

## 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
紫字: 訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

**【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)	備考
2011/3/11 19:30											
2011/3/11 19:37											
2011/3/11 20:00											
2011/3/11 20:07			6.900								
2011/3/11 20:30											
2011/3/11 21:00											
2011/3/11 21:30	450										
2011/3/11 22:00	550										
2011/3/11 22:10	550										
2011/3/11 22:20	590										
2011/3/11 22:30											
2011/3/11 22:35	590										
2011/3/11 22:47	590										
2011/3/11 23:05	590										
2011/3/11 23:24	590										
2011/3/11 23:30											
2011/3/12 0:30	1300										
2011/3/12 0:45	1300										
2011/3/12 1:00	1300										
2011/3/12 1:05					0.600						
2011/3/12 1:25	1300										
2011/3/12 1:40	1300										
2011/3/12 1:55	1300	530									
2011/3/12 2:10	1300	500									
2011/3/12 2:30	1300	500			0.840						
2011/3/12 2:45			0.800		0.840						
2011/3/12 2:50		500									
2011/3/12 3:05	1300	500									
2011/3/12 3:30	1300										
2011/3/12 3:55	1300	500									
2011/3/12 4:19	1300	500			0.780	0.790					
2011/3/12 4:35	1300	500			0.770	0.770					
2011/3/12 4:55	1300	500									
2011/3/12 5:20	1300	500									
2011/3/12 5:30	1300	500									
2011/3/12 5:55	1300	500									
2011/3/12 6:00	1300	500			0.740						
2011/3/12 6:05					0.740						
2011/3/12 6:30	1300	550			0.790	0.780					
2011/3/12 6:47	1200	400			0.770	0.770					
2011/3/12 7:00	900	300									
2011/3/12 7:01					0.760	0.760					
2011/3/12 7:15	700	250									
2011/3/12 7:17					0.760	0.760					
2011/3/12 7:30	100	200			0.760	0.760					

## 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
紫字: 訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

**【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)	備考
2011/3/12 7:40					0.755						
2011/3/12 7:55	50	-100			0.755	0.755					
2011/3/12 8:03	50	-100			0.755	0.755					
2011/3/12 8:10	0	-200									
2011/3/12 8:15					0.750	0.750					
2011/3/12 8:20	-50	-300									
2011/3/12 8:22	0	-300									
2011/3/12 8:23					0.750	0.750					
2011/3/12 8:30	0	-400									
2011/3/12 8:36					0.750						
2011/3/12 8:39	-50	-500									
2011/3/12 8:49	-300	-550			0.740	0.740					
2011/3/12 8:56	-375	-600									
2011/3/12 9:00	-500	-650									
2011/3/12 9:02					0.740	0.740					
2011/3/12 9:10	-425	-650									
2011/3/12 9:20	-425	-700			0.740	0.740					
2011/3/12 9:25	-450	-700			0.740	0.740					
2011/3/12 9:45	-450	-700			0.740	0.740					
2011/3/12 9:52	-500	-700			0.740	0.740					
2011/3/12 10:04	-500	-700									
2011/3/12 10:19					0.750						
2011/3/12 10:20					0.750						
2011/3/12 10:27					0.750						
2011/3/12 10:33	-500	-700									
2011/3/12 10:38	-550	-700			0.740	0.740					
2011/3/12 10:47	-550	-750			0.740	0.740					
2011/3/12 10:52	-600	-750			0.750	0.750					
2011/3/12 11:00	-700	-800			0.750	0.750					
2011/3/12 11:10	-800	-800									
2011/3/12 11:20	-900	-800			0.750	0.750					
2011/3/12 11:30	-1100	-900			0.750	0.750					
2011/3/12 11:41	-1250	-1000			0.750	0.750					
2011/3/12 11:52	-1350	-1100			0.750	0.740					
2011/3/12 12:05	-1500	-1400			0.750	0.740					
2011/3/12 12:12	-1550	-1450			0.750	0.740					
2011/3/12 12:35	-1700	-1450			0.750	0.750					
2011/3/12 12:45	-1700	-1450			0.750	0.745					
2011/3/12 12:55	-1700	-1500			0.750	0.745					
2011/3/12 13:05	-1700	-1500			0.750	0.745					
2011/3/12 13:14	-1700	-1550			0.750	0.745					
2011/3/12 13:26	-1700	-1550			0.755	0.745					
2011/3/12 13:38	-1700	-1550			0.755	0.745					
2011/3/12 13:48	-1700	-1650			0.755	0.745					
2011/3/12 13:52	-1700	-1650			0.755	0.744					

## 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
紫字: 訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

**【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、このような計測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)	備考
2011/3/12 13:58	-1700	-1650			0.755	0.744					
2011/3/12 14:05	-1700	-1650			0.735	0.735					
2011/3/12 14:10	-1700	-1650			0.730	0.730					
2011/3/12 14:18	-1700	-1600			0.725	0.725					
2011/3/12 14:20	-1700	-1600			0.710	0.710					
2011/3/12 14:25	-1700	-1600			0.690	0.690					
2011/3/12 14:30	-1700	-1600			0.670						
2011/3/12 14:35	-1700	-1600			0.640	0.640					
2011/3/12 14:40	-1700	-1650			0.620	0.620					
2011/3/12 14:41	-1700	-1650			0.610	0.610					
2011/3/12 14:50	-1700	-1600			0.580	0.580					
2011/3/12 14:52	-1700	-1650			0.570	0.570					
2011/3/12 14:54	-1700	-1650			0.565	0.565					
2011/3/12 14:56	-1700	-1650			0.555	0.555					
2011/3/12 14:58	-1700	-1650			0.550	0.550					
2011/3/12 15:00					0.540	0.540					
2011/3/12 15:02					0.535	0.535					
2011/3/12 15:04	-1700	-1650			0.530	0.530					
2011/3/12 15:06	-1700	-1650			0.525	0.525					
2011/3/12 15:08	-1700	-1650			0.525	0.525					
2011/3/12 15:10	-1700	-1650			0.520	0.515					
2011/3/12 15:12	-1700	-1650			0.520	0.515					
2011/3/12 15:14	-1700	-1650			0.525	0.520					
2011/3/12 15:18	-1700	-1650			0.525	0.520					
2011/3/12 15:20	-1700	-1650			0.530	0.520					
2011/3/12 15:22	-1700	-1650			0.535	0.520					
2011/3/12 15:26	-1700	-1650			0.535	0.520					
2011/3/12 15:28	-1700	-1650			0.540	0.525					
2011/3/12 15:30	-1700	-1650			0.540	0.525					
2011/3/12 15:35	-1700	-1650			0.540	0.525					
2011/3/12 15:37	-1700	-1650									
2011/3/12 16:10	-1700	-1650									
2011/3/12 16:31	-1700	-1650									
2011/3/12 16:45	-1700	-1700									
2011/3/12 17:00	-1700	-1700									
2011/3/12 17:30	-1700	-1700									
2011/3/12 18:00	-1700	-1700									
2011/3/12 20:08		-1700		0.370							
2011/3/12 20:20				0.367							
2011/3/12 20:30		-1600		0.367							
2011/3/12 21:00		-1750		0.360							
2011/3/12 21:30		-1700		0.355							
2011/3/12 22:00		-1700		0.355							
2011/3/12 22:20		-1700		0.353							
2011/3/12 23:00		-1750		0.358							

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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)	備考
2011/3/12 23:30		-1750		0.368							
2011/3/13 0:00		-1750		0.368							
2011/3/13 0:30		-1750		0.378							
2011/3/13 1:00		-1700		0.375							
2011/3/13 2:00		-1700		0.375							
2011/3/13 3:00		-1700		0.373							
2011/3/13 4:00		-1700		0.248							
2011/3/13 5:00		-1700	0.389								
2011/3/13 5:30		-1700	0.389								
2011/3/13 6:00		-1700	0.389								
2011/3/13 6:30		-1700	0.389								
2011/3/13 7:00		-1700	0.394								
2011/3/13 7:30		-1700	0.392								
2011/3/13 8:00		-1700	0.392								
2011/3/13 8:20		-1700	0.396								
2011/3/13 8:55		-1700	0.398								
2011/3/13 9:25		-1700	0.392								
2011/3/13 9:55		-1700	0.392								
2011/3/13 10:35		-1750	0.402								
2011/3/13 10:55		-1700	0.398								
2011/3/13 11:25		-1700	0.404								
2011/3/13 11:55		-1700	0.405								
2011/3/13 12:20		-1700	0.405								
2011/3/13 12:40		-1700	0.405								
2011/3/13 13:00		-1700	0.408								
2011/3/13 13:37					0.595	0.590					
2011/3/13 14:00		-1700	0.413		0.595	0.590					
2011/3/13 14:10		-1700	0.413		0.600	0.600					
2011/3/13 14:30		-1700		0.415	0.600	0.600					
2011/3/13 14:45		-1700		0.415	0.600	0.600					
2011/3/13 15:00		-1700	0.415		0.600	0.600					
2011/3/13 15:15		-1700		0.418	0.605	0.600					
2011/3/13 15:30		-1700		0.418	0.605	0.600					
2011/3/13 15:45		-1700		0.420	0.605	0.600					
2011/3/13 16:00		-1700	0.420		0.605	0.600					
2011/3/13 16:15		-1700	0.420		0.605	0.600					
2011/3/13 16:30		-1700	0.420		0.605	0.600					
2011/3/13 16:45		-1700	0.422		0.605	0.600					
2011/3/13 17:00		-1700	0.422		0.605	0.600					
2011/3/13 17:15		-1700	0.418		0.605	0.600					
2011/3/13 17:30		-1700	0.415		0.600	0.600					
2011/3/13 18:00		-1700	0.415		0.600	0.600					
2011/3/13 18:20		-1700	0.408		0.590	0.590					
2011/3/13 18:40		-1700	0.403		0.590	0.585					
2011/3/13 19:00		-1750	0.398		0.580	0.580					

## 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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)	備考
2011/3/13 19:30		-1750	0.393		0.575	0.570					
2011/3/13 19:45		-1750	0.388		0.570	0.570					
2011/3/13 20:00		-1750	0.388		0.570	0.565					
2011/3/13 20:15		-1750	0.382		0.560	0.560					
2011/3/13 20:30		-1750	0.382		0.560	0.560					
2011/3/13 20:45		-1750	0.378		0.550	0.550					
2011/3/13 21:00		-1750	0.382		0.550	0.550					
2011/3/13 21:15		-1750	0.380		0.550	0.550					
2011/3/13 21:30		-1750	0.380		0.550	0.550					
2011/3/13 21:45		-1700			0.550	0.550					
2011/3/13 22:00		-1700			0.540	0.540					
2011/3/13 22:15		-1750	0.370		0.540	0.540					
2011/3/13 22:30		-1750	0.030	0.368	0.540	0.540					
2011/3/13 22:45		-1750	0.028	0.366	0.540	0.530					
2011/3/13 23:00		-1750	0.062	0.366	0.540	0.530					
2011/3/13 23:15		-1750	0.068	0.360	0.530	0.530					
2011/3/13 23:30		-1750	0.056	0.360	0.530	0.530					
2011/3/14 0:00		-1700	0.156	0.356	0.520	0.520					
2011/3/14 0:15		-1700	0.072	0.356	0.520	0.520					
2011/3/14 0:30		-1700	0.070	0.356	0.520	0.520					
2011/3/14 0:45		-1700	0.106	0.356	0.520	0.520					
2011/3/14 1:00		-1700	0.056	0.350	0.515	0.510					
2011/3/14 1:15		-1700	0.150	0.350							
2011/3/14 1:30		-1750	0.050	0.350	0.515	0.510					
2011/3/14 1:45		-1750	0.040	0.350	0.515	0.505					
2011/3/14 2:00		-1700	0.040	0.350	0.510	0.505					
2011/3/14 2:15		-1700	0.040	0.346	0.510	0.505					
2011/3/14 2:30		-1700	0.036	0.342	0.505	0.500					
2011/3/14 2:45		-1700	0.032	0.340	0.505	0.500					
2011/3/14 3:00		-1700	0.032	0.340	0.505	0.500					
2011/3/14 3:15		-1700	0.032	0.340	0.500	0.500					
2011/3/14 3:30		-1700	0.032	0.340	0.500	0.495					
2011/3/14 3:45		-1700	0.032	0.338	0.500	0.495					
2011/3/14 4:00		-1700	0.032	0.338	0.495	0.490					
2011/3/14 4:15		-1700	0.030	0.328	0.495	0.490					
2011/3/14 4:30		-1700	0.030	0.328	0.495	0.490					
2011/3/14 4:45		-1700	0.038	0.332	0.490	0.485					
2011/3/14 5:00	-1700	-1700	0.030	0.326	0.485	0.480					
2011/3/14 5:15	-1700	-1700	0.030	0.326	0.485	0.480					
2011/3/14 5:30	-1750	-1750	0.030	0.326	0.480	0.480					
2011/3/14 5:45	-1750	-1750	0.030	0.323	0.480	0.475					
2011/3/14 6:00	-1750	-1750	0.030	0.326	0.480	0.475	1.64E+02		2.66E+01		
2011/3/14 6:15	-1750	-1750	0.030	0.318	0.480	0.470					
2011/3/14 6:30	-1750	-1750	0.036	0.320	0.475	0.470	1.62E+02		2.66E+01		
2011/3/14 6:45	-1750	-1750	0.030	0.316	0.475	0.470					

