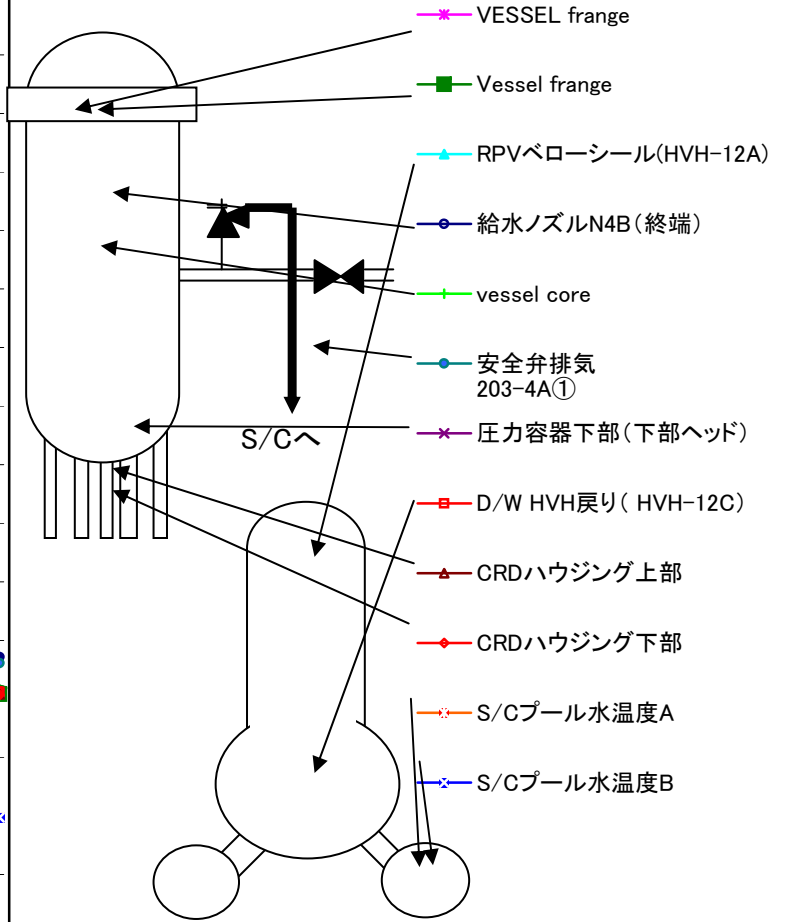
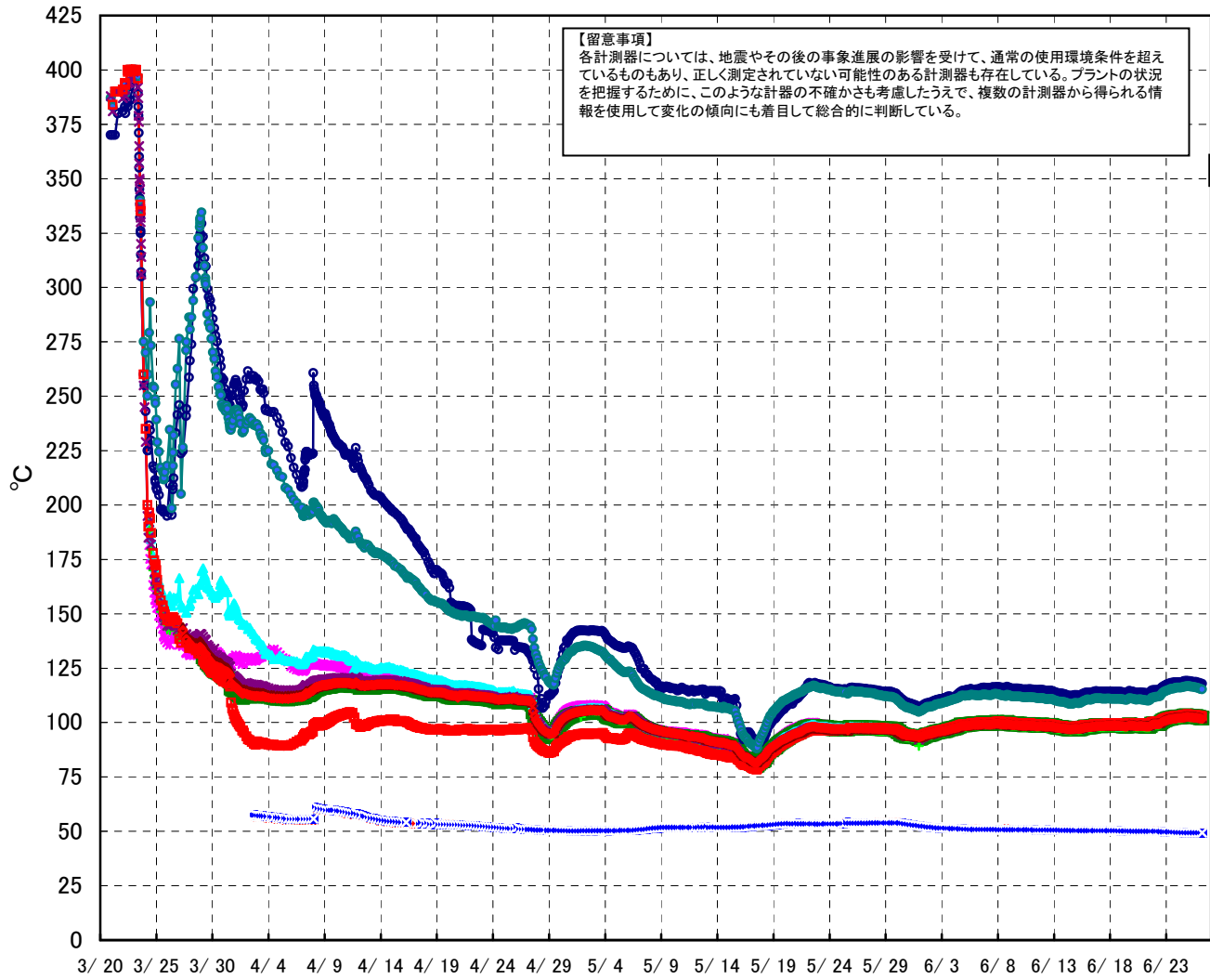
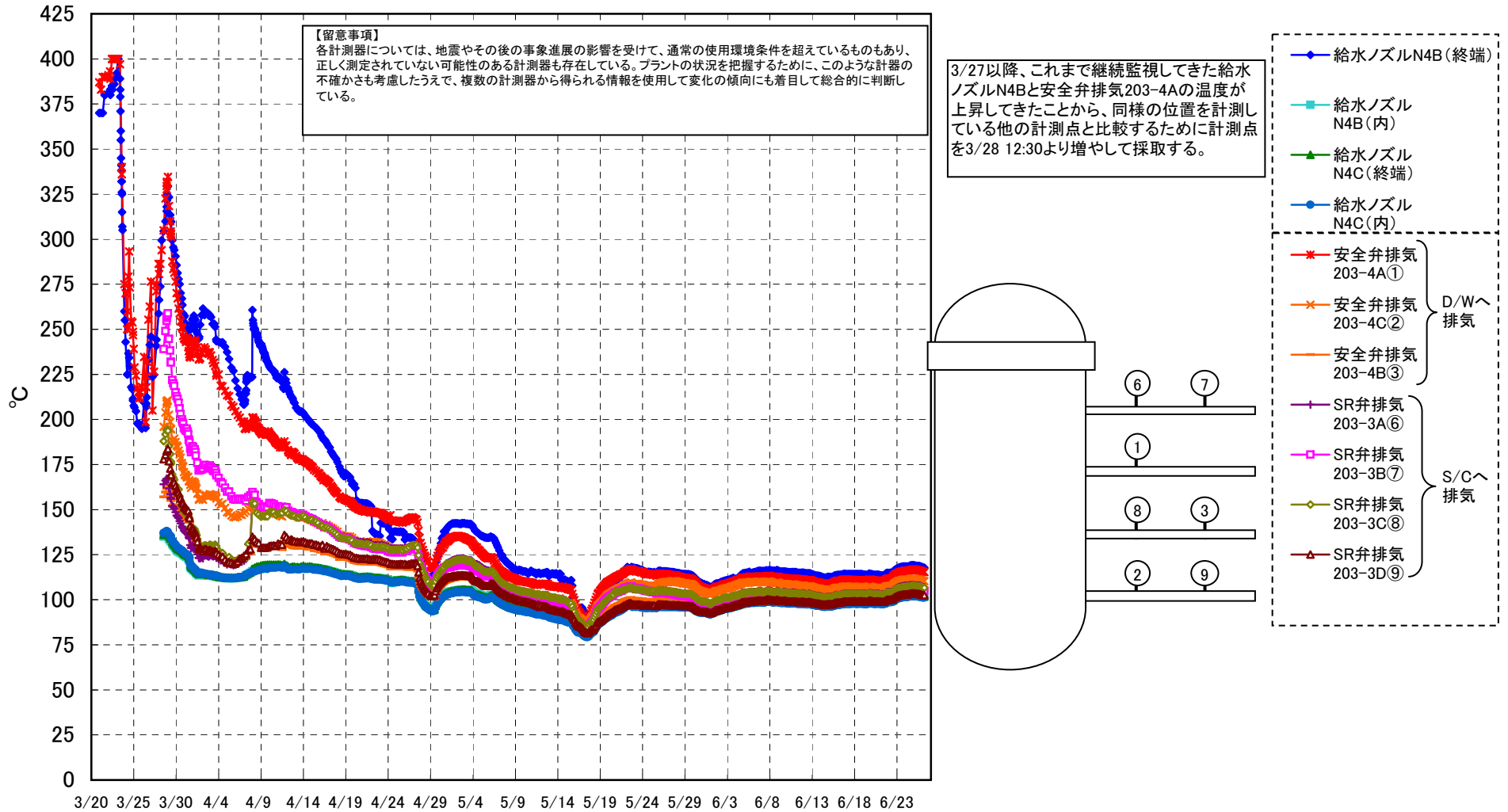


# 福島第一原子力発電所 1号機 温度に関するパラメータ (代表点)

【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	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 水温度A	S/Cプール 水温度B	備考
6/20 2:00	98.7	98.6	114.1	99.0	98.4	97.8	98.2	98.8	98.8	98.5	110.8	106.9	101.6	103.4	101.0	103.1	99.2	99.6	98.9	50.4	50.2	
6/20 5:00	98.6	98.5	113.9	98.9	98.3	97.8	98.1	98.7	98.7	98.4	110.7	106.8	101.5	103.3	100.9	103.0	99.1	99.5	98.7	50.4	50.1	
6/20 8:00	98.5	98.4	113.8	98.8	98.2	97.7	98.0	98.6	98.6	98.3	110.5	106.5	101.4	103.1	100.8	102.9	99.0	99.4	98.6	50.3	50.1	
6/20 11:00	98.5	98.4	113.8	98.8	98.2	97.6	98.0	98.7	98.6	98.3	110.6	106.6	101.4	103.1	100.8	102.9	99.1	99.4	98.7	50.3	50.1	
6/20 14:00	98.6	98.5	113.8	98.9	98.3	97.7	98.1	98.8	98.7	98.4	110.6	106.7	101.4	103.2	100.9	102.9	99.1	99.5	98.8	50.3	50.1	
6/20 17:00	98.6	98.6	113.9	99.0	98.4	97.8	98.2	98.8	98.8	98.4	110.7	106.7	101.5	103.3	101.0	103.0	99.2	99.6	98.9	50.3	50.1	
6/20 20:00	98.5	98.5	113.8	98.9	98.3	97.8	98.1	98.7	98.7	98.4	110.5	106.6	101.4	103.2	100.9	102.9	99.1	99.5	98.8	50.3	50.1	
6/20 23:00	98.5	98.4	113.7	98.8	98.2	97.6	98.0	98.7	98.6	98.3	110.4	106.5	101.3	103.1	100.9	102.9	99.1	99.5	98.7	50.3	50.1	
6/21 2:00	98.4	98.3	113.6	98.7	98.1	97.6	97.9	98.6	98.6	98.3	110.3	106.4	101.3	103.0	100.7	102.8	99.0	99.4	98.6	50.3	50.1	
