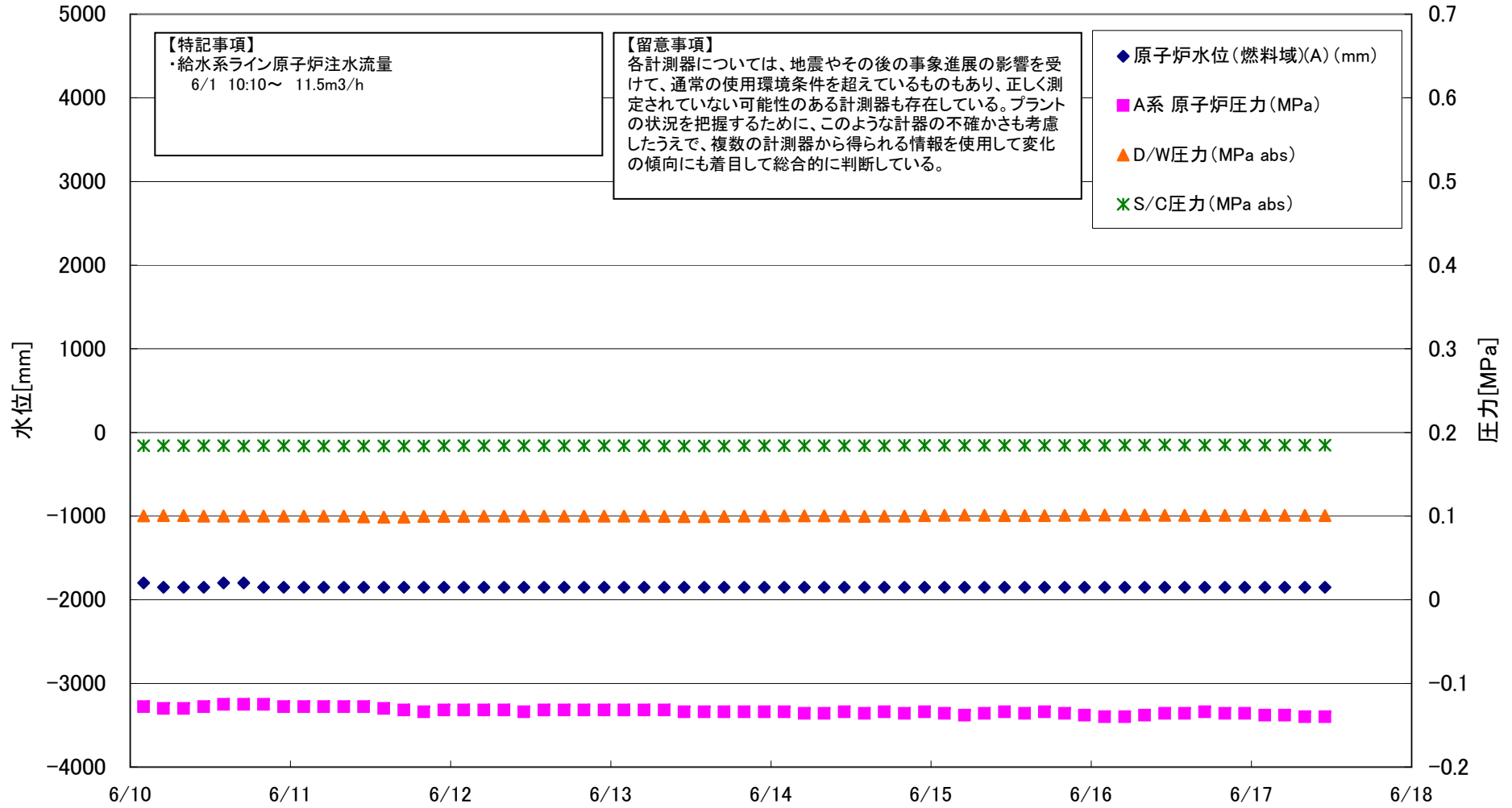


# 福島第一原子力発電所 3号機 水位・圧力に関するパラメータ



福島第一原子力発電所 3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
6/10 2:00	-1800	-2150	-0.128	-0.102	0.1003	0.1841	5.84E+00	3.25E+00	3.55E-01	3.29E-01	0.029	
6/10 5:00	-1850	-2200	-0.130	-0.104	0.1005	0.1843	5.83E+00	3.25E+00	3.55E-01	3.29E-01	0.027	
6/10 8:00	-1850	-2200	-0.130	-0.102	0.1005	0.1843	5.83E+00	3.25E+00	3.55E-01	3.28E-01	0.026	
6/10 11:00	-1850	-2150	-0.128	-0.100	0.1001	0.1841	5.82E+00	3.24E+00	3.54E-01	3.28E-01	0.027	
6/10 14:00	-1800	-2100	-0.125	-0.102	0.0999	0.1841	5.81E+00	3.24E+00	3.54E-01	3.28E-01	0.027	
6/10 17:00	-1800	-2100	-0.125	-0.102	0.0999	0.1839	5.80E+00	3.24E+00	3.54E-01	3.28E-01	0.028	
6/10 20:00	-1850	-2100	-0.125	-0.098	0.0999	0.1841	5.79E+00	3.23E+00	3.53E-01	3.27E-01	0.027	
6/10 23:00	-1850	-2100	-0.128	-0.098	0.1001	0.1843	5.78E+00	3.23E+00	3.53E-01	3.27E-01	0.027	
6/11 2:00	-1850	-2100	-0.128	-0.098	0.0999	0.1839	5.77E+00	3.23E+00	3.53E-01	3.27E-01	0.027	
6/11 5:00	-1850	-2100	-0.128	-0.098	0.0999	0.1839	5.77E+00	3.23E+00	3.53E-01	3.27E-01	0.027	
6/11 8:00	-1850	-2100	-0.128	-0.098	0.0999	0.1839	5.76E+00	3.22E+00	3.52E-01	3.26E-01	0.027	
6/11 11:00	-1850	-2100	-0.128	-0.098	0.0992	0.1838	5.75E+00	3.22E+00	3.52E-01	3.26E-01	0.027	
6/11 14:00	-1850	-2100	-0.130	-0.096	0.0989	0.1838	5.74E+00	3.22E+00	3.51E-01	3.26E-01	0.028	
6/11 17:00	-1850	-2100	-0.132	-0.096	0.0989	0.1838	5.73E+00	3.21E+00	3.51E-01	3.25E-01	0.027	
6/11 20:00	-1850	-2100	-0.134	-0.096	0.0996	0.1839	5.72E+00	3.21E+00	3.51E-01	3.25E-01	0.028	
6/11 23:00	-1850	-2100	-0.132	-0.098	0.0998	0.1841	5.72E+00	3.21E+00	3.51E-01	3.25E-01	0.027	
6/12 2:00	-1850	-2100	-0.132	-0.098	0.0996	0.1841	5.71E+00	3.21E+00	3.51E-01	3.25E-01	0.027	
6/12 5:00	-1850	-2100	-0.132	-0.100	0.1001	0.1841	5.70E+00	3.20E+00	3.51E-01	3.25E-01	0.027	
6/12 8:00	-1850	-2100	-0.132	-0.098	0.0999	0.1843	5.69E+00	3.20E+00	3.50E-01	3.25E-01	0.027	
