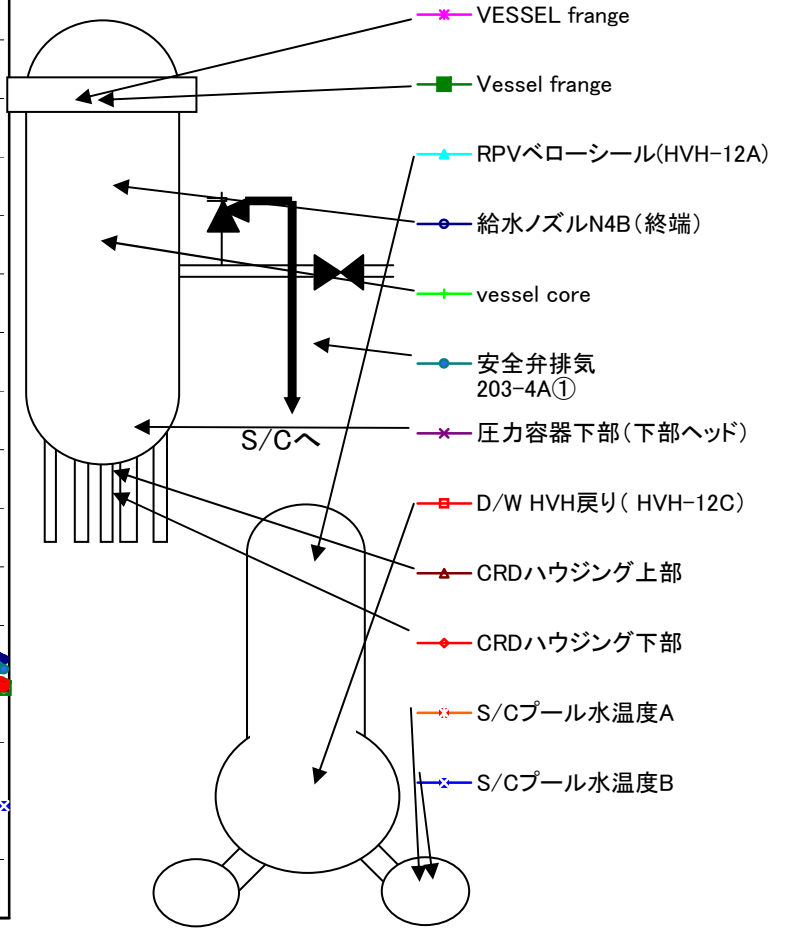
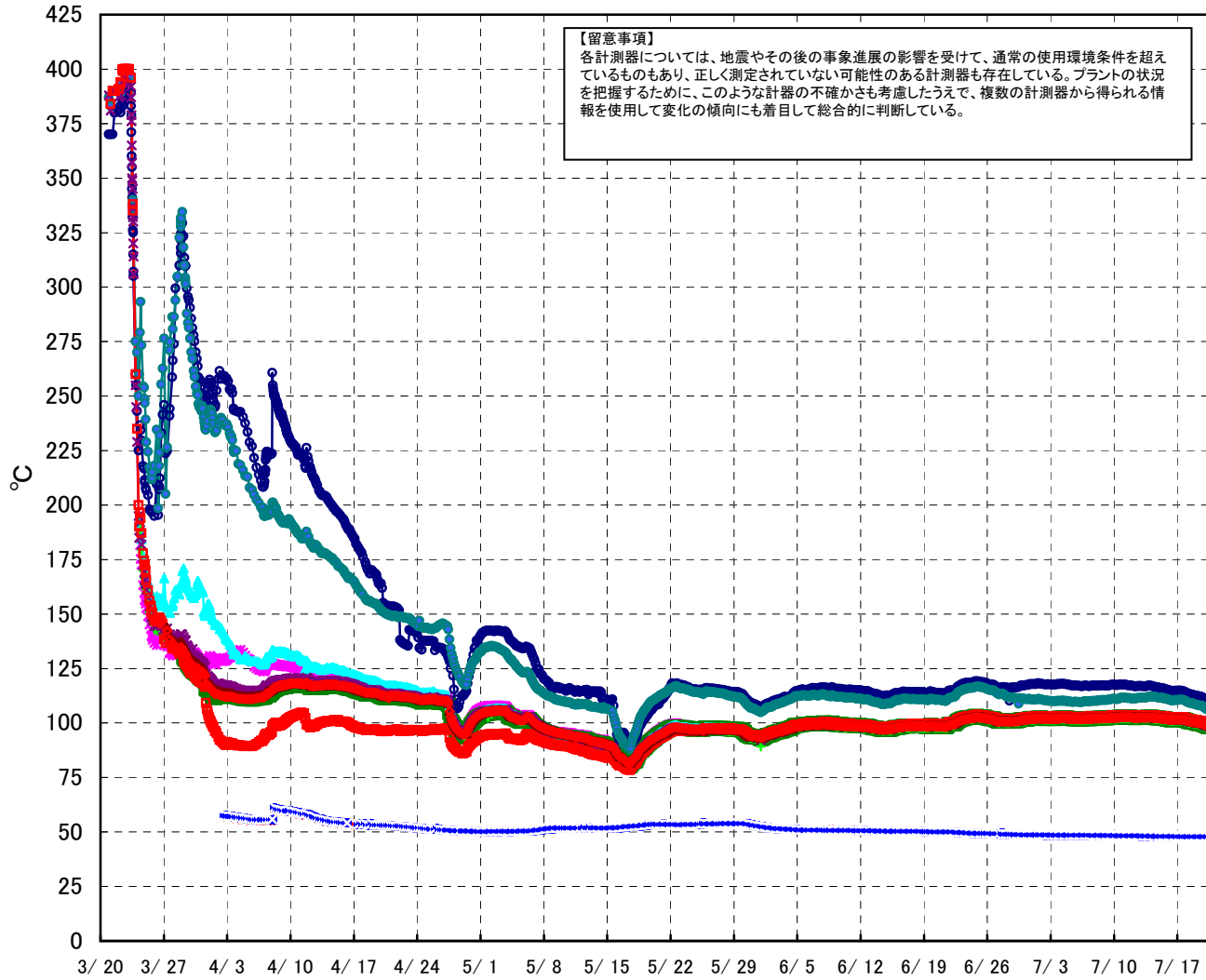
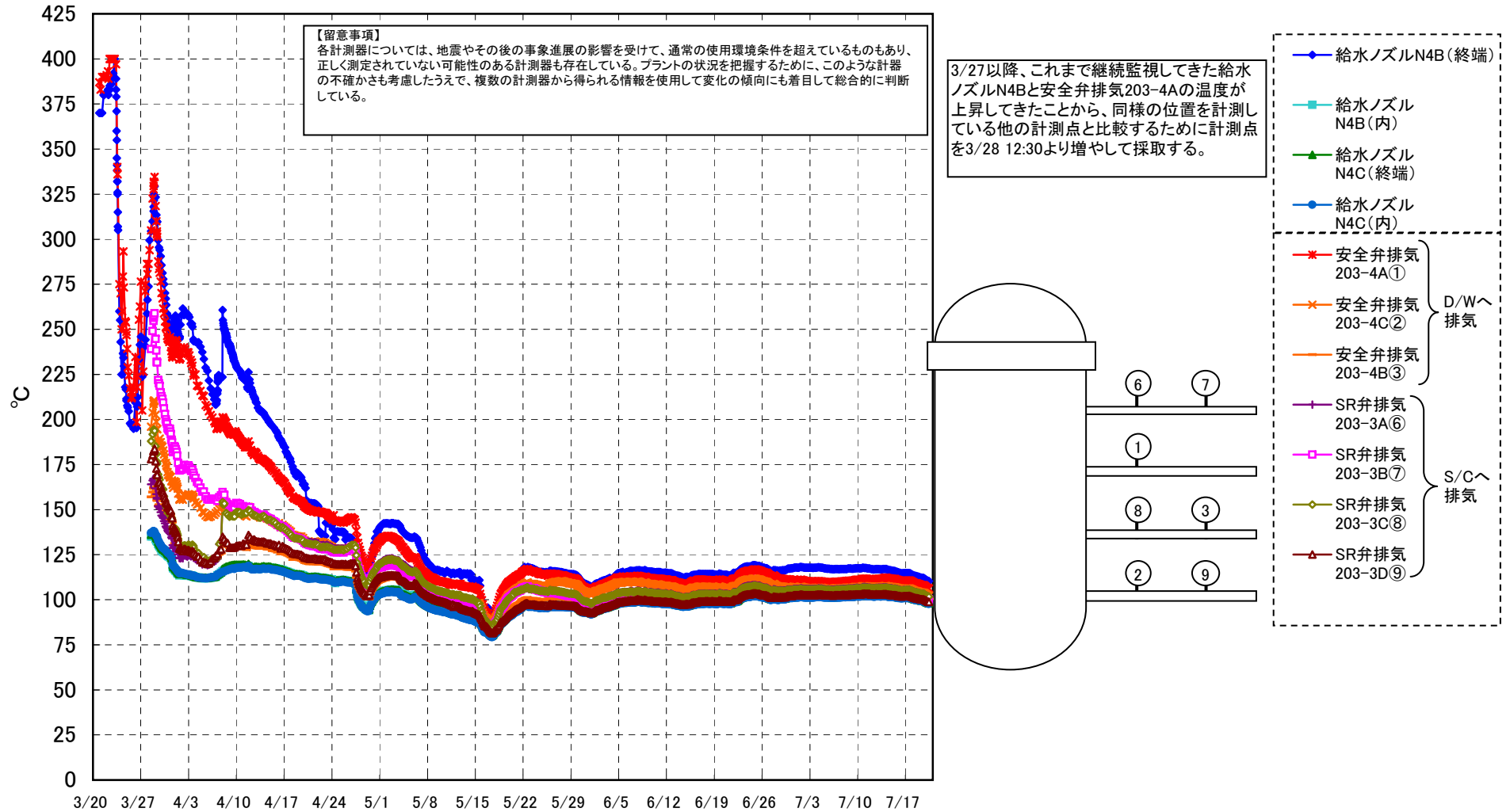


福島第一原子力発電所 1号機 温度に関するパラメータ (代表点)

【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活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 1号機 温度に関するパラメータ (給水ノズル及び安全弁排気温度)



福島第一原子力発電所 1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活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	VESSEL frange	Vessel frange	給水ノズル N4B(終端)	給水ノズル N4B(内)	給水ノズル N4C(終端)	給水ノズル N4C(内)	vessel core	圧力容器 下部(下部ヘッド)	CRDハウジング上部	CRDハウジング下部	安全弁排気 203-4A①	安全弁排気 203-4C②	安全弁排気 203-4B③	SR弁排気 203-3A⑥	SR弁排気 203-3B⑦	SR弁排気 203-3C⑧	SR弁排気 203-3D⑨	D/W HVH戻り(HVH-12C)	RPVベロースील(HVH-12A)	S/Cプールの水温度A	S/Cプールの水温度B	備考
7/14 2:00	102.4	102.6	117.0	102.8	102.3	101.8	102.2	102.9	102.7	102.5	112.2	107.6	105.3	106.9	104.9	106.6	103.1	103.5	102.7	48.3	48.1	
7/14 5:00	102.4	102.6	117.0	102.8	102.3	101.8	102.2	102.9	102.7	102.5	112.1	107.5	105.3	106.8	104.9	106.6	103.1	103.5	102.6	48.3	48.1	
7/14 8:00	102.3	102.5	116.8	102.7	102.2	101.7	102.1	102.7	102.6	102.4	112.0	107.4	105.1	106.6	104.7	106.5	102.9	103.4	102.5	48.3	48.1	
7/14 11:00	102.2	102.4	116.6	102.6	102.1	101.6	102.0	102.6	102.4	102.3	111.9	107.3	105.1	106.5	104.6	106.3	102.8	103.3	102.4	48.3	48.0	