6/21 5:00	98.3	98.2	113.6	98.7	98.1	97.5	97.8	98.5	98.5	98.2	110.2	106.3	101.2	103.0	100.7	102.7	98.9	99.3	98.6	50.3	50.1	
6/21 8:00	98.3	98.2	113.5	98.7	98.0	97.5	97.8	98.5	98.5	98.2	110.0	106.2	101.1	102.8	100.6	102.6	98.9	99.3	98.5	50.3	50.1	
6/21 11:00	98.3	98.2	113.5	98.7	98.0	97.5	97.8	98.5	98.5	98.2	110.1	106.2	101.1	102.9	100.7	102.7	98.9	99.3	98.5	50.3	50.1	
6/21 14:00	98.7	98.6	114.0	99.1	98.5	97.9	98.2	98.9	98.9	98.5	110.5	106.6	101.6	103.3	101.1	103.1	99.3	99.7	98.9	50.3	50.1	
6/21 17:00	99.3	99.2	114.7	99.5	99.0	98.4	98.8	99.4	99.4	99.0	111.3	107.3	102.2	104.0	101.8	103.8	99.8	100.2	99.5	50.3	50.1	
6/21 20:00	99.5	99.4	114.9	99.7	99.1	98.6	99.0	99.6	99.5	99.2	111.6	107.5	102.4	104.2	101.9	103.9	100.0	100.4	99.7	50.3	50.0	
6/21 23:00	99.4	99.4	114.8	99.7	99.1	98.5	98.9	99.6	99.5	99.2	111.6	107.5	102.3	104.2	101.9	103.9	100.0	100.3	99.7	50.3	50.0	
6/22 2:00	99.5	99.4	114.9	99.7	99.1	98.6	99.0	99.6	99.5	99.2	111.8	107.6	102.3	104.3	102.0	104.0	100.0	100.3	99.7	50.3	50.0	
6/22 5:00	99.5	99.4	114.9	99.7	99.2	98.6	99.0	99.6	99.6	99.3	111.8	107.6	102.3	104.2	102.0	104.0	100.0	100.4	99.7	50.2	50.0	
6/22 8:00	99.5	99.4	114.9	99.7	99.2	98.6	99.0	99.7	99.6	99.3	111.9	107.6	102.3	104.2	101.9	103.9	100.1	100.4	99.8	50.2	50.0	
6/22 11:00	99.7	99.6	115.1	99.9	99.4	98.8	99.2	99.9	99.8	99.5	112.1	107.7	102.5	104.4	102.1	104.1	100.2	100.5	100.0	50.1	50.0	