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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)	備考
2011/3/14 7:00	-1750	-1750	0.036	0.318	0.470	0.467	1.61E+02		2.65E+01		
2011/3/14 7:15	-1750	-1750	0.038	0.318	0.465	0.460					
2011/3/14 7:30	-1750	-1750	0.038	0.316	0.465	0.460	1.60E+02		2.65E+01		
2011/3/14 7:45							1.60E+02		2.65E+01		
2011/3/14 8:00	-1750	-1750	0.038	0.316	0.460	0.455	1.60E+02		2.65E+01		
2011/3/14 8:15							1.57E+02		2.65E+01		
2011/3/14 8:30	-1800	-1750	0.038	0.312	0.460	0.455	1.52E+02		2.65E+01		
2011/3/14 8:45	-1800	-1750					1.49E+02		2.65E+01		
2011/3/14 9:00	-1800	-1750	0.036	0.306	0.450	0.445	1.45E+02		2.65E+01		
2011/3/14 9:35	-1800	-1750	0.040	0.306	0.450	0.445	1.41E+02		2.65E+01		
2011/3/14 9:45	-1800	-1750	0.040	0.306	0.450	0.445	1.40E+02		2.65E+01		
2011/3/14 10:00	-1800	-1750	0.042	0.310	0.445	0.440	1.39E+02		2.65E+01		
2011/3/14 10:15	-1800	-1750					1.37E+02		2.65E+01		
2011/3/14 10:30	-1800	-1750	0.038	0.306	0.440	0.435	1.35E+02		2.65E+01		
2011/3/14 10:45	-1800	-1750					1.33E+02		2.65E+01		
2011/3/14 11:00			0.038	0.306							
2011/3/14 12:00	-1800	-1750	0.040	0.306			1.23E+02		2.64E+01		
2011/3/14 12:30	-1800	-1750	0.040	0.306			1.18E+02		2.64E+01		
2011/3/14 14:45	-1800	-1750	0.046	0.300			9.80E+01		2.62E+01		
2011/3/14 15:00	-1800	-1750	0.046	0.298			9.48E+01		2.62E+01		
2011/3/14 15:30	-1750	-1750	0.048	0.300			9.17E+01		2.62E+01		
2011/3/14 16:00	-1750	-1750	0.052	0.300			8.97E+01		2.62E+01		
2011/3/14 19:15	-1750	-1750	0.062	0.272			7.88E+01		2.59E+01		
2011/3/14 21:00	-1750	-1750	0.060	0.270			6.56E+01		2.57E+01		
2011/3/14 22:00	-1700	-1700	0.058	0.260			6.10E+01		2.56E+01		
2011/3/15 2:30	-1700	-1700									
2011/3/15 3:00	-1700	-1700	0.068	0.248			5.73E+01		2.46E+01		
2011/3/15 4:00	-1750	-1750	0.068	0.240			6.27E+01		2.47E+01		
2011/3/15 5:00	-1750		0.066	0.240			7.74E+01		2.47E+01		
2011/3/15 11:25	-1700	-1700	0.078	0.206			8.70E+01		2.42E+01		
2011/3/15 11:42	-1700	-1700	0.080	0.206			8.58E+01		2.41E+01		
2011/3/15 11:58	-1700	-1700	0.079	0.202			8.44E+01		2.41E+01		
2011/3/15 13:00	-1700	-1700	0.076	0.206			8.19E+01		2.41E+01		
2011/3/15 15:25	-1800	-1750	0.082	0.195			1.04E+02		2.37E+01		
2011/3/15 16:10	-1800	-1750	0.090	0.200			9.75E+01		2.36E+01		
2011/3/15 18:43	-1800	-1800	0.188				6.89E+01		2.33E+01		
2011/3/16 1:24	-1750	-1750	0.180	0.096			3.84E+01		2.31E+01		
2011/3/16 1:44	-1750	-1750	0.092	0.176			3.50E+01		2.36E+01		
2011/3/16 1:54	-1750	-1750	0.092	0.176			3.44E+01		2.33E+01		
2011/3/16 5:00	-1800	-1750	0.096	0.178			7.92E+00		2.42E+01		
2011/3/16 5:10	-1800	-1750		0.180			4.15E+00		2.42E+01		
2011/3/16 5:15	-1800	-1750	0.098	0.180			4.15E+00		2.42E+01		
2011/3/16 5:35	-1800	-1750	0.100	0.180			9.81E+01		3.64E+01		
2011/3/16 6:55	-1800	-1750	0.120	0.186							
2011/3/16 12:35	-1750	-1750	0.230	0.190							

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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、このような計測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)	備考
2011/3/16 15:30	-1750	-1750	0.232	0.188				1.85E+01		2.20E+01	
2011/3/16 20:00	-1800	-1800	0.228	0.188				3.70E-03		2.27E+01	
2011/3/16 20:20	-1800	-1800	0.228	0.188				3.70E-03		2.27E+01	
2011/3/16 23:50	-1800	-1750	0.238	0.188				3.05E-03		2.29E+01	
2011/3/17 3:10	-1750	-1750	0.220	0.172				3.09E-03		2.40E+01	
2011/3/17 6:00	-1750	-1750	0.206	0.168				3.15E-03		1.38E+01	
2011/3/17 11:00	-1800	-1800	0.192	0.160				3.60E-03		2.38E+01	
2011/3/17 11:15	-1800	-1800	0.192	0.160				2.70E-03		3.08E+01	
2011/3/17 11:30	-1800	-1800	0.192	0.160				4.10E-03		3.15E+01	
2011/3/17 12:50	-1700	-1750	0.206	0.160				4.10E-03		3.16E+01	
2011/3/17 21:40	-1700		0.192	0.168				3.23E-03		4.82E+01	
2011/3/17 21:50	-1700		0.192	0.168				4.15E-03		4.81E+01	
2011/3/18 2:20	-1700		0.186	0.158				2.65E-03		4.78E+01	
2011/3/18 2:50	-1700		0.182	0.158				3.80E-03		4.77E+01	
2011/3/18 7:40	-1700		0.190	0.162				3.50E-03		4.70E+01	
2011/3/18 7:55	-1700		0.188	0.162				3.75E-03		4.69E+01	
2011/3/18 9:40	-1750	-1700	0.192	0.160				2.75E-03		4.67E+01	
2011/3/18 16:00	-1700	-1800	0.212	0.170	0.180	0.160		3.56E-03		4.60E+01	
2011/3/18 20:55	-1750	-1800	0.212	0.162	0.180	0.160	0.212	2.97E-03		4.54E+01	
2011/3/18 21:10	-1750	-1800	0.216	0.168	0.180	0.160		4.00E-03		4.53E+01	
2011/3/19 2:40	-1700	-1700	0.228	0.172	0.180	0.165		3.55E-03		4.46E+01	
2011/3/19 3:30	-1750	-1750	0.228	0.172	0.180	0.165		2.63E-03		1.45E+01	
2011/3/19 7:10	-1700	-1700	0.222	0.170	0.180	0.170		2.33E-03		4.40E+01	
2011/3/19 11:00	-1800	-1700	0.218	0.168	0.180	0.170		2.32E-03		4.35E+01	
2011/3/19 16:30	-1750	-1750	0.228	0.178	0.180	0.170		3.67E+01		4.29E+01	
2011/3/19 16:45	-1750	-1750	0.228	0.178	0.180	0.170		3.60E+01		4.28E+01	
2011/3/19 16:50	-1750	-1750	0.228	0.178	0.180	0.170		3.60E+01		4.28E+01	
2011/3/19 19:00	-1750	-1700	0.232	0.180	0.170	0.165		3.35E+01		4.26E+01	
2011/3/19 22:30	-1750	-1750	0.228	0.182	0.180	0.170		2.49E+01		4.21E+01	
2011/3/20 0:00	-1750	-1750	0.228	0.186	0.180	0.170		1.89E+01		4.19E+01	
2011/3/20 4:50	-1750	-1750	0.226	0.180	0.180	0.170		1.20E+01		4.13E+01	
2011/3/20 5:00	-1750	-1750	0.226	0.180	0.180	0.170		1.11E+01		4.12E+01	
2011/3/20 10:00	-1750	-1750	0.226	0.182	0.170	0.160		3.83E+00		4.07E+01	
2011/3/20 11:00	-1750	-1750	0.216	0.178	0.170	0.160		2.76E+01		4.05E+01	
2011/3/20 15:00	-1700	-1750	0.208	0.176	0.170	0.160		1.20E+01		4.00E+01	
2011/3/20 22:00	-1750	-1800	0.216	0.178	0.160	0.160		4.80E+01		3.91E+01	
2011/3/21 3:00	-1750	-1800	0.216	0.176	0.160	0.160		4.66E+01		3.85E+01	
2011/3/21 8:00	-1750	-1750	0.218	0.182	0.160	0.160		4.71E+01		3.79E+01	
2011/3/21 13:30	-1750	-1750	0.218	0.188	0.160	0.155		4.75E+01		3.74E+01	
2011/3/21 14:00	-1750	-1750	0.220	0.190	0.160	0.155		4.76E+01		3.73E+01	
2011/3/21 14:25	-1750	-1750	0.220	0.190	0.160	0.155		4.76E+01		3.73E+01	
2011/3/21 14:30	-1750	-1750	0.220	0.190	0.160	0.155		4.76E+01		3.73E+01	
2011/3/22 0:15	-1750	-1700	0.218	0.190	0.160	0.155		4.77E+01		3.62E+01	
2011/3/22 5:00	-1750	-1700	0.232	0.200	0.160	0.155		4.80E+01		3.56E+01	
2011/3/22 6:00	-1750	-1700	0.218	0.186	0.160	0.155		4.80E+01		3.55E+01	

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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、このような計測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)	備考
2011/3/22 10:30	-1800	-1750	0.250	0.228	0.175	0.155		4.79E+01		3.49E+01	
2011/3/22 11:20	-1800	-1750	0.252	0.228	0.175	0.155		4.78E+01		3.49E+01	
2011/3/22 15:30	-1800	-1750	0.240	0.188	0.180	0.160		4.65E+01		3.40E+01	
2011/3/22 17:00	-1800	-1750	0.242	0.212	0.180	0.160		4.68E+01		3.40E+01	
2011/3/22 18:00	-1750	-1750	0.242	0.212	0.180	0.160		4.64E+01		3.40E+01	
2011/3/22 23:00	-1750	-1750	0.246	0.218	0.185	0.160		4.71E+01		3.36E+01	
2011/3/23 2:55					0.180						
2011/3/23 3:00					0.190						
2011/3/23 3:07					0.200						
2011/3/23 3:10					0.200						
2011/3/23 3:15					0.200						
2011/3/23 3:20					0.220						
2011/3/23 3:30					0.220						
2011/3/23 3:40					0.250						
2011/3/23 3:50					0.260						
2011/3/23 4:00	-1750	-1750	0.336	0.300	0.260	0.240		4.60E+01		3.16E+01	
2011/3/23 4:40	-1750	-1750	0.348	0.322	0.280	0.260		4.76E+01		3.15E+01	
2011/3/23 5:00					0.280						
2011/3/23 5:20					0.290						
2011/3/23 6:00					0.295						
2011/3/23 6:30					0.295						
2011/3/23 7:00					0.295						
2011/3/23 7:30					0.295						
2011/3/23 8:00					0.295						
2011/3/23 8:30					0.300						
2011/3/23 9:00	-1750	-1750	0.376	0.342	0.305	0.285		4.88E+01		3.06E+01	
2011/3/23 9:30	-1750	-1750	0.412	0.368	0.310	0.290					
2011/3/23 10:00	-1750	-1750	0.388	0.358	0.320	0.295					
2011/3/23 10:30	-1750	-1750	0.390	0.358	0.320	0.295					
2011/3/23 11:00	-1750	-1750	0.396	0.360	0.325	0.300					
2011/3/23 11:30	-1750	-1750	0.400	0.366	0.320	0.300					
2011/3/23 12:00	-1750	-1750	0.396	0.356	0.320	0.300					
2011/3/23 12:30	-1750	-1750	0.392	0.362	0.325	0.305					
2011/3/23 13:00	-1750	-1750	0.400	0.366	0.330	0.305					
2011/3/23 13:30	-1750	-1700	0.400	0.370	0.330	0.310					
2011/3/23 14:00	-1700	-1700	0.418	0.398	0.345	0.320		4.80E+01		2.98E+01	
2011/3/23 14:20	-1700	-1700	0.390	0.430	0.340	0.320		4.80E+01		2.99E+01	
2011/3/23 14:30	-1700	-1700	0.428	0.390	0.340	0.320					
2011/3/23 15:00	-1700	-1700	0.416	0.380	0.345	0.325					
2011/3/23 15:30	-1700	-1700	0.416	0.378	0.345	0.330					
2011/3/23 16:00	-1750	-1700	0.422	0.398	0.360	0.330					
2011/3/23 18:09	-1740	-1670	0.483		0.347	0.339					
2011/3/23 18:10	-1740	-1680	0.481		0.347	0.339					
2011/3/23 19:32	-1740	-1680	0.490		0.360	0.346					
2011/3/23 20:21	-1740	-1660	0.492		0.354	0.347					



