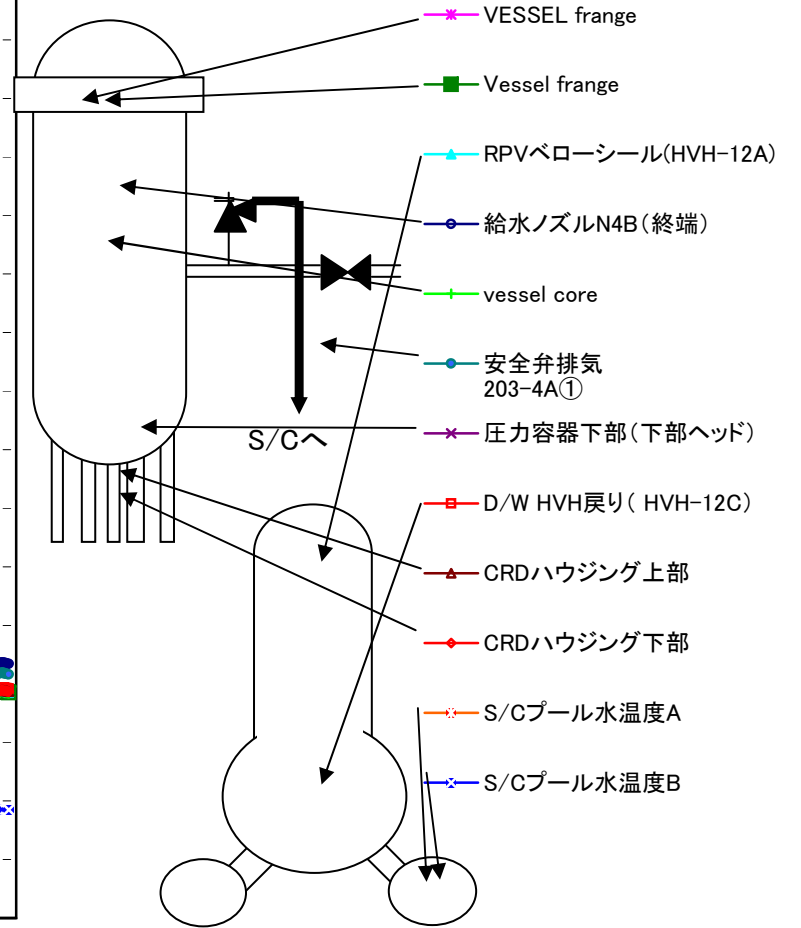
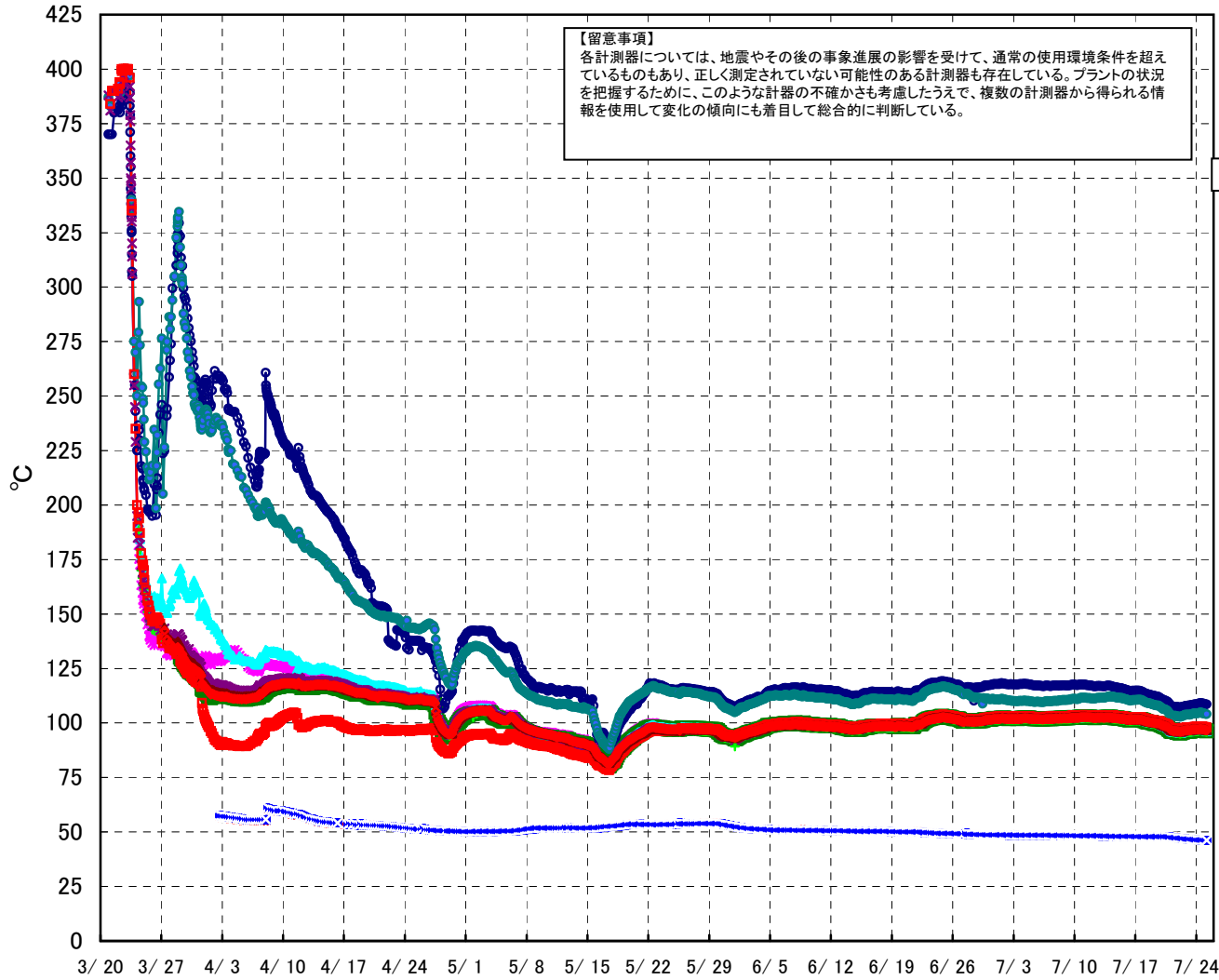
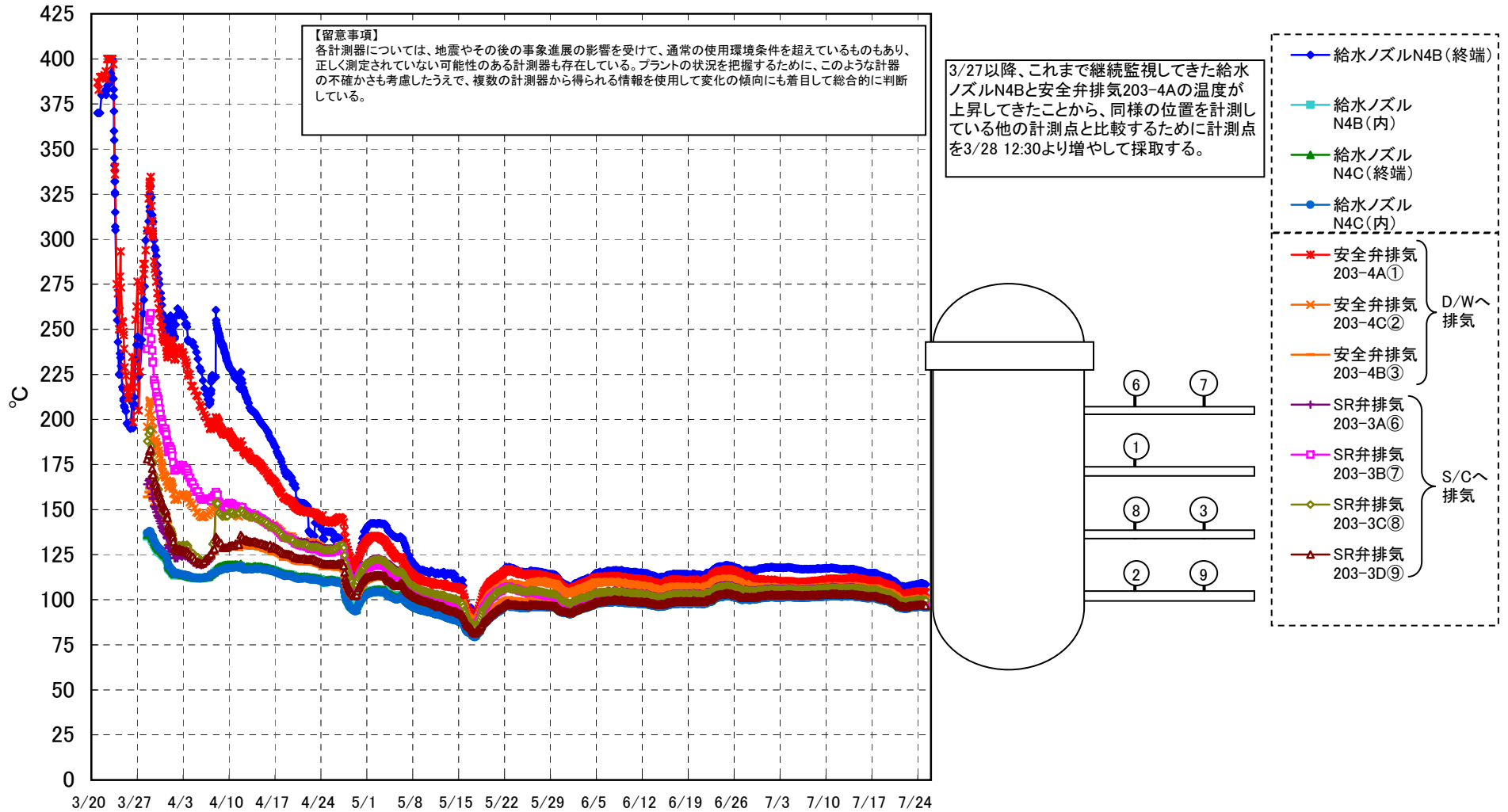


福島第一原子力発電所 1号機 温度に関するパラメータ (代表点)

【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。



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ベロール シール(HVH-12A)	S/Cプールの水温度A	S/Cプールの水温度B	備考
7/18 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	100.7	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	102.2	100.4	101.5	100.2	101.7	98.8	99.8	98.6	48.1	47.8	
7/20 14:00	97.8	97.9	110.0	98.5	97.8	97.4	97.7	98.4	98.5	98.4	105.9	101.9	100.2	101.1	99.9	101.3	98.5	99.4	98.2	48.0	47.8	
7/20 17:00	97.7	97.7	109.8	98.4	97.6	97.2	97.5	98.2	98.3	98.2	105.6	101.7	100.0	100.9	99.7	101.1	98.4	99.3	97.9	48.0	47.8	
7/20 20:00	97.1	97.1	109.2	97.9	97.1	96.7	96.9	97.6	97.8	97.7	104.9	101.0	99.4	100.1	99.0	100.4	97.8	98.8	97.4	48.0	47.8	
7/20 23:00	96.7	96.8	108.7	97.4	96.7	96.3	96.6	97.2	97.4	97.3	104.3	100.5	99.0	99.8	98.7	100.0	97.4	98.3	96.9	47.9	47.7	
7/21 2:00	96.2	96.2	108.0	96.9	96.1	95.8	96.1	96.7	96.9	96.8	103.6	99.9	98.5	99.2	98.1	99.4	96.9	97.8	96.4	47.9	47.7	