6/22 14:00	100.3	100.2	115.9	100.5	99.9	99.3	99.8	100.4	100.3	100.0	112.9	108.4	103.1	105.1	102.7	104.7	100.8	101.1	100.5	50.1	49.9	
6/22 17:00	100.8	100.8	116.5	101.0	100.5	99.9	100.3	100.9	100.8	100.5	113.7	109.1	103.7	105.7	103.3	105.4	101.4	101.6	101.2	50.1	49.9	
6/22 20:00	101.1	101.0	116.9	101.3	100.7	100.1	100.6	101.2	101.1	100.8	114.1	109.5	104.0	106.0	103.7	105.7	101.6	101.8	101.5	50.1	49.8	
6/22 23:00	101.4	101.3	117.2	101.5	101.0	100.4	100.8	101.4	101.3	100.9	114.4	109.8	104.3	106.4	103.9	106.0	101.9	102.0	101.7	50.0	49.8	
6/23 2:00	101.6	101.6	117.5	101.7	101.3	100.6	101.0	101.7	101.5	101.2	114.7	110.1	104.6	106.7	104.2	106.3	102.1	102.3	102.0	50.0	49.8	
6/23 5:00	101.8	101.8	117.8	101.9	101.4	100.8	101.2	101.8	101.7	101.4	115.0	110.3	104.8	106.9	104.4	106.5	102.4	102.4	102.1	50.0	49.7	
6/23 8:00	101.9	101.9	118.0	102.0	101.5	100.9	101.3	101.9	101.8	101.5	115.2	110.5	104.9	107.0	104.4	106.5	102.4	102.6	102.2	50.0	49.7	
6/23 11:00	102.1	102.0	118.2	102.2	101.7	101.1	101.5	102.1	101.9	101.6	115.5	110.7	105.1	107.3	104.7	106.8	102.7	102.7	102.4	49.9	49.7	
6/23 14:00	102.2	102.2	118.3	102.3	101.8	101.2	101.6	102.2	102.0	101.7	115.5	110.8	105.2	107.3	104.7	106.9	102.7	102.8	102.5	49.9	49.7	
6/23 17:00	102.3	102.3	118.5	102.4	101.9	101.3	101.7	102.4	102.2	101.8	115.7	111.0	105.3	107.5	104.9	107.0	102.9	102.9	102.9	49.8	49.6	
