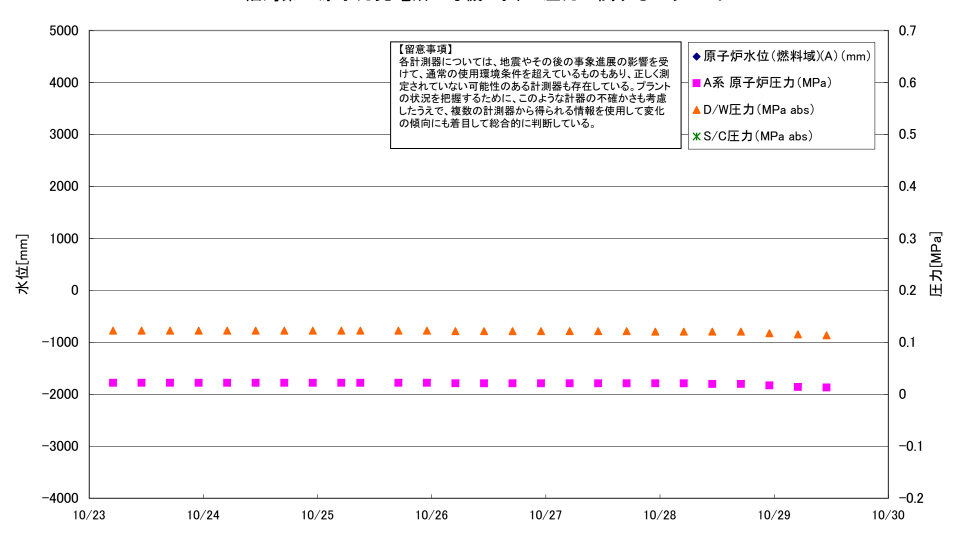
## 福島第一原子力発電所 2号機 水位・圧力に関するパラメータ



## 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 (燃料域)(A)	原子炉水位 (燃料域)(B)	A系 原子炉			S/C圧力	CAMS D/W (A)	CAMS D/W(B)		CAMS S/C(B)	中央制御室線量	備考
	(mm)	(mm)	圧力(MPa)	庄刀(MPa)	(MPa abs)	(MPa abs)	(Sv/h)	(Sv/h)	(Sv/h)	(Sv/h)	(mSv/h)	
10/23 5:00		-2200	0.022	-	0.123		8.16E+00	3.18E+00		3.67E+00	0.009	
10/23 11:00		-2200	0.022	_	0.123		8.15E+00	3.18E+00	9.69E-02	3.72E+00	0.010	
10/23 17:00		-2200	0.022	_	0.123		8.15E+00	3.18E+00	9.68E-02	3.77E+00	0.008	
10/23 23:00		-2200	0.022	_	0.123		8.14E+00	3.19E+00	9.65E-02	3.79E+00	0.009	
10/24 5:00		-2200	0.022	_	0.123		8.14E+00	3.18E+00	9.62E-02	3.93E+00	0.009	
10/24 11:00		-2200	0.022	_	0.123		8.13E+00	3.17E+00	9.61E-02	3.96E+00	0.009	
10/24 17:00		-2200	0.022	_	0.123		8.13E+00				0.009	
10/24 23:00		-2200	0.022	_	0.123		8.13E+00		9.57E-02	3.94E+00	0.011	
10/25 5:00		-2200	0.022	_	0.123		8.12E+00	3.16E+00			0.010	
10/25 9:00		-2200	0.022	_	0.123		8.12E+00					
10/25 17:00		-2200	0.022	_	0.123		7.79E+00	6.26E+00			0.009	
10/25 23:00		-2200	0.022	_	0.123		7.94E+00					
10/26 5:00		-2200	0.021	-	0.122		8.01E+00					
10/26 11:00		-2200	0.021	_	0.122		8.04E+00	3.19E+00		3.96E+00	0.009	
10/26 17:00		-2150	0.021	_	0.122		8.05E+00					
10/26 23:00		-2200	0.021	_	0.122		8.06E+00					
10/27 5:00		-2200	0.021	_	0.122		8.06E+00					
10/27 11:00		-2150	0.021	_	0.122		8.06E+00					
10/27 17:00		-2150	0.021	_	0.122		8.06E+00	3.12E+00	9.38E-02	3.78E+00	0.009	
10/27 23:00		-2200	0.021	_	0.121		8.05E+00					
10/28 5:00		-2200	0.021	_	0.121		8.05E+00				0.009	
10/28 11:00		-2107	0.020	_	0.121		7.86E+00	3.10E+00	9.00E-02	3.64E+00	0.009	
10/28 17:00		-2103	0.020	_	0.121		7.87E+00					中央制御室線量 デジレコ採 取移行に伴い1日1回データ採 取
10/28 23:00		-2110	0.017	_	0.118		7.86E+00	3.10E+00	9.00E-02	3.58E+00		
10/29 5:00		-2112	0.014		0.116		7.86E+00	3.09E+00	9.00E-02	3.56E+00		
10/29 11:00		-2109	0.013	_	0.114		7.86E+00	3.07E+00	9.00E-02	3.50E+00		

DS 計器不良 計器不良 計器不良 1日1回データ採取