッド)
- ▽— D/W HVH 戻り温度
- ◇— S/C プール水温度 A
- ◇— S/C プール水温度 B

**【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。

## 福島第一原子力発電所 3号機 温度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         | 給水/スル<br>N4B 温度 | RPV 底部<br>ヘッド上部 | RPV 胴<br>フランジ | 圧力容器下部<br>(下部ヘッド) | RPV スタッド<br>ホルト温度 | RPV 胴フランジ<br>下部温度 | 逃し安全弁<br>2-71D 漏洩 | 逃し安全弁<br>2-71F 漏洩 | 主蒸気隔離弁<br>2-86A リークオフ<br>温度 | D/W HVH<br>戻り温度 | RPVヘッド<br>シール | S/Cプール<br>水温度A | S/Cプール<br>水温度B | 備考 |
|------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|----------------|----------------|----|
| 10/3 5:00  | 74.9            | 75.0            | 74.5          | 77.4              | 79.6              | 76.5              | 64.4              | 76.5              | 51.9                        | 74.3            | 94.7          | 44.2           | 44.4           |    |
| 10/3 11:00 | 74.8            | 74.8            | 74.3          | 77.3              | 79.5              | 76.4              | 64.4              | 76.4              | 51.7                        | 74.3            | 94.8          | 44.2           | 44.4           |    |
| 10/3 17:00 | 74.8            | 74.8            | 74.3          | 77.2              | 79.7              | 76.4              | 64.6              | 76.3              | 51.8                        | 74.2            | 94.4          | 44.2           | 44.4           |    |
| 10/3 23:00 | 74.6            | 74.6            | 74.1          | 77.3              | 79.5              | 76.2              | 64.6              | 76.2              | 51.5                        | 74.1            | 93.9          | 44.2           | 44.3           |    |
| 10/4 5:00  | 74.4            | 74.4            | 73.8          | 76.7              | 79.2              | 76.0              | 64.5              | 76.0              | 51.3                        | 73.9            | 93.7          | 44.1           | 44.3           |    |
| 10/4 11:00 | 74.3            | 74.2            | 73.6          | 76.6              | 79.0              | 75.9              | 64.8              | 75.9              | 51.4                        | 73.9            | 93.7          | 44.1           | 44.3           |    |
| 10/4 17:00 | 74.3            | 74.3            | 73.7          | 76.6              | 79.5              | 76.0              | 65.0              | 75.8              | 51.6                        | 74.0            | 93.8          | 44.1           | 44.3           |    |
| 10/4 23:00 | 74.1            | 74.1            | 73.5          | 76.3              | 79.2              | 75.8              | 65.0              | 75.7              | 51.3                        | 73.7            | 93.1          | 44.1           | 44.3           |    |
| 10/5 5:00  | 73.9            | 73.8            | 73.3          | 76.1              | 79.1              | 75.6              | 65.0              | 75.4              | 51.1                        | 73.5            | 92.6          | 44.1           | 44.2           |    |
| 10/5 11:00 | 73.3            | 73.7            | 73.3          | 76.1              | 79.1              | 75.6              | 65.2              | 75.4              | 51.3                        | 73.5            | 92.8          | 44.0           | 44.2           |    |
| 10/5 17:00 | 73.8            | 73.7            | 73.2          | 76.0              | 79.2              | 75.7              | 65.3              | 75.3              | 51.3                        | 73.5            | 92.6          | 44.0           | 44.2           |    |
| 10/5 23:00 | 73.6            | 73.7            | 73.0          | 75.9              | 79.0              | 75.6              | 65.2              | 75.1              | 51.8                        | 73.2            | 92.8          | 44.0           | 44.2           |    |
| 10/6 5:00  | 73.0            | 73.5            | 72.5          | 75.5              | 78.7              | 75.3              | 65.0              | 74.9              | 51.8                        | 72.9            | 92.8          | 43.9           | 44.1           |    |
| 10/6 11:00 | 72.6            | 73.3            | 72.1          | 75.2              | 78.5              | 75.1              | 65.3              | 74.8              | 51.7                        | 72.6            | 92.1          | 43.9           | 44.1           |    |
| 10/6 17:00 | 72.6            | 73.1            | 72.1          | 75.0              | 78.6              | 75.1              | 66.6              | 75.9              | 51.8                        | 72.5            | 91.7          | 43.8           | 44.0           |    |
| 10/6 23:00 | 72.4            | 73.0            | 71.9          | 74.8              | 78.1              | 74.7              | 66.8              | 76.2              | 51.4                        | 72.2            | 92.8          | 43.8           | 44.0           |    |
| 10/7 5:00  | 72.3            | 72.9            | 71.8          | 74.9              | 78.0              | 74.5              | 66.0              | 75.4              | 51.2                        | 72.0            | 91.9          | 43.8           | 44.0           |    |
| 10/7 11:00 | 72.4            | 72.8            | 71.8          | 74.9              | 78.2              | 74.5              | 65.9              | 75.1              | 51.2                        | 71.9            | 91.3          | 43.7           | 43.4           |    |
| 10/7 17:00 | 72.2            | 72.8            | 71.8          | 74.5              | 78.1              | 74.4              | 65.9              | 74.8              | 51.2                        | 71.8            | 91.2          | 43.7           | 43.4           |    |
| 10/7 23:00 | 72.2            | 72.6            | 71.7          | 74.4              | 77.7              | 74.1              | 65.8              | 74.4              | 50.9                        | 71.6            | 91.2          | 43.7           | 43.4           |    |
| 10/8 5:00  | 72.1            | 72.4            | 71.5          | 74.3              | 77.5              | 74.0              | 65.7              | 74.3              | 50.7                        | 71.5            | 91.0          | 43.7           | 43.8           |    |
| 10/8 11:00 | 72.1            | 72.4            | 71.5          | 74.3              | 77.4              | 73.9              | 65.7              | 74.2              | 50.8                        | 71.5            | 91.5          | 43.6           | 43.8           |    |
| 10/8 17:00 | 72.2            | 72.5            | 71.6          | 74.3              | 77.5              | 74.0              | 65.6              | 74.2              | 51.0                        | 71.5            | 91.7          | 43.6           | 43.8           |    |
| 10/8 23:00 | 72.2            | 72.2            | 71.4          | 74.2              | 77.5              | 73.8              | 65.5              | 74.0              | 50.6                        | 71.2            | 91.0          | 43.6           | 43.8           |    |
| 10/9 5:00  | 72.0            | 72.0            | 71.3          | 74.2              | 77.6              | 73.6              | 65.4              | 73.7              | 50.5                        | 71.1            | 90.6          | 43.5           | 43.7           |    |
| 10/9 11:00 | 72.0            | 72.0            | 71.2          | 74.0              | 77.5              | 73.6              | 65.6              | 73.7              | 50.5                        | 71.1            | 91.0          | 43.5           | 43.7           |    |