## 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
紫字: 訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

**【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、このような計測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)	備考
2011/3/23 21:00	-1700	-1650	0.440	0.416	0.375	0.355		3.12E+01		2.88E+01	
2011/3/23 23:00	-1750	-1750	0.466	0.440	0.380	0.365					
2011/3/24 1:00	-1700	-1700	0.456	0.430	0.385	0.370		4.39E+01		2.79E+01	
<span style="color: blue;">2011/3/24 3:00</span>	<span style="color: blue;">-1700</span>	<span style="color: blue;">-1700</span>	<span style="color: blue;">0.470</span>	<span style="color: blue;">0.440</span>	<span style="color: blue;">0.395</span>	<span style="color: blue;">0.380</span>					
2011/3/24 5:00	-1700	-1700	0.472	0.446	0.400	0.390		4.37E+01		2.71E+01	
2011/3/24 7:00	-1700	-1700	0.480	0.450	0.400	0.390		4.37E+01		2.71E+01	
2011/3/24 9:00	-1700	-1700	0.496	0.466	0.400	0.400		4.41E+01		2.67E+01	
2011/3/24 11:00	-1700	-1700	0.480	0.446	0.400	0.395		4.35E+01		2.63E+01	
2011/3/24 13:00	-1700	-1650	0.470	0.430	0.390	0.382		4.24E+01		2.61E+01	
2011/3/24 17:00	-1650	-1650	0.488	0.408	0.355	0.355		4.09E+01		2.58E+01	
2011/3/24 20:00	-1700	-1650	0.430	0.402	0.345	0.340		4.05E+01		2.56E+01	
2011/3/24 21:45	-1700	-1650	0.420	0.388	0.330	0.325		4.13E+01		2.55E+01	
2011/3/24 22:00	-1700	-1650	0.422	0.388	0.325	0.325		4.16E+01		2.55E+01	
2011/3/25 0:00	-1700	-1650	0.416	0.388	0.325	0.320		4.16E+01		2.54E+01	
2011/3/25 2:00	-1700	-1650	0.418	0.398	0.325	0.315		4.11E+01		2.54E+01	
2011/3/25 6:00	-1700	-1650	0.406	0.390	0.310	0.305		4.00E+01		2.51E+01	
2011/3/25 10:00	-1650	-1650	0.388	0.388	0.295	0.290		3.89E+01		2.49E+01	
2011/3/25 14:00	-1650	-1600	0.380	0.388	0.280	0.280		3.78E+01		2.47E+01	
2011/3/25 15:45	-1650	-1600	0.376	0.382	0.275	0.275		3.78E+01		2.47E+01	
2011/3/25 16:00	-1650	-1600	0.378	0.382	0.275	0.275		3.72E+01		2.46E+01	
2011/3/25 16:30	-1650	-1600	0.380	0.380	0.275	0.275		3.71E+01		2.45E+01	
2011/3/25 18:30	-1650	-1600	0.376	0.376	0.275	0.275		3.67E+01		2.44E+01	
2011/3/25 23:00	-1650	-1600	0.388	0.392	0.275	0.275		3.60E+01		2.42E+01	
2011/3/26 5:00	-1650	-1600	0.392	0.400	0.270	0.270		3.53E+01		2.38E+01	
2011/3/26 9:30	-1650	-1600	0.418	0.400	0.270	0.270		3.51E+01		2.36E+01	
2011/3/26 11:30	-1650	-1600	0.418	0.392	0.275	0.275		3.57E+01		2.35E+01	
2011/3/26 12:00	-1650	-1600	0.396	0.420	0.275	0.275		3.57E+01		2.35E+01	
2011/3/26 13:00	-1650	-1600	0.390	0.422	0.275	0.275		3.54E+01		2.34E+01	
2011/3/26 17:30	-1650	-1650	0.388	0.416	0.275	0.275		3.63E+01		2.31E+01	
2011/3/26 21:00	-1650	-1650	0.406	0.432	0.270	0.270		3.47E+01		2.29E+01	
2011/3/27 1:00	-1650	-1650	0.406	0.440	0.265	0.265		3.41E+01		2.27E+01	
2011/3/27 5:00	-1650	-1600	0.412	0.452	0.270	0.270		3.40E+01		2.25E+01	
2011/3/27 9:00	-1650	-1600	0.416	0.462	0.270	0.270		3.46E+01		2.22E+01	
2011/3/27 15:30	-1650	-1650	0.412	0.476	0.270	0.270		3.36E+01		2.19E+01	
2011/3/27 16:20	-1650	-1650	0.410	0.482	0.265	0.270		3.36E+01		2.18E+01	
2011/3/27 22:00	-1650	-1650	0.412	0.492	0.265	0.270		3.36E+01		2.16E+01	
2011/3/28 0:00	-1650	-1600	0.416	0.490	0.270	0.270		3.36E+01		2.15E+01	
2011/3/28 3:00	-1700	-1650	0.418	0.492	0.270	0.270		3.38E+01		2.13E+01	
2011/3/28 7:00	-1700	-1650	0.420	0.506	0.270	0.270		3.37E+01		2.11E+01	
2011/3/28 12:30	-1700	-1650	0.418	0.502	0.270	0.270		3.39E+01		2.08E+01	
2011/3/28 17:30	-1650	-1650	0.422	0.528	0.280	0.280		3.39E+01		2.06E+01	
2011/3/28 21:00	-1700	-1700	0.430	0.530	0.290	0.290		3.40E+01		2.04E+01	
2011/3/28 21:20	-1700	-1700	0.428	0.536	0.290	0.290		3.39E+01		2.04E+01	
2011/3/28 21:40	-1700	-1700	0.424	0.536	0.290	0.290					
2011/3/28 22:00	-1700	-1700	0.432	0.539	0.290	0.290		3.40E+01		2.03E+01	

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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)	備考
2011/3/28 22:20	-1700	-1700	0.432	0.536	0.290	0.290					
2011/3/29 1:00	-1500	-1650	0.438	0.556	0.290	0.290		3.38E+01		2.02E+01	
2011/3/29 4:00	-1600	-1600	0.436	0.558	0.285	0.285		3.60E+01		2.00E+01	
2011/3/29 7:00	-1650	-1700	0.430	0.552	0.275	0.275		3.77E+01		1.99E+01	
2011/3/29 8:30	-1650	-1650	0.430	0.552	0.275						
2011/3/29 8:35	-1650	-1650	0.430	0.552	0.275						
2011/3/29 8:45	-1650	-1650	0.426	0.550	0.275	0.275		4.01E+01		1.98E+01	
2011/3/29 9:10	-1650	-1650	0.428	0.550	0.275	0.275		3.37E+01		1.98E+01	
2011/3/29 9:40	-1650	-1650	0.426	0.546	0.275	0.275		3.94E+01		1.98E+01	
2011/3/29 13:00	-1650	-1600	0.412	0.546	0.265	0.265		3.38E+01		1.97E+01	
2011/3/29 16:00	-1650	-1600	0.408	0.546	0.265	0.265		3.36E+01		1.96E+01	
2011/3/29 19:00	-1650	-1650	0.398	0.536	0.250	0.250		3.48E+01		1.94E+01	
2011/3/29 22:00	-1650	-1650	0.392	0.536	0.245	0.250		3.94E+01		1.93E+01	
2011/3/30 1:00	-1600	-1600	0.400	0.546	0.240	0.240		3.97E+01		1.92E+01	
2011/3/30 4:00	-1600	-1600	0.392	0.542	0.235	0.235		3.32E+01		1.91E+01	
2011/3/30 7:00	-1600	-1600	0.380	0.538	0.235	0.235		3.71E+01		1.90E+01	
2011/3/30 10:00	-1600	-1600	0.376	0.536	0.230	0.230		4.06E+01		1.89E+01	
2011/3/30 13:00	-1600	-1600	0.378	0.546	0.230	0.230		3.77E+01		1.82E+01	
2011/3/30 16:00	-1600	-1600	0.366	0.538	0.230	0.230		4.00E+01		1.85E+01	
2011/3/30 18:00	-1600	-1600	0.366	0.538	0.225	0.225		4.07E+01		1.85E+01	
2011/3/30 20:00	-1600	-1600	0.362	0.548	0.220	0.220		4.01E+01		1.85E+01	
2011/3/30 22:00	-1650	-1650	0.372	0.562	0.220	0.220		4.00E+01		1.84E+01	
2011/3/31 0:00	-1600	-1600	0.362	0.552	0.220	0.220		4.12E+01		1.83E+01	
2011/3/31 2:00	-1600	-1600	0.362	0.552	0.210	0.210		4.23E+01		1.83E+01	
2011/3/31 4:00	-1650	-1650	0.370	0.568	0.210	0.210		4.17E+01		1.82E+01	
2011/3/31 6:00	-1650	-1650	0.368	0.568	0.210	0.210		3.82E+01		1.81E+01	
2011/3/31 8:00	-1650	-1650	0.366	0.550	0.210	0.210		3.42E+01		1.80E+01	
2011/3/31 10:00	-1600	-1600	0.358	0.566	0.210	0.210		4.23E+01		1.80E+01	
2011/3/31 12:00	-1600	-1650	0.366	0.562	0.210	0.205		4.12E+01		1.72E+01	
2011/3/31 13:00	-1600	-1550	0.356	0.552	0.205	0.205		4.12E+01		1.72E+01	
2011/3/31 14:00	-1600	-1550	0.352	0.552	0.205	0.205		3.44E+01		1.76E+01	
2011/3/31 16:00	-1600	-1550	0.350	0.552	0.190	0.190		4.35E+01		1.77E+01	
2011/3/31 18:00	-1600	-1600	0.340	0.548	0.180	0.180		4.10E+01		1.77E+01	
2011/3/31 20:00	-1650	-1650	0.336	0.538	0.180	0.180		4.25E+01		1.76E+01	
2011/3/31 22:00	-1650	-1650	0.340	0.546	0.180	0.180		4.29E+01		1.76E+01	
2011/4/1 0:00	-1650	-1650	0.326	0.536	0.175	0.175		4.39E+01		1.75E+01	
2011/4/1 2:00	-1600	-1600	0.328	0.546	0.175	0.175		3.87E+01		1.75E+01	
2011/4/1 4:00	-1650	-1600	0.336	0.558	0.170	0.175		4.24E+01		1.74E+01	
2011/4/1 6:00	-1600	-1600	0.326	0.550	0.170	0.170		4.43E+01		1.74E+01	
2011/4/1 8:00	-1650	-1650	0.322	0.552	0.165	0.170		4.25E+01		1.73E+01	
2011/4/1 10:00	-1650	-1650	0.328	0.552	0.165	0.165		4.30E+01		1.72E+01	
2011/4/1 12:00	-1650	-1600	0.320	0.550	0.165	0.165		4.09E+01		1.72E+01	
2011/4/1 16:00	-1600	-1600	0.326	0.550	0.160	0.160		4.42E+01		1.69E+01	
2011/4/1 16:30	-1600	-1600	0.326	0.564	0.160	0.160		4.30E+01		1.70E+01	
2011/4/1 17:00	-1600	-1600	0.326	0.560	0.160	0.160		4.38E+01		1.70E+01	