6/12 11:00	-1850	-2150	-0.134	-0.100	0.1001	0.1843	5.69E+00	3.20E+00	3.50E-01	3.25E-01	0.025	
6/12 14:00	-1850	-2150	-0.132	-0.098	0.0999	0.1843	5.68E+00	3.20E+00	3.50E-01	3.24E-01	0.028	
6/12 17:00	-1850	-2150	-0.132	-0.098	0.0999	0.1843	5.67E+00	3.19E+00	3.50E-01	3.24E-01	0.026	
6/12 20:00	-1850	-2150	-0.132	-0.096	0.1001	0.1843	5.66E+00	3.19E+00	3.50E-01	3.24E-01	0.027	
6/12 23:00	-1850	-2150	-0.132	-0.098	0.0999	0.1843	5.65E+00	3.19E+00	3.49E-01	3.24E-01	0.028	
6/13 2:00	-1850	-2150	-0.132	-0.100	0.0999	0.1841	5.65E+00	3.18E+00	3.49E-01	3.23E-01	0.026	
6/13 5:00	-1850	-2150	-0.132	-0.098	0.0999	0.1841	5.64E+00	3.18E+00	3.49E-01	3.23E-01	0.027	
6/13 8:00	-1850	-2150	-0.132	-0.100	0.0998	0.1839	5.63E+00	3.18E+00	3.48E-01	3.23E-01	0.025	
6/13 11:00	-1850	-2150	-0.134	-0.098	0.0994	0.1839	5.62E+00	3.18E+00	3.48E-01	3.22E-01	0.027	
6/13 14:00	-1850	-2150	-0.134	-0.096	0.0994	0.1839	5.62E+00	3.17E+00	3.48E-01	3.22E-01	0.027	
6/13 17:00	-1850	-2150	-0.134	-0.098	0.0996	0.1839	5.61E+00	3.17E+00	3.47E-01	3.22E-01	0.029	
6/13 20:00	-1850	-2150	-0.134	-0.100	0.0999	0.1841	5.60E+00	3.17E+00	3.47E-01	3.22E-01	0.029	
6/13 23:00	-1850	-2200	-0.134	-0.102	0.1001	0.1841	5.59E+00	3.17E+00	3.47E-01	3.22E-01	0.026	
6/14 2:00	-1850	-2200	-0.134	-0.102	0.1003	0.1843	5.59E+00	3.16E+00	3.47E-01	3.21E-01	0.026	
6/14 5:00	-1850	-2200	-0.136	-0.104	0.1003	0.1841	5.58E+00	3.16E+00	3.47E-01	3.21E-01	0.029	
6/14 8:00	-1850	-2250	-0.136	-0.104	0.1003	0.1843	5.58E+00	3.16E+00	3.46E-01	3.21E-01	0.026	
6/14 11:00	-1850	-2250	-0.134	-0.100	0.1001	0.1843	5.57E+00	3.16E+00	3.46E-01	3.21E-01	0.027	
6/14 14:00	-1850	-2150	-0.136	-0.098	0.0998	0.1843	5.56E+00	3.16E+00	3.46E-01	3.20E-01	0.028	
6/14 17:00	-1850	-2150	-0.134	-0.098	0.0999	0.1843	5.55E+00	3.15E+00	3.45E-01	3.20E-01	0.026	
6/14 20:00	-1850	-2200	-0.136	-0.096	0.1001	0.1845	5.54E+00	3.15E+00	3.45E-01	3.20E-01	0.028	