7/14 14:00	102.2	102.3	116.5	102.6	102.0	101.6	101.9	102.6	102.4	102.2	111.9	107.3	105.0	106.5	104.6	106.3	102.8	103.3	102.4	48.3	48.0	
7/14 17:00	102.1	102.2	116.4	102.5	102.0	101.5	101.8	102.5	102.3	102.2	111.8	107.1	104.9	106.4	104.5	106.2	102.7	103.2	102.4	48.2	48.0	
7/14 20:00	102.1	102.2	116.3	102.4	101.9	101.5	101.8	102.5	102.3	102.1	111.7	107.1	104.8	106.4	104.4	106.2	102.7	103.1	102.3	48.3	48.1	
7/14 23:00	102.0	102.2	116.2	102.4	101.9	101.4	101.8	102.5	102.3	102.1	111.6	107.0	104.8	106.3	104.4	106.1	102.7	103.1	102.3	48.3	48.0	
7/15 2:00	102.0	102.1	116.1	102.4	101.9	101.4	101.7	102.4	102.3	102.1	111.6	107.0	104.7	106.2	104.4	106.1	102.6	103.1	102.2	48.3	48.0	
7/15 5:00	101.9	102.0	116.0	102.3	101.8	101.4	101.6	102.3	102.2	102.0	111.5	106.9	104.7	106.1	104.3	106.0	102.5	103.1	102.2	48.3	48.0	
7/15 8:00	101.9	102.0	115.9	102.3	101.8	101.3	101.6	102.3	102.2	102.0	111.4	106.9	104.7	106.1	104.3	106.0	102.5	103.0	102.1	48.2	48.0	
7/15 11:00	101.9	102.1	115.9	102.3	101.8	101.4	101.7	102.4	102.2	102.0	111.5	106.9	104.7	106.2	104.4	106.0	102.6	103.1	102.2	48.2	48.0	
7/15 14:00	101.8	102.0	115.7	102.2	101.7	101.2	101.6	102.3	102.1	101.9	111.2	106.7	104.5	106.0	104.2	105.9	102.4	103.0	102.1	48.2	48.0	