## 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
紫字: 訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

**【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、このような計測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)	備考
2011/4/1 20:00	-1600	-1600	0.316	0.556	0.160	0.160		4.29E+01		1.69E+01	
2011/4/2 0:30	-1600	-1600	0.310	0.566	0.160	0.160		4.10E+01		1.67E+01	
2011/4/2 4:00	-1600	-1600	0.320	0.578	0.160	0.160		4.55E+01		1.65E+01	
2011/4/2 8:00	-1650	-1600	0.326	0.582	0.160	0.160		4.42E+01		1.62E+01	
2011/4/2 12:00	-1650	-1650	0.322	0.590	0.155	0.155		4.51E+01		1.60E+01	
2011/4/2 16:30	-1650	-1650	0.316	0.598	0.155	0.155		3.63E+01		1.57E+01	
2011/4/2 20:00	-1650	-1650	0.326	0.598	0.155	0.155		3.38E+01		1.55E+01	
2011/4/2 20:37	-1650	-1650	0.328	0.598	0.155	0.155					
2011/4/2 20:47	-1650	-1650	0.328	0.600	0.155	0.160					
2011/4/2 21:07	-1650	-1650	0.326	0.598	0.155	0.160	3.19E+01			1.56E+01	
2011/4/2 23:00	-1650	-1650	0.322	0.590	0.155	0.160	3.75E+01			1.55E+01	
2011/4/3 3:00	-1650	-1650	0.322	0.602	0.155	0.160	3.18E+01			1.53E+01	
2011/4/3 7:00	-1650	-1600	0.328	0.608	0.155	0.160	4.74E+01			1.50E+01	
2011/4/3 9:00	-1650	-1650	0.326	0.608	0.155	0.155	4.46E+01			1.49E+01	
2011/4/3 10:52	-1650	-1650	0.330	0.612	0.155	0.155					
2011/4/3 11:02			0.330	0.618	0.155	0.155					
2011/4/3 11:07	-1650	-1650	0.328	0.616	0.155	0.155					
2011/4/3 11:12	-1650	-1650	0.328	0.612	0.155	0.155					
2011/4/3 11:17	-1650	-1650	0.328	0.612	0.155	0.155					
2011/4/3 11:37	-1650	-1650		0.616	0.155	0.155					
2011/4/3 12:17	-1650	-1650	0.330	0.626	0.155	0.155					
2011/4/3 12:35	-1650	-1650	0.336	0.628	0.155	0.155	3.11E+01			1.41E+01	
2011/4/3 14:00	-1650	-1650	0.328	0.618	0.155	0.155	3.86E+01			1.42E+01	
2011/4/3 17:20	-1650	-1650	0.336	0.628	0.155	0.155	3.89E+01			1.38E+01	
2011/4/3 17:35	-1650	-1650	0.336	0.632	0.155	0.155					
2011/4/3 17:45	-1650	-1650	0.336	0.632	0.155	0.155					
2011/4/3 18:00	-1650	-1650	0.332	0.636	0.155	0.155	3.84E+01			1.38E+01	
2011/4/4 0:00	-1650	-1650	0.338	0.658	0.155	0.155	3.83E+01			1.34E+01	
2011/4/4 6:00	-1700	-1650	0.338	0.670	0.150	0.150	3.77E+01			1.28E+01	
2011/4/4 11:00	-1650	-1650	0.332	0.670	0.150	0.150	3.87E+01			1.22E+01	
2011/4/4 18:00	-1650	-1650	0.332	0.672	0.150	0.150	3.19E+01			1.16E+01	
2011/4/5 0:00	-1700	-1650	0.338	0.672	0.150	0.150	3.21E+01			1.08E+01	
2011/4/5 6:00	-1700	-1650	0.342	0.688	0.150	0.150	3.15E+01			1.02E+01	
2011/4/5 12:00	-1650	-1650	0.346	0.696	0.150	0.150	3.23E+01			9.64E+00	
2011/4/5 18:00	-1650	-1650	0.338	0.718	0.150	0.150	3.15E+01			9.19E+00	
2011/4/6 0:00	-1650	-1650	0.338	0.703	0.150	0.150	3.11E+01			8.79E+00	
2011/4/6 6:00	-1650	-1700	0.350	0.723	0.150	0.150	3.11E+01			8.40E+00	
2011/4/6 12:00	-1650	-1650	0.348	0.725	0.150	0.150	3.10E+01			8.01E+00	
2011/4/6 18:00	-1650	-1650	0.350	0.720	0.150	0.150	3.05E+01			7.57E+00	
2011/4/6 22:00	-1650	-1650	0.353	0.733	0.150	0.150	4.06E+01			7.32E+00	
2011/4/7 0:00	-1650	-1650	0.355	0.735	0.150	0.150	3.37E+01			7.17E+00	
2011/4/7 5:20					0.155	0.155					
2011/4/7 5:30					0.155	0.155					
2011/4/7 5:40					0.155	0.155					
2011/4/7 5:50					0.155	0.155					

## 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
紫字: 訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

**【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、このような計測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)	備考
2011/4/7 6:00	-1650	-1650	0.363	0.758	0.155	0.155		3.08E+01		1.29E+01	
2011/4/7 7:00					0.160	0.155					
2011/4/7 7:10					0.160	0.155					
2011/4/7 7:20					0.160	0.155					
2011/4/7 7:30					0.160	0.155					
2011/4/7 7:40					0.160	0.155					
2011/4/7 7:50					0.160	0.155					
2011/4/7 8:00					0.160	0.155					
2011/4/7 8:10					0.160	0.155					
2011/4/7 8:20					0.160	0.155					
2011/4/7 8:30					0.160	0.155					
2011/4/7 8:40					0.160	0.155					
2011/4/7 8:50					0.160	0.155					
2011/4/7 9:00					0.160	0.155					
2011/4/7 9:10					0.165	0.155					
2011/4/7 9:20					0.165	0.155					
2011/4/7 9:30					0.165	0.155					
2011/4/7 9:40					0.165	0.155					
2011/4/7 9:50					0.165	0.155					
2011/4/7 10:00					0.165	0.155					
2011/4/7 10:10					0.165	0.155					
2011/4/7 10:20					0.165	0.155					
2011/4/7 10:30					0.165	0.155					
2011/4/7 11:00					0.165	0.150					
2011/4/7 12:00	-1650	-1650	0.375	0.758	0.165	0.150		3.17E+01		1.29E+01	
2011/4/7 13:00					0.165	0.150					
2011/4/7 14:00					0.165	0.150					
2011/4/7 15:00					0.165	0.150					
2011/4/7 16:00					0.170	0.150					
2011/4/7 17:00					0.170	0.150					
2011/4/7 18:00	-1650	-1650	0.380	0.773	0.170	0.150		3.11E+01		1.28E+01	
2011/4/7 19:00					0.175	0.150					
2011/4/7 20:00					0.175	0.150					
2011/4/7 21:00					0.175	0.150					
2011/4/7 22:00					0.175	0.150					
2011/4/7 23:00					0.175	0.150					
2011/4/8 0:00	-1650	-1650	0.390	0.788	0.175	0.150		1.00E+02		1.27E+01	
2011/4/8 1:00					0.180	0.150					
2011/4/8 2:00					0.180	0.150					
2011/4/8 3:00					0.180	0.150					
2011/4/8 4:00					0.180	0.150					
2011/4/8 5:00					0.180	0.150					
2011/4/8 6:00	-1650	-1650	0.395	0.785	0.180	0.150		1.87E+02		1.26E+01	
2011/4/8 8:00					0.180	0.150		7.62E+01		1.25E+01	
2011/4/8 9:00					0.180	0.150		1.79E+02		1.25E+01	

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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、このような計測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)	備考
2011/4/8 10:00					0.180	0.150		1.76E+02		1.25E+01	
2011/4/8 11:00					0.180	0.150		6.20E+01		1.25E+01	
2011/4/8 12:00	-1650	-1650	0.395	0.793	0.180	0.150		6.29E+01		1.18E+01	
2011/4/8 13:00					0.185	0.155		6.83E+01		1.22E+01	
2011/4/8 14:00					0.190	0.155	2.25E+00	7.10E+01		1.22E+01	
2011/4/8 15:00					0.190	0.155	2.03E+00	1.95E+02		1.23E+01	CAMSD/W(A)および(B)計 器不良を確認
2011/4/8 16:00					0.185	0.155	2.05E+00	1.89E+02		1.23E+01	
2011/4/8 17:00					0.185	0.155	4.10E-03	6.10E+01		1.22E+01	
2011/4/8 18:00	-1650	-1650	0.385	0.795	0.185	0.155	3.95E-03	1.85E+02		1.22E+01	
2011/4/8 19:00					0.185	0.155	2.90E-03	8.15E+01		1.22E+01	
2011/4/8 20:00					0.185	0.155	3.45E-03	5.85E+01		1.22E+01	
2011/4/8 21:00					0.185	0.155	3.37E-03	2.00E+02		1.22E+01	
2011/4/8 22:00					0.185	0.155	3.48E-03	1.51E+02		1.22E+01	
2011/4/8 23:00					0.185	0.155	3.70E-03	9.00E+01		1.22E+01	
2011/4/9 0:00	-1650	-1650	0.395	0.803	0.190	0.155	3.88E-03	8.16E+01		1.22E+01	
2011/4/9 1:00					0.190	0.155	3.12E-03	3.14E+01		1.22E+01	
2011/4/9 2:00					0.190	0.160	2.86E-03	8.12E+01		1.21E+01	
2011/4/9 3:00					0.190	0.160	3.54E-03	1.58E+02		1.21E+01	
2011/4/9 4:00					0.190	0.160	3.75E-03	2.03E+02		1.21E+01	
2011/4/9 4:10					0.190						
2011/4/9 4:20					0.190						
2011/4/9 4:30					0.190	0.160					
2011/4/9 4:40					0.190	0.160					
2011/4/9 4:50					0.190	0.160					
2011/4/9 5:00					0.190	0.160	3.85E-03	1.85E+02		1.21E+01	
2011/4/9 6:00	-1650	-1650	0.403	0.820	0.190	0.160	3.29E-03	1.78E+02		1.21E+01	
2011/4/9 7:00					0.190	0.160	3.07E-03	1.60E+02		1.20E+01	
2011/4/9 8:00					0.190	0.160	2.66E-03	1.98E+02		1.20E+01	
2011/4/9 9:00					0.190	0.160	3.01E-03	1.13E+02		1.20E+01	
2011/4/9 10:00					0.190	0.160	2.50E-03	8.00E+01		1.20E+01	
2011/4/9 11:00					0.190	0.160	3.40E-03	9.50E+01		1.20E+01	
2011/4/9 12:00	-1650	-1650	0.410	0.825	0.190	0.160	3.55E-03	1.78E+02		1.19E+01	
2011/4/9 16:00	-1650	-1650	0.410	0.825	0.190	0.160	3.90E-03	1.61E+02		1.19E+01	
2011/4/9 18:00	-1650	-1650	0.413	0.830	0.190	0.160	2.54E-03	1.58E+02		1.18E+01	
2011/4/9 20:00	-1600	-1650	0.413	0.838	0.195	0.165	2.94E-03	1.52E+02		1.18E+01	
2011/4/9 22:00	-1600	-1650	0.413	0.843	0.195	0.165	2.67E-03	1.49E+02		1.17E+01	
2011/4/10 0:00	-1600	-1650	0.415	0.850	0.195	0.160	3.27E-03	1.04E+02		1.17E+01	
2011/4/10 2:00					0.195	0.160	3.71E-03	1.32E+02		1.17E+01	
2011/4/10 4:00					0.195	0.165	4.00E-03	1.40E+02		1.16E+01	
2011/4/10 6:00	-1550	-1600	0.410	0.848	0.195	0.165	3.77E-03	1.51E+02		1.16E+01	
2011/4/10 10:00	-1600	-1700	0.413	0.858	0.195	0.160	3.38E-03	1.16E+02		1.15E+01	
2011/4/10 12:00	-1600	-1650	0.415	0.858	0.195	0.165	4.01E-03	8.45E+01		1.07E+01	
2011/4/10 14:00					0.195	0.165	4.08E-03	1.63E+02		1.11E+01	

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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)	備考
2011/4/10 16:00					0.195	0.165	3.36E-03	1.56E+02		1.12E+01	
2011/4/10 18:00	-1550	-1650	0.415	0.863	0.195	0.165	4.05E-03	1.23E+02		1.12E+01	
2011/4/10 20:00					0.195	0.160	2.83E-03	1.36E+02		1.12E+01	
2011/4/10 22:00					0.195	0.165	3.04E-03	1.27E+02		1.12E+01	
2011/4/11 0:00	-1650	-1650	0.413	0.873	0.195	0.165	3.75E-03	1.32E+02		1.12E+01	
2011/4/11 2:00					0.195	0.165	4.05E-03	1.28E+02		1.12E+01	
2011/4/11 4:00					0.195	0.165	3.71E-03	1.35E+02		1.12E+01	
2011/4/11 6:00	-1650	-1650	0.410	0.873	0.195	0.165	3.40E-03	1.27E+02		1.11E+01	
2011/4/11 8:00					0.195	0.165	4.10E-03	1.22E+02		1.11E+01	
2011/4/11 10:00					0.195	0.165	3.97E-03	1.28E+02		1.11E+01	
2011/4/11 10:45					0.195	0.165	3.81E-03	1.28E+02		1.11E+01	
2011/4/11 11:30					0.195	0.165	3.72E-03	1.26E+02		1.11E+01	
2011/4/11 12:00	-1600	-1650	0.416	0.873	0.195	0.165	3.75E-03	1.23E+02		1.11E+01	
2011/4/11 14:30					0.195	0.165	3.55E-03	1.25E+02		1.10E+01	
2011/4/11 16:00					0.195	0.165	2.17E-03	1.35E+02		1.10E+01	
2011/4/11 18:30	-1600	-1600	0.416	0.895	0.195	0.165	2.75E-03	1.22E+02		1.04E+01	
2011/4/11 20:00					0.195	0.165	2.08E-03	1.28E+02		1.06E+01	
2011/4/11 22:00					0.195	0.160	2.80E-03	1.46E+02		1.08E+01	
2011/4/11 23:40					0.195	0.165					
2011/4/12 0:00	-1600	-1500	0.416	0.898	0.195	0.165	2.55E-03	1.27E+02		1.08E+01	
2011/4/12 4:00					0.190	0.165	3.03E-03	1.05E+02		1.08E+01	
2011/4/12 6:00	-1650	-1650	0.416	0.908	0.190	0.165	3.35E-03	1.29E+02		1.08E+01	
2011/4/12 8:00					0.190	0.165	2.41E-03	1.31E+02		1.07E+01	
2011/4/12 10:00					0.190	0.165	2.72E-03	1.43E+02		1.07E+01	
2011/4/12 13:00	-1600	-1600	0.400	0.900	0.190	0.165	2.56E-03	9.01E+01		9.50E+00	
2011/4/12 14:00					0.190	0.165	4.15E-03	1.24E+02		1.00E+01	
2011/4/12 15:00	-1600	-1600	0.418	0.918	0.190	0.165	4.13E-03	1.45E+02		1.02E+01	
2011/4/12 17:00					0.190	0.165	2.00E-03	1.69E+02		1.03E+01	
2011/4/12 18:00	-1600	-1600	0.420	0.920	0.190	0.165	3.60E-03	1.36E+02		1.04E+01	
2011/4/12 21:00					0.190	0.165	3.41E-03	1.38E+02		1.04E+01	
2011/4/12 23:00	-1650	-1650	0.423	0.925	0.190	0.165	2.75E-03	1.48E+02		1.04E+01	
2011/4/13 3:30					0.190	0.165	2.19E-03	1.41E+02		1.04E+01	
2011/4/13 6:00	-1650	-1650	0.423	0.928	0.190	0.165	3.16E-03	1.38E+02		1.04E+01	
2011/4/13 9:00					0.190	0.165	3.61E-03	1.33E+02		1.04E+01	
2011/4/13 12:00	-1600	-1650	0.420	0.933	0.190	0.165	3.20E-03	1.33E+02		1.03E+01	
2011/4/13 15:00					0.190	0.165	2.20E-03	1.34E+02		1.03E+01	
2011/4/13 18:00	-1600	-1650	0.425	0.938	0.190	0.165	2.85E-03	1.30E+02		1.02E+01	
2011/4/13 21:00					0.190	0.165	2.60E-03	1.07E+02		1.02E+01	
2011/4/14 0:00	-1600	-1600	0.423	0.940	0.190	0.165	2.64E-03	1.30E+02		1.01E+01	
2011/4/14 3:00					0.190	0.165	3.36E-03	1.45E+02		1.01E+01	
2011/4/14 6:00	-1600	-1600	0.420	0.940	0.190	0.165	3.44E-03	1.50E+02		1.00E+01	
2011/4/14 9:00					0.190	0.165	2.69E-03	1.42E+02		1.00E+01	
2011/4/14 12:00	-1600	-1600	0.423	0.948	0.190	0.165	3.21E-03	1.57E+02		9.96E+00	
2011/4/14 15:00					0.190	0.165	3.07E-03	1.41E+02		9.92E+00	
2011/4/14 18:00	-1600	-1600	0.425	0.940	0.190	0.170	2.53E-03	1.38E+02		9.87E+00	