7/21 5:00	95.9	96.0	107.7	96.6	95.9	95.6	95.9	96.5	96.7	96.6	103.3	99.6	98.2	98.9	97.8	99.2	96.7	97.6	96.1	47.8	47.6	
7/21 8:00	95.8	95.9	107.5	96.5	95.8	95.4	95.7	96.4	96.5	96.4	103.2	99.5	98.1	98.8	97.7	99.0	96.5	97.5	96.0	47.8	47.5	
7/21 11:00	95.8	95.9	107.5	96.5	95.8	95.4	95.7	96.3	96.5	96.4	103.2	99.5	98.0	98.8	97.8	99.1	96.5	97.4	96.0	47.7	47.5	
7/21 14:00	95.8	95.9	107.5	96.5	95.8	95.4	95.7	96.3	96.5	96.4	103.3	99.5	98.1	98.8	97.7	99.0	96.5	97.4	96.2	47.7	47.4	
7/21 17:00	95.7	95.8	107.5	96.4	95.7	95.4	95.7	96.3	96.5	96.4	103.2	99.4	98.0	98.8	97.7	99.0	96.4	97.4	96.0	47.6	47.4	
7/21 20:00	95.5	95.5	107.3	96.3	95.5	95.1	95.5	96.1	96.3	96.2	103.0	99.2	97.8	98.5	97.4	98.8	96.2	97.3	95.8	47.5	47.3	
7/21 23:00	95.5	95.5	107.3	96.3	95.5	95.1	95.4	96.0	96.3	96.2	103.0	99.2	97.8	98.4	97.4	98.7	96.2	97.3	95.7	47.5	47.2	
7/22 2:00	95.3	95.3	107.1	96.2	95.3	95.0	95.2	95.8	96.2	96.1	102.9	99.1	97.6	98.2	97.1	98.5	95.9	97.1	95.5	47.4	47.2	
7/22 5:00	95.2	95.3	107.1	96.2	95.3	94.9	95.2	95.8	96.1	96.0	102.8	99.0	97.5	98.1	97.0	98.4	95.9	97.1	95.5	47.4	47.2	
7/22 8:00	95.4	95.5	107.3	96.3	95.4	95.0	95.4	96.0	96.3	96.2	103.0	99.1	97.7	98.4	97.3	98.7	96.1	97.3	95.6	47.3	47.1	