7/15 17:00	101.7	101.8	115.5	102.2	101.6	101.2	101.5	102.2	102.0	101.8	111.2	106.6	104.5	105.9	104.2	105.8	102.4	102.9	102.0	48.2	48.0	
7/15 20:00	101.6	101.7	115.4	102.0	101.5	101.0	101.4	102.0	101.9	101.7	111.0	106.4	104.3	105.8	104.0	105.7	102.2	102.8	101.9	48.2	48.0	
7/15 23:00	101.5	101.6	115.2	101.9	101.4	100.9	101.2	101.9	101.8	101.6	110.9	106.4	104.2	105.6	103.9	105.5	102.1	102.7	101.8	48.2	48.0	
7/16 2:00	101.4	101.6	115.0	101.8	101.3	100.9	101.2	101.8	101.8	101.6	110.7	106.2	104.2	105.5	103.8	105.4	102.1	102.6	101.7	48.2	48.0	
7/16 5:00	101.3	101.4	114.9	101.8	101.2	100.8	101.1	101.8	101.7	101.5	110.5	106.1	104.0	105.4	103.7	105.3	102.0	102.6	101.6	48.2	48.0	
7/16 8:00	101.2	101.3	114.7	101.7	101.1	100.7	101.0	101.7	101.6	101.4	110.4	106.0	103.9	105.2	103.6	105.2	101.9	102.4	101.5	48.2	48.0	
7/16 11:00	101.2	101.3	114.7	101.7	101.1	100.7	101.0	101.6	101.6	101.4	110.2	106.0	103.9	105.2	103.6	105.1	101.8	102.4	101.5	48.2	48.0	
7/16 14:00	101.3	101.4	114.7	101.7	101.1	100.7	101.0	101.7	101.6	101.5	110.4	106.1	104.0	105.3	103.6	105.2	101.9	102.5	101.6	48.2	48.0	
7/16 17:00	101.4	101.5	114.8	101.8	101.2	100.8	101.1	101.8	101.7	101.5	110.5	106.1	104.1	105.4	103.8	105.3	102.0	102.6	101.7	48.2	48.0	
7/16 20:00	101.4	101.5	114.7	101.8	101.2	100.8	101.1	101.8	101.7	101.6	110.6	106.2	104.1	105.4	103.8	105.3	102.0	102.6	101.7	48.2	48.0	
