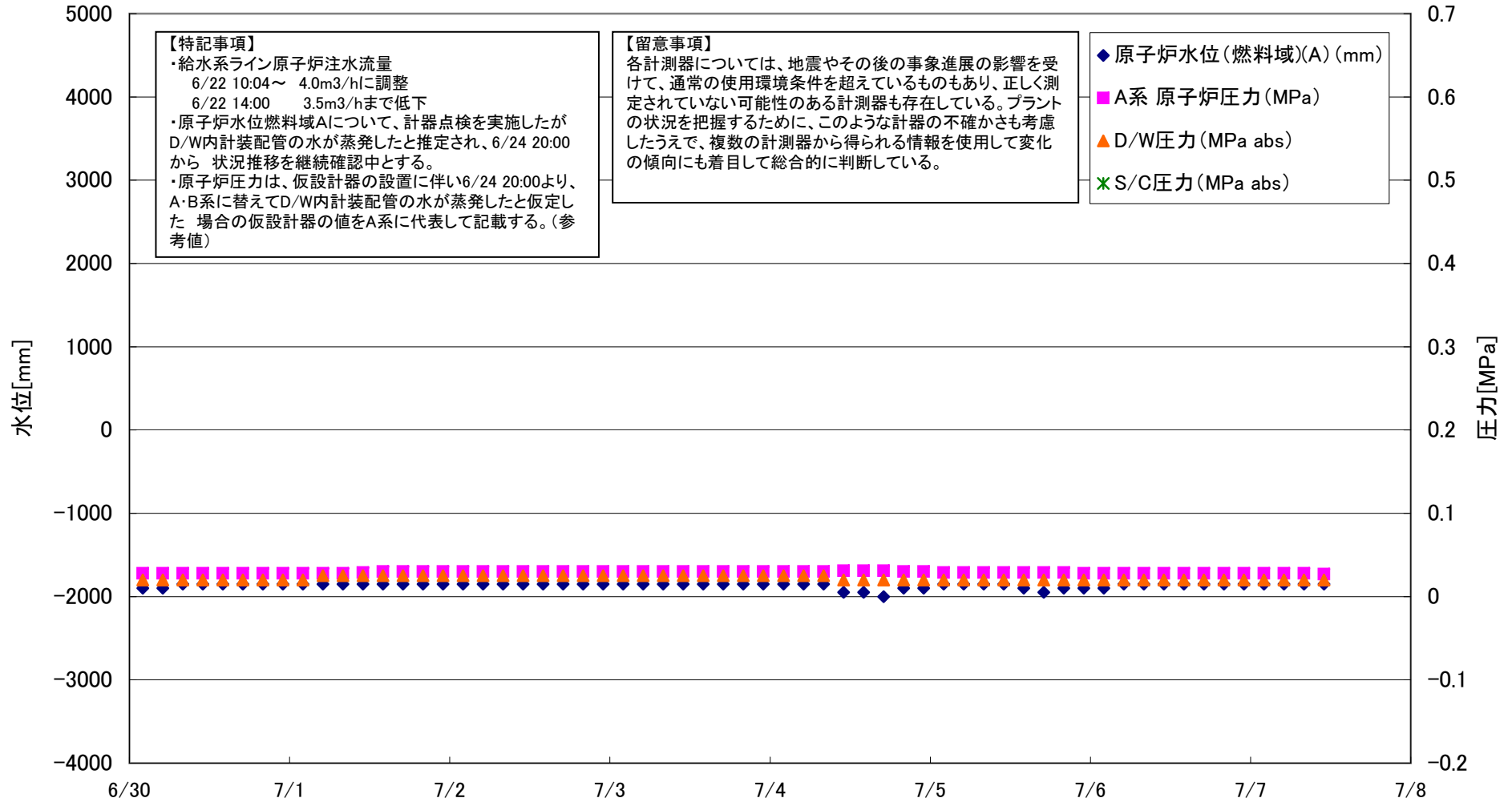


福島第一原子力発電所 2号機 水位・圧力に関するパラメータ



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) (mm)	原子炉水位 (燃料域)(B) (mm)	A系 原子炉 圧力 (MPa)	B系 原子炉 圧力 (MPa)	D/W圧力 (MPa abs)	S/C圧力 (MPa abs)	CAMS D/W (A) (Sv/h)	CAMS D/W(B) (Sv/h)	CAMS S/C(A) (Sv/h)	CAMS S/C(B) (Sv/h)	中央制御 室線量 (mSv/h)	備考
6/30 2:00	-1900	-2150	0.028	-	0.020	-	1.36E+01	1.50E+01	2.19E-01	1.54E+01	0.010	
6/30 5:00	-1900	-2150	0.028	-	0.020	-	1.36E+01	1.50E+01	2.16E-01	1.52E+01	0.010	
6/30 8:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.36E+01	1.50E+01	2.14E-01	1.51E+01	0.010	
6/30 11:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.36E+01	1.50E+01	2.13E-01	1.50E+01	0.010	
6/30 14:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.36E+01	1.49E+01	2.12E-01	1.70E+01	0.010	
6/30 17:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.36E+01	1.49E+01	2.11E-01	1.55E+01	0.011	
6/30 20:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.35E+01	1.49E+01	2.10E-01	1.84E+01	0.013	
6/30 23:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.35E+01	1.49E+01	2.08E-01	1.52E+01	0.013	
7/1 2:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.35E+01	1.49E+01	2.07E-01	1.46E+01	0.013	
7/1 5:00	-1850	-2150	0.028	-	0.025	-	1.35E+01	1.49E+01	2.05E-01	1.44E+01	0.013	
7/1 8:00	-1850	-2150	0.028	-	0.025	-	1.35E+01	1.49E+01	2.04E-01	1.41E+01	0.013	
7/1 11:00	-1850	-2150	0.029	-	0.025	-	1.35E+01	1.49E+01	2.03E-01	1.37E+01	0.013	
7/1 14:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.35E+01	1.49E+01	2.02E-01	1.38E+01	0.010	
7/1 17:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.49E+01	2.01E-01	1.34E+01	0.012	
7/1 20:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.49E+01	2.00E-01	1.49E+01	0.011	
7/1 23:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.49E+01	1.99E-01	1.34E+01	0.012	
7/2 2:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.49E+01	1.98E-01	1.31E+01	0.011	
7/2 5:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.97E-01	1.40E+01	0.012	
7/2 8:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.97E-01	1.40E+01	0.012	
7/2 11:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.96E-01	1.44E+01	0.012	
7/2 14:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.96E-01	1.33E+01	0.012	
7/2 17:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.95E-01	1.31E+01	0.011	
7/2 20:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.95E-01	1.50E+01	0.012	
7/2 23:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.95E-01	1.52E+01	0.010	
7/3 2:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.95E-01	1.32E+01	0.011	
7/3 5:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.95E-01	1.28E+01	0.012	
7/3 8:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.34E+01	1.48E+01	1.95E-01	1.30E+01	0.012	
7/3 11:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.33E+01	1.48E+01	1.95E-01	1.31E+01	0.012	
7/3 14:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.33E+01	1.48E+01	1.95E-01	1.34E+01	0.012	