6/23 20:00	102.4	102.4	118.4	102.5	102.0	101.4	101.8	102.5	102.3	101.9	115.9	111.1	105.4	107.6	105.0	107.1	103.0	103.0	102.7	49.8	49.6	
6/23 23:00	102.5	102.5	118.5	102.6	102.1	101.5	101.9	102.6	102.3	102.0	116.0	111.2	105.5	107.7	105.2	107.2	103.0	103.2	102.9	49.8	49.6	
6/24 2:00	102.5	102.5	118.5	102.6	102.1	101.5	101.9	102.6	102.4	102.1	116.0	111.1	105.5	107.7	105.1	107.2	103.0	103.1	102.9	49.8	49.5	
6/24 5:00	102.5	102.5	118.5	102.6	102.1	101.5	101.9	102.6	102.4	102.1	116.0	111.1	105.5	107.6	105.1	107.2	103.0	103.1	102.9	49.7	49.5	
6/24 8:00	102.6	102.5	118.5	102.6	102.1	101.6	102.0	102.6	102.4	102.1	116.0	111.1	105.5	107.6	105.1	107.2	103.1	103.2	103.0	49.7	49.5	
6/24 11:00	102.7	102.7	118.7	102.8	102.3	101.7	102.1	102.8	102.5	102.2	116.2	111.2	105.7	107.9	105.3	107.4	103.2	103.3	103.1	49.7	49.5	
6/24 14:00	102.9	102.9	119.0	103.0	102.5	101.9	102.3	103.0	102.7	102.4	116.4	111.5	105.9	108.0	105.5	107.5	103.4	103.5	103.4	49.7	49.4	
6/24 17:00	103.0	103.1	119.1	103.1	102.6	102.0	102.4	103.1	102.8	102.5	116.5	111.6	106.1	108.1	105.6	107.6	103.5	103.6	103.5	49.7	49.5	
6/24 20:00	103.1	103.1	119.2	103.2	102.7	102.1	102.5	103.2	102.9	102.6	116.7	111.7	106.1	108.1	105.7	107.7	103.6	103.7	103.5	49.6	49.4	
6/24 23:00	103.1	103.0	119.1	103.2	102.6	102.0	102.5	103.1	102.9	102.6	116.8	111.7	106.1	108.1	105.7	107.7	103.6	103.7	103.4	49.6	49.4	