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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、このような計測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)	備考
2011/4/14 21:00					0.190	0.170	3.00E-03	1.16E+02		9.82E+00	
2011/4/15 0:00	-1550	-1550	0.428	0.953	0.190	0.170	2.73E-03	1.16E+02		9.77E+00	
2011/4/15 3:00			0.428	0.953	0.185	0.165	1.84E-03	8.13E+01		9.72E+00	
2011/4/15 6:00	-1550	-1600	0.430	0.965	0.190	0.170	2.94E-03	9.58E+01		9.68E+00	
2011/4/15 12:00	-1650	-1650	0.430	0.965	0.190	0.170	3.01E-03	1.58E+02		9.58E+00	
2011/4/15 18:00	-1650	-1650	0.428	0.963	0.190	0.170	2.89E-03	1.49E+02	1.21E+00	9.49E+00	
2011/4/15 21:00					0.190	0.170	2.36E-03	1.48E+02	1.21E+00	9.44E+00	
2011/4/16 0:00	-1650	-1700	0.423	0.978	0.185	0.170	3.50E-03	1.58E+02	1.20E+00	9.39E+00	
2011/4/16 3:00					0.190	0.170	1.93E-03	6.70E+01	1.20E+00	9.35E+00	
2011/4/16 6:00	-1650	-1650	0.423	0.978	0.190	0.170	3.55E-03	1.60E+02	1.20E+00	9.30E+00	
2011/4/16 9:00					0.185	0.170	2.63E-03	1.37E+02	1.20E+00	9.26E+00	
2011/4/16 12:00	-1650	-1650	0.423	0.975	0.185	0.175	2.22E-03	1.80E+02	1.19E+00	9.22E+00	
2011/4/16 15:00					0.185	0.170	3.13E-03	1.03E+02	1.19E+00	9.17E+00	
2011/4/16 18:00	-1650	-1650	0.423	0.985	0.185	0.175	2.14E-03	1.17E+02	1.19E+00	9.11E+00	
2011/4/16 21:00					0.180	0.175	4.00E-03	1.76E+02	1.18E+00	9.08E+00	
2011/4/17 0:00	-1650	-1650	0.425	0.993	0.180	0.175	2.85E-03	1.64E+02	1.18E+00	9.03E+00	
2011/4/17 3:00					0.180	0.175	3.28E-03	1.51E+02	1.16E+00	8.91E+00	
2011/4/17 6:00	-1650	-1650	0.425	1.003	0.180	0.175	3.30E-03	1.41E+02	1.12E+00	8.38E+00	
2011/4/17 9:00					0.180	0.175	3.80E-03	1.84E+02	1.09E+00	7.55E+00	
2011/4/17 12:00	-1650	-1650	0.420	0.973	0.175	0.170	2.72E-03	2.24E+02	1.07E+00	6.67E+00	
2011/4/17 15:00					0.180	0.175	2.90E-03	1.73E+02	1.06E+00	5.93E+00	
2011/4/17 18:00	-1650	-1650	0.423	1.008	0.175	0.175	3.06E-03	1.93E+02	1.04E+00	5.32E+00	
2011/4/17 21:00					0.175	0.170	2.32E-03	1.65E+02	1.03E+00	4.77E+00	
2011/4/18 0:00	-1650	-1650	0.420	1.015	0.175	0.170	2.79E-03	1.76E+02	1.02E+00	4.26E+00	
2011/4/18 6:00	-1650	-1650	0.423	1.030	0.170	0.170	1.71E-03	1.75E+02	1.00E+00	3.30E+00	
2011/4/18 9:00					0.170	0.170	2.99E-03	1.74E+02	9.96E-01	2.90E+00	
2011/4/18 12:00	-1650	-1650	0.428	1.035	0.170	0.170	2.46E-03	1.73E+02	9.92E-01	2.56E+00	
2011/4/18 13:00					0.170	0.170	3.85E-03	1.64E+02	9.92E-01	2.55E+00	
2011/4/18 18:00	-1600	-1550	0.423	1.023	0.170	0.170	3.70E-03	1.46E+02	9.89E-01	2.33E+00	
2011/4/18 21:00					0.170	0.170	3.50E-03	1.34E+02	9.90E-01	2.31E+00	
2011/4/19 0:00	-1600	-1550	0.425	1.035	0.170	0.170	2.70E-03	1.30E+02	9.90E-01	2.30E+00	
2011/4/19 3:00					0.170	0.170	1.81E-03	1.67E+02	9.89E-01	2.28E+00	
2011/4/19 6:00	-1600	-1550	0.423	1.040	0.170	0.170	2.84E-03	1.02E+02	9.89E-01	2.26E+00	
2011/4/19 9:00					0.165	0.170	1.18E+00	1.70E+02	9.88E-01	2.24E+00	
2011/4/19 12:00	-1600	-1550	0.430	1.048	0.165	0.170	1.10E+00	1.67E+02	9.88E-01	2.21E+00	
2011/4/19 15:00					0.170	0.170	1.39E+00	1.53E+02	9.88E-01	2.19E+00	
2011/4/19 18:00	-1600	-1600	0.428	1.065	0.170	0.170	2.02E-03	1.24E+02	9.87E-01	2.14E+00	
2011/4/19 21:00					0.165	0.170	1.50E-03	1.38E+02	9.87E-01	2.11E+00	
2011/4/20 0:00	-1650	-1650	0.423	1.070	0.165	0.165	1.72E+00	1.40E+02	9.89E-01	2.10E+00	
2011/4/20 3:00					0.165	0.165	1.65E+00	1.44E+02	9.90E-01	2.09E+00	
2011/4/20 6:00	-1650	-1650	0.425	1.075	0.165	0.165	1.01E+00	1.63E+02	9.91E-01	2.08E+00	
2011/4/20 9:00	-1650	-1700			0.165	0.165	9.92E-01	1.41E+02	9.91E-01	2.07E+00	
2011/4/20 12:00	-1700	-1700	0.420	1.078	0.160	0.160	1.00E+00	1.43E+02	9.91E-01	2.05E+00	
2011/4/20 15:00					0.160	0.160	1.07E+00	1.50E+02	9.92E-01	1.04E+00	
2011/4/20 18:00	-1700	-1650	0.428	1.088	0.160	0.160	1.06E+00	1.51E+02	9.92E-01	2.03E+00	

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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、このような計測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)	備考
2011/4/20 21:00					0.160	0.160	1.57E+00	1.40E+02	9.92E-01	2.03E+00	
2011/4/21 0:00	-1700	-1650	0.420	1.093	0.160	0.160	1.57E+00	1.42E+02	9.92E-01	2.02E+00	
2011/4/21 3:00					0.160	0.165	3.85E-03	1.42E+02	9.92E-01	2.00E+00	
2011/4/21 6:00	-1700	-1650	0.425	1.103	0.160	0.160	2.42E-03	1.40E+02	9.94E-01	1.99E+00	
2011/4/21 9:00					0.160	0.160	3.77E-03	1.40E+02	9.95E-01	1.98E+00	
2011/4/21 12:00	-1650	-1650	0.433	1.110	0.160	0.160	1.45E+00	1.51E+02	9.96E-01	1.96E+00	
2011/4/21 15:00					0.160	0.160	1.48E+00	1.45E+02	9.95E-01	1.93E+00	
2011/4/21 18:00	-1650	-1700	0.433	1.103	0.160	0.160	1.53E+00	1.51E+02	9.94E-01	1.91E+00	
2011/4/21 21:00					0.160	0.160	1.57E+00	1.60E+02	9.94E-01	1.89E+00	
2011/4/22 0:00	-1650	-1650	0.433	1.105	0.160	0.160	1.53E+00	1.54E+02	9.94E-01	1.88E+00	
2011/4/22 3:00					0.160	0.160	1.36E-03	1.25E+02	9.93E-01	1.87E+00	
2011/4/22 6:00	-1650	-1650	0.435	1.113	0.160	0.160	1.66E-03	1.53E+02	9.94E-01	1.85E+00	
2011/4/22 9:00					0.160	0.160	1.74E-03	1.16E+02	9.94E-01	1.84E+00	
2011/4/22 12:00	-1650	-1650	0.440	1.120	0.160	0.160	1.42E-03	1.82E+02	9.94E-01	1.83E+00	
2011/4/22 15:00					0.160	0.160	1.56E-03	1.84E+02	9.95E-01	1.83E+00	
2011/4/22 18:00	-1650	-1650	0.430	1.113	0.160	0.160	1.31E-03	2.43E+02	9.96E-01	1.82E+00	
2011/4/22 21:00					0.160	0.160	1.71E-03	9.92E+01	9.96E-01	1.81E+00	
2011/4/23 0:00	-1650	-1650	0.440	1.128	0.160	0.160	1.84E-03	1.22E+02	9.97E-01	1.80E+00	
2011/4/23 3:00					0.160	0.160	1.39E-03	1.59E+02	9.97E-01	1.79E+00	
2011/4/23 6:00	-1700	-1700	0.443	1.138	0.160	0.160	1.66E-03	1.58E+02	9.98E-01	1.78E+00	
2011/4/23 9:00					0.160	0.160	1.43E-03	1.43E+02	9.99E-01	1.77E+00	
2011/4/23 12:00	-1700	-1700	0.440	1.130	0.160	0.160	1.80E-03	1.52E+02	1.00E+00	1.77E+00	
2011/4/23 15:00					0.160	0.160	1.78E-03	1.42E+02	1.00E+00	1.76E+00	
2011/4/23 18:00	-1650	-1700	0.440	1.130	0.155	0.155	1.45E-03	1.65E+02	1.00E+00	1.75E+00	
2011/4/23 21:00					0.155	0.155	1.34E-03	1.55E+02	1.00E+00	1.75E+00	
2011/4/24 0:00	-1650	-1650	0.438	1.130	0.155	0.155	1.28E-03	1.53E+02	1.01E+00	1.74E+00	
2011/4/24 3:00					0.155	0.155	1.38E-03	9.50E+01	1.01E+00	1.74E+00	
2011/4/24 6:00	-1700	-1700	0.435	1.143	0.155	0.155	1.66E-03	1.08E+02	1.01E+00	1.74E+00	
2011/4/24 12:00	-1700	-1700	0.433	1.143	0.155	0.155	2.12E-03	1.21E+02	1.02E+00	1.74E+00	
2011/4/24 15:00					0.155	0.155	1.57E-03	3.02E+02	1.03E+00	1.74E+00	
2011/4/24 18:00	-1700	-1700	0.438	1.148	0.150	0.155	1.45E-03	1.97E+02	1.03E+00	1.74E+00	
2011/4/24 21:00					0.155	0.155	1.05E-03	1.96E+02	1.04E+00	1.74E+00	
2011/4/25 0:00	-1700	-1700	0.440	1.160	0.155	0.155	1.49E-03	2.05E+02	1.04E+00	1.74E+00	
2011/4/25 3:00					0.155	0.155	1.43E-03	1.02E+02	1.05E+00	1.75E+00	
2011/4/25 6:00	-1700	-1650	0.450	1.173	0.155	0.155	1.27E-03	1.54E+02	1.06E+00	1.76E+00	
2011/4/25 9:00					0.155	0.155	2.14E-03	1.40E+02	1.07E+00	1.76E+00	
2011/4/25 11:00	-1700	-1650	0.448	1.168	0.155	0.155	1.36E-03	1.47E+02	1.08E+00	1.76E+00	
2011/4/25 15:00	-1650	-1650	0.453	1.173	0.150	0.155	1.30E-03	1.45E+02	1.08E+00	1.74E+00	
2011/4/25 17:00	-1650	-1550	0.448	1.165	0.150	0.150	1.34E-03	1.58E+02	1.09E+00	1.74E+00	
2011/4/25 20:00					0.150	0.150	1.78E-03	2.09E+02	1.10E+00	1.75E+00	
2011/4/25 23:00	-1650	-1650	0.450	1.173	0.150	0.150	1.47E-03	2.00E+02	1.10E+00	1.75E+00	
2011/4/26 2:00					0.150	0.150	1.58E-03	2.47E+02	1.11E+00	1.75E+00	
2011/4/26 5:00	-1650	-1650	0.445	1.185	0.150	0.150	1.39E-03	1.37E+02	1.11E+00	1.74E+00	
2011/4/26 8:00					0.150	0.150	1.70E-03	1.76E+02	1.12E+00	1.74E+00	
2011/4/26 11:00	-1650	-1650	0.445	1.180	0.150	0.150	1.71E-03	1.96E+02	1.12E+00	1.74E+00	



# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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)	備考
2011/4/26 14:00					0.155	0.155	1.22E-03	2.40E+02	1.12E+00	1.74E+00	
2011/4/26 17:00	-1600	-1650	0.443	1.183	0.155	0.150	1.66E-03	1.36E+02	1.13E+00	1.74E+00	
2011/4/26 20:00	-1600	-1650	0.445	1.190	0.155	0.155	1.10E-03	2.08E+02	1.13E+00	1.74E+00	
2011/4/26 23:00	-1600	-1650	0.443	1.203	0.155	0.155	1.46E-03	2.22E+02	1.13E+00	1.73E+00	
2011/4/27 2:00					0.155	0.155	1.70E-03	1.85E+02	1.13E+00	1.73E+00	
2011/4/27 5:00	-1650	-1600	0.450	1.205	0.155	0.155	1.48E-03	8.00E+01	1.14E+00	1.73E+00	
2011/4/27 8:00	-1650	-1650	0.450	1.205	0.155	0.155	1.84E-03	2.30E+02	1.14E+00	1.72E+00	
2011/4/27 11:00	-1650	-1650	0.445	1.203	0.155	0.155	1.80E-03	6.78E+01	1.14E+00	1.72E+00	
2011/4/27 14:00	-1650	-1650	0.440	1.198	0.145	0.145	2.08E-03	6.75E+01	1.15E+00	1.71E+00	
2011/4/27 17:00	-1650	-1650	0.435	1.188	0.140	0.140	3.45E-01	6.59E+01	1.15E+00	1.71E+00	
2011/4/27 20:00	-1650	-1650	0.423	1.175	0.135	0.135	1.85E-03	6.53E+01	1.16E+00	1.70E+00	
2011/4/27 23:00	-1650	-1550	0.420	1.173	0.130	0.130	5.90E-01	8.10E+01	1.16E+00	1.69E+00	
2011/4/28 2:00	-1650	-1600	0.415	1.170	0.125	0.125	1.17E+00	4.75E+01	1.16E+00	1.68E+00	
2011/4/28 5:00	-1650	-1600	0.415	1.168	0.125	0.125	1.92E+00	2.48E+01	1.16E+00	1.67E+00	
2011/4/28 8:00	-1600	-1600	0.415	1.170	0.120	0.120	2.59E+00	2.46E+01	1.16E+00	1.65E+00	
2011/4/28 11:00	-1600	-1600	0.418	1.170	0.120	0.110	2.22E+00	2.46E+01	1.16E+00	1.64E+00	
2011/4/28 14:00	-1600	-1600	0.413	1.163	0.120	0.110	2.27E+00	2.46E+01	1.17E+00	1.62E+00	
2011/4/28 17:00	-1600	-1600	0.410	1.168	0.115	0.110	2.05E+00	2.49E+01	1.17E+00	1.60E+00	
2011/4/28 20:00	-1600	-1600	0.410	1.165	0.115	0.110	9.88E-01	3.16E+01	1.17E+00	1.58E+00	
2011/4/28 23:00	-1600	-1600	0.410	1.168	0.110	0.110	1.30E+00	2.94E+01	1.17E+00	1.56E+00	
2011/4/29 2:00	-1600	-1650	0.413	1.170	0.110	0.110	1.57E+00	3.01E+01	1.17E+00	1.53E+00	
2011/4/29 5:00	-1650	-1650	0.413	1.175	0.110	0.110	2.55E+00	4.99E+01	1.17E+00	1.50E+00	
2011/4/29 8:00	-1650	-1650	0.408	1.180	0.105	0.105	2.63E+00	5.65E+01	1.17E+00	1.48E+00	
2011/4/29 10:00	-1700	-1700	0.408	1.173	0.105	0.105	2.75E+00	5.70E+01	1.16E+00	1.46E+00	
2011/4/29 11:00	-1700	-1700	0.410	1.175	0.105	0.105	2.78E+00	6.66E+01	1.17E+00	1.49E+00	
2011/4/29 14:00	-1700	-1700	0.420	1.185	0.115	0.110	2.80E+00	7.67E+01	1.16E+00	1.57E+00	
2011/4/29 17:00	-1650	-1650	0.423	1.188	0.120	0.110	2.23E+00	6.14E+01	1.16E+00	1.59E+00	
2011/4/29 20:00	-1650	-1700	0.425	1.190	0.120	0.110	1.91E+00	3.53E+01	1.16E+00	1.60E+00	
2011/4/29 23:00	-1700	-1700	0.430	1.200	0.120	0.110	1.51E+00	1.07E+02	1.16E+00	1.60E+00	
2011/4/30 2:00	-1650	-1700	0.430	1.198	0.120	0.115	1.51E+00	1.12E+02	1.16E+00	1.59E+00	
2011/4/30 5:00	-1650	-1700	0.435	1.205	0.120	0.115	1.35E+00	1.15E+02	1.16E+00	1.57E+00	
2011/4/30 8:00	-1650	-1700	0.438	1.210	0.125	0.120	1.06E+00	3.36E+01	1.16E+00	1.55E+00	
2011/4/30 11:00	-1650	-1700	0.440	1.215	0.125	0.120	1.33E+00	6.39E+01	1.16E+00	1.53E+00	
2011/4/30 14:00	-1650	-1700	0.438	1.213	0.125	0.120	1.08E+00	6.75E+01	1.16E+00	1.50E+00	
2011/4/30 17:00	-1650	-1700	0.440	1.210	0.125	0.120	7.33E-01	7.72E+01	1.16E+00	1.46E+00	
2011/4/30 20:00	-1650	-1700	0.445	1.215	0.130	0.125	1.05E+00	8.85E+01	1.15E+00	1.41E+00	
2011/4/30 23:00	-1650	-1700	0.443	1.218	0.130	0.125	7.44E-01	8.85E+01	1.15E+00	1.37E+00	
2011/5/1 2:00	-1650	-1700	0.443	1.220	0.135	0.130	7.84E-01	3.66E+01	1.15E+00	1.32E+00	
2011/5/1 5:00	-1650	-1650	0.445	1.230	0.130	0.130	5.90E-01	3.34E+01	1.15E+00	1.29E+00	
2011/5/1 8:00	-1650	-1700	0.443	1.225	0.130	0.130	8.64E-01	3.42E+01	1.15E+00	1.27E+00	
2011/5/1 11:00	-1650	-1700	0.440	1.225	0.130	0.130	9.18E-01	4.10E+01	1.15E+00	1.27E+00	
2011/5/1 14:00	-1650	-1700	0.443	1.223	0.135	0.130	8.18E-01	1.38E+02	1.15E+00	1.26E+00	
2011/5/1 17:00	-1650	-1700	0.443	1.215	0.135	0.130	7.58E-01	1.35E+02	1.15E+00	1.25E+00	
2011/5/1 20:00	-1650	-1650	0.445	1.223	0.135	0.135	1.08E+00	1.28E+02	1.14E+00	1.25E+00	
2011/5/1 23:00	-1650	-1700	0.450	1.225	0.135	0.135	1.08E+00	1.30E+02	1.14E+00	1.24E+00	

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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、このような計測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)	備考
2011/5/2 2:00	-1650	-1700	0.450	1.233	0.135	0.135	1.71E-01	3.63E+01	1.14E+00	1.24E+00	
2011/5/2 5:00	-1650	-1700	0.453	1.240	0.135	0.135	2.45E-01	3.72E+01	1.14E+00	1.23E+00	
2011/5/2 8:00	-1650	-1700	0.448	1.243	0.135	0.135	7.81E-01	3.99E+01	1.14E+00	1.23E+00	
2011/5/2 11:00	-1650	-1700	0.448	1.245	0.135	0.135	1.13E+00	5.81E+01	1.14E+00	1.22E+00	
2011/5/2 14:00	-1650	-1700	0.443	1.245	0.135	0.135	9.47E-01	5.71E+01	1.14E+00	1.22E+00	
2011/5/2 17:00	-1650	-1700	0.450	1.248	0.135	0.135	7.37E-01	4.70E+01	1.14E+00	1.22E+00	
2011/5/2 20:00	-1700	-1750	0.450	1.255	0.135	0.135	7.71E-01	4.36E+01	1.14E+00	1.21E+00	
2011/5/2 23:00	-1700	-1750	0.453	1.248	0.135	0.135	6.34E-01	3.70E+01	1.13E+00	1.21E+00	
2011/5/3 2:00	-1700	-1700	0.455	1.250	0.135	0.135	8.02E-01	2.87E+02	1.13E+00	1.21E+00	
2011/5/3 5:00	-1700	-1700	0.453	1.253	0.135	0.135	8.44E-01	6.97E+01	1.13E+00	1.20E+00	
2011/5/3 8:00	-1700	-1700	0.455	1.250	0.135	0.135	8.20E-01	2.93E+02	1.13E+00	1.20E+00	
2011/5/3 11:00	-1700	-1700	0.455	1.258	0.135	0.135	7.83E-01	4.12E+01	1.13E+00	1.20E+00	
2011/5/3 14:00	-1700	-1750	0.450	1.255	0.135	0.135	8.70E-01	3.55E+01	1.13E+00	1.19E+00	
2011/5/3 17:00	-1700	-1700	0.450	1.253	0.135	0.135	8.34E-01	3.48E+01	1.13E+00	1.19E+00	
2011/5/3 20:00	-1700	-1700	0.455	1.255	0.135	0.135	1.11E+00	3.44E+01	1.13E+00	1.19E+00	
2011/5/3 23:00	-1700	-1700	0.455	1.258	0.135	0.135	1.12E+00	7.82E+01	1.13E+00	1.20E+00	
2011/5/4 2:00	-1700	-1700	0.458	1.263	0.135	0.135	1.08E+00	9.25E+01	1.13E+00	1.20E+00	
2011/5/4 5:00	-1700	-1700	0.460	1.268	0.135	0.135	1.21E+00	3.80E+01	1.14E+00	1.20E+00	
2011/5/4 8:00	-1700	-1700	0.455	1.270	0.135	0.135	1.26E+00	3.53E+01	1.14E+00	1.20E+00	
2011/5/4 11:00	-1700	-1700	0.450	1.265	0.135	0.135	1.02E+00	3.17E+01	1.14E+00	1.19E+00	
2011/5/4 14:00	-1700	-1650	0.453	1.260	0.135	0.135	9.40E-01	6.65E+01	1.14E+00	1.19E+00	
2011/5/4 17:00	-1700	-1650	0.453	1.260	0.135	0.135	9.98E-01	4.05E+01	1.14E+00	1.19E+00	
2011/5/4 20:00	-1650	-1650	0.450	1.265	0.135	0.135	1.33E+00	5.85E+01	1.14E+00	1.19E+00	
2011/5/4 23:00	-1600	-1600	0.450	1.268	0.135	0.135	1.02E+00	3.01E+01	1.14E+00	1.19E+00	
2011/5/5 2:00	-1600	-1600	0.455	1.273	0.135	0.135	7.33E-01	4.44E+01	1.14E+00	1.19E+00	
2011/5/5 5:00	-1600	-1600	0.450	1.278	0.130	0.130	1.22E+00	5.29E+01	1.14E+00	1.18E+00	
2011/5/5 8:00	-1650	-1600	0.450	1.275	0.130	0.130	1.17E+00	4.80E+01	1.14E+00	1.18E+00	
2011/5/5 11:00	-1650	-1500	0.460	1.283	0.130	0.130	1.19E+00	5.80E+01	1.14E+00	1.18E+00	
2011/5/5 14:00	-1650	-1500	0.460	1.283	0.130	0.130	1.20E+00	7.61E+01	1.14E+00	1.18E+00	
2011/5/5 17:00	-1650	-1450	0.463	1.283	0.130	0.130	1.20E+00	4.18E+01	1.14E+00	1.18E+00	
2011/5/5 20:00	-1700	-1450	0.460	1.280	0.130	0.125	1.23E+00	5.20E+01	1.14E+00	1.18E+00	
2011/5/5 23:00	-1700	-1600	0.463	1.290	0.130	0.120	1.36E+00	2.05E+02	1.14E+00	1.18E+00	
2011/5/6 2:00	-1700	-1650	0.448	1.280	0.130	0.120	1.70E+00	6.05E+01	1.14E+00	1.17E+00	
2011/5/6 5:00	-1700	-1700	0.463	1.295	0.130	0.120	2.04E+00	2.22E+02	1.13E+00	1.17E+00	
2011/5/6 8:00	-1700	-1650	0.460	1.288	0.130	0.120	1.15E+00	2.29E+02	1.13E+00	1.17E+00	
2011/5/6 11:00	-1650	-1700	0.465	1.285	0.130	0.120	1.81E+00	2.19E+02	1.13E+00	1.16E+00	
2011/5/6 14:00	-1650	-1700	0.463	1.290	0.125	0.120	1.93E+00	4.26E+01	1.13E+00	1.16E+00	
2011/5/6 17:00	-1650	-1700	0.463	1.285	0.125	0.120	2.29E+00	3.71E+01	1.13E+00	1.16E+00	
2011/5/6 20:00	-1650	-1700	0.460	1.295	0.125	0.115	2.80E+00	3.35E+01	1.12E+00	1.16E+00	
2011/5/6 23:00	-1650	-1700	0.460	1.295	0.125	0.115	2.11E+00	3.27E+01	1.12E+00	1.16E+00	
2011/5/7 2:00	-1650	-1650	0.468	1.303	0.125	0.115	2.54E+00	2.88E+01	1.12E+00	1.16E+00	
2011/5/7 5:00	-1700	-1700	0.465	1.303	0.125	0.115	2.56E+00	3.40E+01	1.12E+00	1.15E+00	
2011/5/7 8:00	-1700	-1650	0.468	1.293	0.125	0.115	2.65E+00	3.54E+01	1.12E+00	1.15E+00	
2011/5/7 11:00	-1700	-1650	0.463	1.290	0.125	0.115	2.31E+00	3.20E+01	1.12E+00	1.15E+00	
2011/5/7 14:00	-1650	-1650	0.460	1.285	0.125	0.115	2.60E+00	3.28E+01	1.12E+00	1.15E+00	