7/3 17:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.33E+01	1.48E+01	1.92E-01	1.43E+01	0.012	
7/3 20:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.33E+01	1.48E+01	1.90E-01	1.56E+01	0.012	
7/3 23:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.33E+01	1.48E+01	1.90E-01	1.44E+01	0.011	
7/4 2:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.33E+01	1.47E+01	1.89E-01	1.76E+01	0.011	
7/4 5:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.33E+01	1.47E+01	1.89E-01	1.43E+01	0.011	
7/4 8:00	-1850	-2150	0.030	-	0.025	-	1.33E+01	1.47E+01	1.89E-01	1.35E+01	0.011	
7/4 11:00	-1950	-2150	0.031	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.90E-01	1.74E+01	0.013	
7/4 14:00	-1950	-2150	0.031	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.90E-01	1.58E+01	0.012	
7/4 17:00	-2000	-2150	0.031	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.90E-01	1.22E+01	0.011	
7/4 20:00	-1900	-2150	0.030	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.90E-01	1.23E+01	0.012	
7/4 23:00	-1900	-2150	0.030	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.89E-01	1.16E+01	0.012	
7/5 2:00	-1850	-2150	0.029	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.89E-01	1.09E+01	0.012	
7/5 5:00	-1850	-2150	0.029	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.89E-01	1.08E+01	0.013	
7/5 8:00	-1850	-2150	0.029	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.88E-01	1.07E+01	0.011	
7/5 11:00	-1850	-2150	0.029	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.88E-01	1.05E+01	0.011	
7/5 14:00	-1900	-2150	0.029	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.88E-01	1.05E+01	0.011	
7/5 17:00	-1950	-2150	0.029	-	0.020	-	1.33E+01	1.47E+01	1.87E-01	1.04E+01	0.012	
7/5 20:00	-1900	-2100	0.029	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.87E-01	1.04E+01	0.012	
7/5 23:00	-1900	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.87E-01	1.04E+01	0.012	
7/6 2:00	-1900	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.86E-01	1.04E+01	0.011	
7/6 5:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.86E-01	1.02E+01	0.012	
7/6 8:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.86E-01	1.04E+01	0.012	
7/6 11:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.86E-01	1.01E+01	0.011	
7/6 14:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.86E-01	1.00E+01	0.010	
7/6 17:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.85E-01	1.01E+01	0.011	
7/6 20:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.85E-01	9.98E+00	0.010	
7/6 23:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.85E-01	9.95E+00	0.011	
7/7 2:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.47E+01	1.84E-01	9.88E+00	0.011	
7/7 5:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.46E+01	1.84E-01	9.80E+00	0.012	
7/7 8:00	-1850	-2150	0.028	-	0.020	-	1.32E+01	1.46E+01	1.84E-01	9.79E+00	0.012	
7/7 11:00	-1850	-2150	0.027	-	0.020	-	1.32E+01	1.46E+01	1.84E-01	1.00E+01	0.012	

計器不良

計器不良