7/22 11:00	95.7	95.7	107.5	96.5	95.6	95.2	95.6	96.2	96.4	96.3	103.2	99.3	97.9	98.7	97.5	98.9	96.4	97.4	95.9	47.3	47.1	
7/22 14:00	95.8	95.9	107.5	96.6	95.8	95.4	95.7	96.4	96.6	96.5	103.4	99.5	98.0	98.9	97.8	99.1	96.5	97.6	96.2	47.2	47.0	
7/22 17:00	96.0	96.1	107.7	96.7	96.0	95.6	95.9	96.5	96.7	96.6	103.7	99.7	98.2	99.1	97.9	99.3	96.7	97.7	96.3	47.2	47.0	
7/22 20:00	96.1	96.2	107.8	96.9	96.1	95.7	96.0	96.6	96.8	96.7	103.8	99.8	98.3	99.2	98.1	99.4	96.8	97.8	96.4	47.1	46.9	
7/22 23:00	96.1	96.1	107.9	96.9	96.0	95.7	96.0	96.6	96.8	96.8	103.8	99.8	98.3	99.1	98.0	99.4	96.7	97.9	96.3	47.1	46.8	
7/23 2:00	96.2	96.2	108.0	96.9	96.1	95.7	96.0	96.6	96.9	96.8	103.9	99.9	98.3	99.2	98.0	99.4	96.8	97.9	96.3	47.0	46.8	
7/23 5:00	96.0	96.1	108.0	96.9	95.9	95.6	95.9	96.5	96.8	96.7	103.8	99.8	98.2	99.0	97.9	99.3	96.6	97.8	96.2	47.0	46.8	
7/23 8:00	96.0	96.1	108.0	96.9	96.0	95.6	95.9	96.5	96.8	96.7	103.7	99.7	98.2	99.0	97.8	99.2	96.6	97.8	96.2	46.9	46.7	
7/23 11:00	96.3	96.4	108.2	97.1	96.2	95.8	96.1	96.8	97.0	96.9	104.0	100.0	98.4	99.3	98.2	99.5	96.9	97.9	96.4	46.9	46.7	