# 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
 紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

【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、このような計測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)	備考
2011/5/7 17:00	-1650	-1650	0.463	1.293	0.125	0.115	3.07E+00	3.80E+01	1.12E+00	1.15E+00	
2011/5/7 20:00	-1700	-1700	0.463	1.293	0.120	0.110	3.26E+00	3.15E+01	1.12E+00	1.15E+00	
2011/5/7 23:00	-1650	-1650	0.458	1.293	0.125	0.110	3.40E+00	3.38E+01	1.12E+00	1.15E+00	
2011/5/8 2:00	-1650	-1700	0.460	1.298	0.120	0.110	2.94E+00	2.97E+01	1.12E+00	1.14E+00	
2011/5/8 5:00	-1650	-1700	0.460	1.290	0.120	0.110	2.59E+00	3.63E+01	1.12E+00	1.14E+00	
2011/5/8 8:00	-1700	-1700	0.458	1.293	0.120	0.110	3.48E+00	3.12E+01	1.12E+00	1.14E+00	
2011/5/8 11:00	-1700	-1700	0.455	1.290	0.120	0.110	3.16E+00	3.00E+01	1.12E+00	1.14E+00	
2011/5/8 14:00	-1700	-1700	0.458	1.290	0.120	0.110	3.25E+00	3.30E+01	1.12E+00	1.14E+00	
2011/5/8 17:00	-1700	-1700	0.458	1.285	0.120	0.110	3.62E+00	4.52E+01	1.12E+00	1.14E+00	
2011/5/8 20:00	-1700	-1700	0.458	1.295	0.120	0.110	3.05E+00	3.02E+01	1.11E+00	1.13E+00	
2011/5/8 23:00	-1700	-1700	0.465	1.295	0.120	0.110	2.78E+00	3.81E+01	1.11E+00	1.13E+00	
2011/5/9 2:00	-1650	-1700	0.460	1.290	0.120	0.105	2.88E+00	3.60E+01	1.11E+00	1.13E+00	
2011/5/9 5:00	-1650	-1700	0.460	1.300	0.120	0.105	3.18E+00	2.76E+01	1.11E+00	1.13E+00	
2011/5/9 8:00	-1650	-1700	0.458	1.293	0.120	0.105	3.10E+00	3.23E+01	1.11E+00	1.13E+00	
2011/5/9 11:00	-1650	-1650	0.465	1.288	0.120	0.105	3.19E+00	4.48E+01	1.11E+00	1.12E+00	
2011/5/9 14:00	-1650	-1650	0.458	1.290	0.120	0.105	3.71E+00	4.68E+01	1.11E+00	1.12E+00	
2011/5/9 17:00	-1650	-1700	0.460	1.280	0.115	0.105	3.55E+00	2.48E+01	1.11E+00	1.12E+00	
2011/5/9 20:00	-1650	-1700	0.460	1.278	0.120	0.105	3.30E+00	1.72E+02	1.11E+00	1.12E+00	
2011/5/9 23:00	-1650	-1650	0.458	1.283	0.120	0.105	3.97E+00	3.19E+01	1.11E+00	1.12E+00	
2011/5/10 2:00	-1650	-1650	0.465	1.280	0.120	0.105	3.73E+00	2.93E+01	1.11E+00	1.12E+00	
2011/5/10 5:00	-1650	-1650	0.458	1.275	0.115	0.105	3.40E+00	1.72E+02	1.10E+00	1.11E+00	
2011/5/10 8:00	-1650	-1650	0.463	1.280	0.120	0.105	3.76E+00	3.16E+01	1.10E+00	1.11E+00	
2011/5/10 11:00	-1650	-1650	0.463	1.273	0.120	0.105	3.44E+00	1.50E+02	1.10E+00	1.11E+00	
2011/5/10 14:00	-1650	-1650	0.463	1.273	0.120	0.105	3.69E+00	6.22E+01	1.10E+00	1.11E+00	
2011/5/10 17:00	-1650	-1650	0.463	1.273	0.120	0.105	3.71E+00	1.70E+02	1.10E+00	1.11E+00	
2011/5/10 20:00	-1650	-1650	0.463	1.278	0.120	0.105	3.28E+00	1.76E+02	1.10E+00	1.11E+00	
2011/5/10 23:00	-1650	-1650	0.470	1.283	0.120	0.105	3.25E+00	3.10E+01	1.10E+00	1.10E+00	
2011/5/11 2:00	-1700	-1700	0.465	1.285	0.120	0.105	3.20E+00	1.81E+02	1.10E+00	1.10E+00	
2011/5/11 5:00	-1700	-1700	0.463	1.280	0.120	0.105	3.61E+00	1.81E+02	1.09E+00	1.10E+00	
2011/5/11 8:00	-1700	-1700	0.465	1.288	0.120	0.105	3.56E+00	1.88E+02	1.09E+00	1.10E+00	
2011/5/11 11:00	-1500	-1500	0.460	1.278	0.110	0.100	3.35E+00	1.95E+02	1.09E+00	1.10E+00	
2011/5/11 14:00	-1450	-1450	0.458	1.278	0.115	0.100	3.33E+00	3.00E+01	1.09E+00	1.10E+00	
2011/5/11 17:00	-1550	-1550	0.460	1.283	0.1153	0.100	3.88E+00	2.01E+02	1.09E+00	1.10E+00	
2011/5/11 20:00	-1650	-1650	0.458	1.285	0.1164	0.100	3.48E+00	3.69E+01	1.09E+00	1.10E+00	
2011/5/11 23:00	-1650	-1650	0.460	1.290	0.1172	0.100	3.65E+00	2.04E+02	1.09E+00	1.09E+00	
2011/5/12 5:00	-1650	-1650	0.463	1.293	0.1185	0.100	3.65E+00	2.63E+01	1.09E+00	1.09E+00	
2011/5/12 8:00	-1700	-1700	0.460	1.293	0.1188	0.100	3.82E+00	2.07E+02	1.09E+00	1.09E+00	
2011/5/12 11:00	-1700	-1700	0.465	1.300	0.1192	0.100	3.59E+00	3.75E+01	1.09E+00	1.09E+00	
2011/5/12 14:00	-1700	-1700	0.465	1.310	0.1196	0.100	3.83E+00	2.12E+02	1.08E+00	1.09E+00	
2011/5/12 17:00	-1700	-1700	0.470	1.305	0.1199	0.100	4.13E+00	1.97E+02	1.08E+00	1.09E+00	
2011/5/12 20:00	-1700	-1700	0.475	1.303	0.1199	0.100	4.06E+00	2.08E+02	1.08E+00	1.09E+00	
2011/5/12 23:00	-1650	-1650	0.480	1.303	0.1191	0.100	3.87E+00	3.50E+01	1.08E+00	1.09E+00	
2011/5/13 2:00	-1700	-1700	0.480	1.295	0.1187	0.100	3.88E+00	2.08E+02	1.08E+00	1.08E+00	
2011/5/13 5:00	-1700	-1700	0.485	1.295	0.1185	0.100	3.50E+00	2.04E+02	1.07E+00	1.08E+00	
2011/5/13 8:00	-1700	-1700	0.480	1.293	0.1184	0.100	3.77E+00	2.15E+02	1.07E+00	1.08E+00	

## 1F1 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)  
紫字:訂正箇所(D/W圧力データの誤りの訂正)

**【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)	備考
2011/5/13 11:00		-1700	0.478	1.298	0.1185	0.100	3.78E+00	2.19E+02	1.07E+00	1.08E+00	
2011/5/13 14:00		-1700	0.483	1.295	0.1187	0.100	3.59E+00	2.23E+02	1.07E+00	1.08E+00	
2011/5/13 17:00		-1700	0.480	1.298	0.1188	0.100	4.15E+00	3.23E+01	1.07E+00	1.08E+00	
2011/5/13 20:00		-1700	0.483	1.313	0.1188	0.100	3.57E+00	2.26E+02	1.07E+00	1.08E+00	
2011/5/13 23:00		-1700	0.480	1.318	0.1187	0.100	3.50E+00	2.15E+02	1.07E+00	1.08E+00	
2011/5/14 2:00		-1700	0.478	1.313	0.1189	0.100	3.63E+00	2.22E+02	1.07E+00	1.07E+00	
2011/5/14 5:00		-1700	0.480	1.310	0.1189	0.100	3.54E+00	2.28E+02	1.06E+00	1.07E+00	
2011/5/14 8:00		-1700	0.483	1.308	0.1189	0.100	3.82E+00	2.20E+02	1.06E+00	1.07E+00	
2011/5/14 11:00		-1700	0.483	1.305	0.1192	0.100	3.67E+00	2.57E+02	1.06E+00	1.07E+00	
2011/5/14 14:00		-1700	0.480	1.300	0.1199	0.100	3.00E+00	2.54E+02	1.06E+00	1.07E+00	
2011/5/14 17:00		-1700	0.478	1.300	0.1192	0.100	3.90E+00	2.53E+02	1.06E+00	1.07E+00	
2011/5/14 20:00		-1700	0.478	1.295	0.1194	0.100	3.72E+00	2.51E+02	1.06E+00	1.07E+00	
2011/5/14 23:00		-1700	0.488	1.313	0.1196	0.100	3.63E+00	2.51E+02	1.06E+00	1.06E+00	
2011/5/15 2:00		-1700	0.490	1.323	0.1198	0.100	3.73E+00	3.07E+01	1.06E+00	1.06E+00	
2011/5/15 5:00		-1700	0.488	1.330	0.1198	0.100	3.62E+00	5.27E+01	1.06E+00	1.06E+00	
2011/5/15 8:00		-1700	0.488	1.335	0.1199	0.100	3.76E+00	4.90E+01	1.06E+00	1.06E+00	
2011/5/15 11:00		-1700	0.485	1.335	0.1201	0.100	3.80E+00	3.28E+01	1.05E+00	1.06E+00	
2011/5/15 14:00		-1700	0.485	1.330	0.1200	0.100	3.99E+00	2.29E+02	1.05E+00	1.06E+00	
2011/5/15 17:00		-1650	0.485	1.323	0.1183	0.100	3.88E+00	2.29E+02	1.05E+00	1.06E+00	
2011/5/15 20:00		-1700	0.483	1.330	0.1171	0.100	4.06E+00	5.30E+01	1.05E+00	1.05E+00	
2011/5/15 23:00		-1700	0.483	1.333	0.1166	0.100	3.85E+00	4.40E+01	1.05E+00	1.05E+00	
							計器不良	計器不良			



