7/16 23:00	101.3	101.5	114.8	101.8	101.2	100.8	101.1	101.8	101.7	101.5	110.5	106.1	104.0	105.3	103.7	105.3	102.0	102.5	101.5	48.2	48.0	
7/17 2:00	101.3	101.5	114.8	101.8	101.2	100.8	101.2	101.8	101.7	101.6	110.6	106.2	104.0	105.4	103.8	105.4	102.0	102.6	101.6	48.2	47.9	
7/17 5:00	101.4	101.5	114.8	101.8	101.2	100.8	101.2	101.8	101.7	101.6	110.6	106.2	104.0	105.4	103.9	105.4	102.0	102.6	101.6	48.2	48.0	
7/17 8:00	101.4	101.5	114.8	101.9	101.3	100.9	101.2	101.8	101.7	101.6	110.6	106.2	104.0	105.4	103.8	105.4	102.0	102.6	101.6	48.2	47.9	
7/17 11:00	101.4	101.6	114.8	101.9	101.3	100.9	101.2	101.9	101.7	101.6	110.7	106.2	104.0	105.4	103.9	105.4	102.1	102.7	101.7	48.2	47.9	
7/17 14:00	101.4	101.6	114.7	101.9	101.3	100.9	101.2	101.9	101.8	101.6	110.6	106.2	104.0	105.5	103.9	105.4	102.1	102.6	101.7	48.1	48.0	
7/17 17:00	101.3	101.4	114.6	101.7	101.2	100.8	101.1	101.8	101.7	101.5	110.6	106.1	103.9	105.3	103.8	105.3	101.9	102.5	101.6	48.2	47.9	
7/17 20:00	101.2	101.3	114.3	101.6	101.0	100.6	100.9	101.6	101.5	101.3	110.3	105.8	103.7	105.1	103.6	105.1	101.8	102.4	101.4	48.2	47.9	
7/17 23:00	100.9	101.1	114.0	101.4	100.8	100.4	100.7	101.4	101.3	101.1	110.0	105.6	103.5	104.9	103.4	104.9	101.6	102.2	101.2	48.2	47.9	