6/25 2:00	102.9	102.9	119.0	103.1	102.5	101.9	102.3	103.0	102.8	102.5	116.7	111.6	106.0	108.1	105.7	107.6	103.5	103.6	103.2	49.6	49.4	
6/25 5:00	102.8	102.8	118.9	103.0	102.4	101.8	102.3	102.9	102.7	102.4	116.5	111.4	105.9	107.8	105.5	107.5	103.3	103.5	103.1	49.5	49.4	
6/25 8:00	102.8	102.8	118.8	102.9	102.4	101.8	102.2	102.9	102.7	102.4	116.5	111.3	105.9	107.8	105.5	107.5	103.3	103.4	103.0	49.5	49.3	
6/25 11:00	102.7	102.7	118.7	102.9	102.3	101.7	102.2	102.8	102.6	102.3	116.3	111.3	105.8	107.8	105.5	107.4	103.3	103.4	102.9	49.5	49.4	
6/25 14:00	102.7	102.7	118.7	102.9	102.3	101.7	102.2	102.8	102.6	102.3	116.2	111.2	105.8	107.7	105.4	107.3	103.2	103.4	102.9	49.5	49.3	
6/25 17:00	102.6	102.6	118.6	102.8	102.2	101.6	102.1	102.7	102.5	102.3	116.1	111.1	105.7	107.7	105.4	107.3	103.1	103.3	102.9	49.5	49.3	
6/25 20:00	102.4	102.4	118.3	102.6	102.0	101.4	101.9	102.5	102.4	102.1	115.9	110.8	105.4	107.3	105.1	107.0	102.9	103.2	102.7	49.5	49.3	
6/25 23:00	102.2	102.2	118.2	102.5	101.9	101.3	101.7	102.3	102.2	102.0	115.7	110.6	105.3	107.2	105.0	106.9	102.7	103.1	102.5	49.5	49.3	
6/26 2:00	102.1	102.1	117.9	102.4	101.8	101.1	101.6	102.2	102.1	101.8	115.4	110.3	105.1	106.9	104.7	106.6	102.6	102.9	102.4	49.5	49.3	
6/26 5:00	102.0	102.0	117.8	102.3	101.7	101.1	101.5	102.1	102.0	101.7	115.3	110.3	105.0	106.9	104.7	106.6	102.6	102.9	102.3	49.5	49.3	