6/14 23:00	-1850	-2200	-0.134	-0.098	0.1005	0.1845	5.54E+00	3.15E+00	3.45E-01	3.20E-01	0.028	
6/15 2:00	-1850	-2200	-0.136	-0.102	0.1008	0.1845	5.53E+00	3.15E+00	3.45E-01	3.20E-01	0.026	
6/15 5:00	-1850	-2250	-0.138	-0.102	0.1012	0.1845	5.52E+00	3.14E+00	3.45E-01	3.20E-01	0.026	
6/15 8:00	-1850	-2250	-0.136	-0.104	0.1010	0.1845	5.52E+00	3.14E+00	3.45E-01	3.20E-01	0.028	
6/15 11:00	-1850	-2250	-0.134	-0.102	0.1006	0.1846	5.51E+00	3.14E+00	3.45E-01	3.19E-01	0.028	
6/15 14:00	-1850	-2250	-0.136	-0.100	0.1006	0.1846	5.50E+00	3.14E+00	3.44E-01	3.19E-01	0.028	
6/15 17:00	-1850	-2200	-0.134	-0.100	0.1005	0.1846	5.49E+00	3.13E+00	3.44E-01	3.19E-01	0.027	
6/15 20:00	-1850	-2200	-0.136	-0.100	0.1008	0.1846	5.49E+00	3.13E+00	3.44E-01	3.19E-01	0.027	
6/15 23:00	-1850	-2200	-0.138	-0.102	0.1012	0.1846	5.48E+00	3.13E+00	3.44E-01	3.19E-01	0.027	
6/16 2:00	-1850	-2250	-0.140	-0.104	0.1012	0.1846	5.47E+00	3.13E+00	3.44E-01	3.19E-01	0.028	
6/16 5:00	-1850	-2250	-0.140	-0.106	0.1013	0.1848	5.47E+00	3.13E+00	3.44E-01	3.19E-01	0.028	
6/16 8:00	-1850	-2250	-0.138	-0.104	0.1012	0.1848	5.46E+00	3.12E+00	3.44E-01	3.19E-01	0.028	
6/16 11:00	-1850	-2300	-0.136	-0.102	0.1010	0.1850	5.46E+00	3.12E+00	3.43E-01	3.18E-01	0.028	
6/16 14:00	-1850	-2250	-0.136	-0.100	0.1008	0.1848	5.45E+00	3.12E+00	3.43E-01	3.18E-01	0.028	
6/16 17:00	-1850	-2250	-0.134	-0.100	0.1006	0.1848	5.44E+00	3.12E+00	3.43E-01	3.18E-01	0.028	
6/16 20:00	-1850	-2250	-0.136	-0.100	0.1008	0.1850	5.43E+00	3.11E+00	3.42E-01	3.17E-01	0.026	
6/16 23:00	-1850	-2250	-0.136	-0.100	0.1008	0.1848	5.43E+00	3.11E+00	3.42E-01	3.17E-01	0.028	
6/17 2:00	-1850	-2250	-0.138	-0.102	0.1010	0.1848	5.42E+00	3.11E+00	3.42E-01	3.17E-01	0.028	
6/17 5:00	-1850	-2250	-0.138	-0.102	0.1008	0.1848	5.42E+00	3.11E+00	3.42E-01	3.17E-01	0.028	
6/17 8:00	-1850	-2250	-0.140	-0.102	0.1008	0.1848	5.41E+00	3.12E+00	3.41E-01	3.16E-01	0.028	
6/17 11:00	-1850	-2250	-0.140	-0.102	0.1006	0.1848	5.40E+00	3.12E+00	3.41E-01	3.16E-01	0.028	