7/18 2:00	100.8	100.9	113.7	101.2	100.6	100.2	100.6	101.2	101.1	101.0	109.7	105.4	103.3	104.7	103.2	104.7	101.4	102.1	101.0	48.1	47.9	
7/18 5:00	100.6	100.7	113.5	101.0	100.5	100.1	100.4	101.0	101.0	100.8	109.5	105.1	103.1	104.5	103.0	104.5	101.2	101.9	100.9	48.2	47.9	
7/18 8:00	100.4	100.5	113.3	100.9	100.3	99.9	100.2	100.9	100.9	100.7	109.2	104.9	102.9	104.3	102.8	104.3	101.1	101.8	100.8	48.2	47.9	
7/18 11:00	100.3	100.4	113.2	100.8	100.2	99.8	100.1	100.7	100.7	100.6	109.1	104.8	102.8	104.1	102.7	104.1	100.9	101.6	100.5	48.1	47.9	
7/18 14:00	100.2	100.4	113.1	100.8	100.2	99.8	100.1	100.7	100.7	100.5	109.1	104.7	102.8	104.1	102.7	104.1	100.9	101.6	100.5	48.1	47.9	
7/18 17:00	100.2	100.3	112.9	100.7	100.0	99.7	100.0	100.6	100.6	100.5	109.0	104.6	102.7	104.0	102.6	104.0	100.8	101.5	100.4	48.1	47.9	
7/18 20:00	100.1	100.2	112.8	100.6	100.0	99.6	99.9	100.5	100.5	100.4	108.8	104.5	102.6	103.8	102.5	103.9	100.7	101.4	100.3	48.1	47.9	
7/18 23:00	99.9	100.0	112.7	100.5	99.8	99.4	99.7	100.4	100.4	100.3	108.6	104.3	102.4	103.7	102.3	103.8	100.6	101.3	100.2	48.1	47.9	
7/19 2:00	99.8	99.9	112.5	100.4	99.8	99.4	99.6	100.3	100.3	100.2	108.4	104.1	102.3	103.5	102.2	103.6	100.4	101.2	100.0	48.2	47.9	
7/19 5:00	99.7	99.7	112.3	100.3	99.6	99.2	99.5	100.1	100.2	100.0	108.3	104.1	102.2	103.4	102.1	103.5	100.3	101.1	99.9	48.1	47.9	