7/23 14:00	96.4	96.5	108.3	97.1	96.3	95.9	96.2	96.9	97.1	97.0	104.2	100.2	98.5	99.5	98.3	99.7	97.0	98.0	96.6	46.9	46.6	
7/23 17:00	96.5	96.6	108.4	97.2	96.3	96.0	96.3	96.9	97.1	97.0	104.3	100.2	98.6	99.5	98.4	99.7	97.0	98.1	96.6	46.8	46.6	
7/23 20:00	96.5	96.6	108.5	97.2	96.4	96.0	96.3	97.0	97.1	97.0	104.4	100.2	98.6	99.6	98.4	99.8	97.1	98.1	96.6	46.8	46.6	
7/23 23:00	96.5	96.6	108.6	97.2	96.4	96.0	96.3	96.9	97.1	97.1	104.4	100.3	98.6	99.7	98.5	99.9	97.1	98.1	96.7	46.7	46.5	
7/24 2:00	96.6	96.6	108.6	97.3	96.4	96.0	96.3	97.0	97.2	97.1	104.5	100.3	98.7	99.7	98.5	99.9	97.1	98.2	96.8	46.7	46.5	
7/24 5:00	96.6	96.7	108.7	97.3	96.5	96.1	96.4	97.0	97.2	97.1	104.5	100.4	98.7	99.8	98.6	100.0	97.2	98.2	96.8	46.6	46.4	
7/24 8:00	96.8	96.8	108.9	97.4	96.5	96.1	96.5	97.1	97.2	97.1	104.6	100.5	98.8	99.9	98.7	100.1	97.3	98.3	96.9	46.6	46.4	
7/24 11:00	96.9	97.0	109.1	97.5	96.7	96.3	96.6	97.2	97.3	97.3	104.7	100.6	99.0	100.1	98.8	100.2	97.3	98.4	97.0	46.6	46.4	
7/24 14:00	96.8	96.9	109.1	97.4	96.7	96.2	96.5	97.2	97.3	97.2	104.8	100.6	99.0	100.0	98.8	100.2	97.4	98.4	97.0	46.5	46.3	
7/24 17:00	96.8	96.9	109.0	97.3	96.6	96.2	96.5	97.1	97.2	97.1	104.5	100.5	98.9	100.0	98.7	100.1	97.2	98.3	97.0	4		