7/19 8:00	99.6	99.7	112.3	100.2	99.5	99.2	99.4	100.1	100.1	100.0	108.1	103.9	102.1	103.3	102.0	103.4	100.3	101.0	99.8	48.1	47.9	
7/19 11:00	99.5	99.6	112.1	100.1	99.5	99.1	99.4	100.0	100.0	99.9	108.0	103.9	102.0	103.3	101.9	103.3	100.2	101.0	99.8	48.2	47.9	
7/19 14:00	99.6	99.7	112.1	100.1	99.5	99.1	99.4	100.0	100.1	99.9	108.0	103.8	102.0	103.3	101.9	103.3	100.2	101.0	99.9	48.1	47.9	
7/19 17:00	99.5	99.6	112.0	100.1	99.5	99.0	99.3	100.0	100.0	99.9	108.0	103.8	102.0	103.2	101.9	103.3	100.2	100.8	99.6	48.1	47.9	
7/19 20:00	99.2	99.3	111.6	99.8	99.2	98.8	99.1	99.7	99.7	99.6	107.6	103.5	101.7	102.9	101.5	102.9	99.9	100.7	99.6	48.1	47.9	
7/19 23:00	98.9	99.0	111.2	99.4	98.8	98.4	98.7	99.4	99.4	99.3	107.2	103.1	101.3	102.5	101.1	102.6	99.6	100.3	99.2	48.1	47.9	
7/20 2:00	98.7	98.8	111.0	99.2	98.6	98.2	98.5	99.2	99.2	99.1	106.8	102.8	101.1	102.3	100.9	102.3	99.4	100.1	99.0	48.1	47.9	
7/20 5:00	98.4	98.5	110.6	99.0	98.3	98.0	98.3	98.9	98.9	98.8	106.4	102.4	101.7	101.8	100.5	101.9	99.1	99.9	98.7	48.1	47.9	
7/20 8:00	98.2	98.3	110.4	98.8	98.2	97.8	98.1	98.7	98.8	98.7	106.3	102.3	100.6	101.7	100.4	101.8	98.9	99.7	98.5	48.1	47.8	
7/20 11:00	98.1	98.1	110.3	98.7	98.0	97.7	97.9	98.6	98.7	98.6	106.2</											