1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/11 20:00												
2011/3/11 20:07			7.000									
2011/3/11 20:15												
2011/3/11 20:30												
2011/3/11 21:00												
2011/3/11 21:30												
2011/3/11 22:00	3400											
2011/3/11 22:10	3400											
2011/3/11 22:20	3400											
2011/3/11 22:30												
2011/3/11 22:35	3400											
2011/3/11 22:47	3400											
2011/3/11 23:05	3400											
2011/3/11 23:20	3500											
2011/3/11 23:25			6.300		0.141							D/W圧力 gageから absへ変換
2011/3/11 23:30	3500											
2011/3/11 23:50	3500											
2011/3/11 23:55	3500											
2011/3/12 0:00	3500											
2011/3/12 0:30												
2011/3/12 0:43	3500											
2011/3/12 1:00	3600											
2011/3/12 1:25	3600											
2011/3/12 1:30			5.300		0.151							D/W圧力 gageから absへ変換
2011/3/12 1:40	3600											
2011/3/12 1:55	3600											
2011/3/12 2:12	3600											
2011/3/12 2:30	3600											
2011/3/12 2:50	3700		5.600									
2011/3/12 2:55												
2011/3/12 3:05	3700											
2011/3/12 3:15					0.161							D/W圧力 gageから absへ変換
2011/3/12 3:30	3700											
2011/3/12 3:40												
2011/3/12 3:55	3700											
2011/3/12 4:19	3700											
2011/3/12 4:35	3700											
2011/3/12 4:55	3700											
2011/3/12 5:20	3700											
2011/3/12 5:30	3700											
2011/3/12 5:55	3700											
2011/3/12 6:00	3700											
2011/3/12 6:30	3700											
2011/3/12 6:47	3600											
2011/3/12 7:00	3600											
2011/3/12 7:15	3600											

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/12 7:30	3600											
2011/3/12 7:55	3600											
2011/3/12 8:10	3600											
2011/3/12 8:20												
2011/3/12 8:25												
2011/3/12 8:30	3600											
2011/3/12 8:38	3600											
2011/3/12 8:46	3600		6.000		0.186							D/W圧力 gageから absへ変換
2011/3/12 8:49												
2011/3/12 8:58	3600											
2011/3/12 9:10												
2011/3/12 9:25	3600											
2011/3/12 9:30												
2011/3/12 9:48	3600											
2011/3/12 10:41	3600											
2011/3/12 10:52	3600											
2011/3/12 11:20	3600											
2011/3/12 11:30	3600											
2011/3/12 12:05												
2011/3/12 12:12	3600											
2011/3/12 12:35												
2011/3/12 12:55	3600		6.100		0.211							D/W圧力 gageから absへ変換
2011/3/12 13:14	3600											
2011/3/12 13:26	3600											
2011/3/12 13:38	3600											
2011/3/12 13:58	3600											
2011/3/12 14:10	3600											
2011/3/12 14:50	3600											
2011/3/12 15:22	3600		6.300		0.231							D/W圧力 gageから absへ変換
2011/3/12 15:37	3550											
2011/3/12 16:10	3600											
2011/3/12 16:31	3550											
2011/3/12 16:45	3550											
2011/3/12 17:00	3550											
2011/3/12 17:30	3550											
2011/3/12 18:00	3550											
2011/3/12 18:20			6.300		0.256							D/W圧力 gageから absへ変換
2011/3/12 18:30	3550											
2011/3/12 19:00	3550											
2011/3/12 19:27	3550											
2011/3/12 19:42	3550											
2011/3/12 20:00	3550											
2011/3/12 20:30	3500											

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/12 21:00	3550											
2011/3/12 21:30	3600											
2011/3/12 22:00	3600											
2011/3/12 22:20	3600											
2011/3/12 23:00	3600											
2011/3/12 23:30	3600											
2011/3/13 0:00	3600											
2011/3/13 0:30	3600											
2011/3/13 1:00	3650											
2011/3/13 2:00	3650											
2011/3/13 3:00	3650		6.098		0.315							
2011/3/13 3:38												
2011/3/13 4:00	3650		6.140									
2011/3/13 5:00	3650		6.140		0.330							
2011/3/13 5:30	3650		6.140		0.330							
2011/3/13 6:00	3650		6.120		0.340							
2011/3/13 6:30	3650		6.120		0.340							
2011/3/13 7:00	3650		6.120		0.340							
2011/3/13 7:30	3650		6.120		0.350							
2011/3/13 8:00	3650		6.100		0.350							
2011/3/13 8:20	3650		6.100		0.350							
2011/3/13 8:30												
2011/3/13 8:55	3700		6.080		0.360							
2011/3/13 9:25		3700	6.080		0.365							
2011/3/13 9:55		3700	1.283		0.160							
2011/3/13 10:30		3800			0.100							
2011/3/13 10:35		3700			0.010							
2011/3/13 10:40		3700										
2011/3/13 10:55		3700										
2011/3/13 11:05		3700										
2011/3/13 11:15		3700										
2011/3/13 11:25		3700										
2011/3/13 11:35		3700			0.380							
2011/3/13 11:45		3700										
2011/3/13 11:55	3750											
2011/3/13 12:10		3750										
2011/3/13 12:20		3750										
2011/3/13 12:30		3750										
2011/3/13 12:40		3750										
2011/3/13 13:00		3750										
2011/3/13 13:10		3750										
2011/3/13 13:45					0.390							
2011/3/13 13:58					0.390							
2011/3/13 14:15	3750				0.390							
2011/3/13 14:30		3750			0.390							
2011/3/13 14:45	3750				0.395							
2011/3/13 15:00		3750			0.395							

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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、このような計測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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/13 15:15		3750			0.395							
2011/3/13 15:30		3750	5.850		0.400							
2011/3/13 15:45		3800	5.850		0.400							
2011/3/13 16:00		3750	5.850		0.400							
2011/3/13 16:15	3750	3800	5.850		0.400							
2011/3/13 16:30	3750	3800	5.850		0.400							
2011/3/13 16:45	3750	3800	5.810		0.405							
2011/3/13 17:00	3750	3800	5.810		0.405							
2011/3/13 17:15	3750	3800	5.810		0.405							
2011/3/13 17:30	3750	3750	5.780		0.410							
2011/3/13 18:00	3750	3800			0.410							
2011/3/13 18:20	3800	3800			0.410							
2011/3/13 18:40	3800	3750			0.410							
2011/3/13 18:45												
2011/3/13 19:00	3800	3800			0.420							
2011/3/13 19:30	3800	3800			0.420							
2011/3/13 20:00	3800	3800			0.420							
2011/3/13 20:15	3800	3800			0.420							
2011/3/13 20:30	3800	3800			0.420							
2011/3/13 21:00	3800	3850			0.420							
2011/3/13 21:30	3800	3850			0.425							
2011/3/13 22:00	3850	3900			0.430							
2011/3/13 22:15					0.430							
2011/3/13 22:30	3850	3900			0.430							
2011/3/13 22:45					0.430							
2011/3/13 23:00	3850	3900			0.430							
2011/3/13 23:30	3850	3900			0.435							
2011/3/14 0:00	3850	3900			0.435							
2011/3/14 0:30	3850	3900			0.435							
2011/3/14 1:00	3850	3900			0.435							
2011/3/14 1:30	3850	3900			0.440							
2011/3/14 2:00	3850	3900			0.440							
2011/3/14 2:30	3850	3900	5.470		0.440							
2011/3/14 2:45	3850	3900	5.450		0.440							
2011/3/14 3:00	3850	3900	5.450									
2011/3/14 3:30	3850	3900	5.450									
2011/3/14 4:00	3850	3900	5.420									
2011/3/14 4:30	3850	3900	5.400			0.467						
2011/3/14 5:00	3900	3900	5.400			0.467						
2011/3/14 5:30	3900	3900	5.400			0.469						
2011/3/14 6:00	3900	3900	5.355		0.455	0.471	1.00E-03		9.00E-03			
2011/3/14 6:10					0.455							
2011/3/14 6:30	3900	3900	5.355		0.455		1.00E-03		9.00E-03			
2011/3/14 7:00	3900	3950	5.333		0.455	0.473	1.00E-03		8.50E-03			
2011/3/14 7:15	3950	3950										
2011/3/14 7:30	3950	3950	5.333		0.455	0.473	1.00E-03		8.00E-03			
2011/3/14 7:45							1.00E-03		9.50E-03			



1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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、このような計測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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/14 8:00	3950	3950	5.310		0.455	0.474	1.00E-03		1.00E-02			
2011/3/14 8:15							1.00E-03		1.00E-02			
2011/3/14 8:30	3950	3950	5.310		0.455	0.474	1.00E-03		1.10E-02			
2011/3/14 8:45							1.00E-03		1.10E-02			
2011/3/14 9:00	3900	3950	5.310		0.460	0.478	1.00E-03		1.15E-02			
2011/3/14 9:35	3800	3850	5.468		0.460	0.476	1.00E-03		1.15E-02			
2011/3/14 9:37	3850	3850										
2011/3/14 9:45	3800	3800	5.445		0.460	0.476	1.00E-03		1.20E-02			
2011/3/14 10:00	3800	3850	5.490		0.460	0.480	1.00E-03		1.15E-02			
2011/3/14 10:15							1.00E-03		9.70E-03			
2011/3/14 10:30	3800	3850	5.648		0.460	0.481	1.00E-03		9.50E-03			
2011/3/14 11:30	3400	3400	6.008		0.460	0.485	1.00E-03		1.20E-02			
2011/3/14 12:00	3400	3400	6.008		0.460	0.485	1.00E-03		1.20E-02			
2011/3/14 12:30	2950	3000	6.188		0.465	0.486	1.00E-03		1.10E-02			
2011/3/14 13:00	2500	2500	7.065									
2011/3/14 13:10	2500	2500	7.065		0.465							
2011/3/14 13:24	2400	2400	7.470		0.465							
2011/3/14 13:30			7.459									
2011/3/14 13:40	2250	2250										
2011/3/14 13:45	2200	2200	7.225		0.460							
2011/3/14 14:00	2000	2000	7.527		0.460							
2011/3/14 14:10	1850	1850	7.392		0.460							
2011/3/14 14:20	1650	1650			0.455							
2011/3/14 14:27	1650	1650			0.455							
2011/3/14 14:40	1550	1550	7.425		0.450		1.00E-03		1.30E-02			
2011/3/14 14:50	1250	1250	7.470		0.445							
2011/3/14 15:00	1200	1200	7.392		0.440		1.00E-03		1.30E-02			
2011/3/14 15:15	1100	1100	7.302		0.440		1.08E-03		1.03E-02			
2011/3/14 15:30	900	900	7.020		0.430							
2011/3/14 15:40	700	700	7.070		0.430							
2011/3/14 15:50	500	500	7.425		0.420							
2011/3/14 16:00	300	300	7.448		0.420							
2011/3/14 16:10	100	100	7.448		0.420							
2011/3/14 16:20	0	0	6.998		0.420							
2011/3/14 16:34			6.998									
2011/3/14 16:36			7.403									
2011/3/14 16:37			7.425									
2011/3/14 16:43	-300											
2011/3/14 16:57	-520				0.400							
2011/3/14 17:12	-800		7.403									
2011/3/14 17:14	-850		7.403									
2011/3/14 17:16	-950		6.975		0.405							
2011/3/14 17:17	-1000											
2011/3/14 17:20			7.290									
2011/3/14 17:24			7.358		0.400							
2011/3/14 17:28	-1050		7.358									
2011/3/14 17:30	-1100		6.970									

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/14 17:31			7.380									
2011/3/14 17:33			7.880									
2011/3/14 17:35	-1300		6.975									
2011/3/14 17:48	-1450		7.358									
2011/3/14 17:52	-1500		7.358									
2011/3/14 17:55	-1600		6.975		0.400							
2011/3/14 18:00	-1600		7.133									
2011/3/14 18:03			6.075									
2011/3/14 18:05	-2000		5.625									
2011/3/14 18:06	-1100		5.400									
2011/3/14 18:07	-2100		4.950									
2011/3/14 18:08	-2000		4.500									
2011/3/14 18:09	-3000		3.150		0.395							
2011/3/14 18:10	-3000		2.925		0.395							
2011/3/14 18:12	-3250		2.475		0.395							
2011/3/14 18:13	-3400		2.183		0.395							
2011/3/14 18:14	-3500		1.913		0.395							
2011/3/14 18:17	-3500		1.643		0.395							
2011/3/14 18:18	-3600		1.530		0.400							
2011/3/14 18:19	-3600		1.463		0.400							
2011/3/14 18:20	-3600		1.395		0.400							
2011/3/14 18:21	-3600		1.305		0.400							
2011/3/14 18:22	-3700		1.215		0.400							
2011/3/14 18:23	-3700		1.170		0.400							
2011/3/14 18:24	-3700		1.125		0.400							
2011/3/14 18:25	-3700		1.080		0.400							
2011/3/14 18:26	-3700		1.035		0.400							
2011/3/14 18:27	-3700		0.990		0.400							
2011/3/14 18:28	-3700		0.945		0.400							
2011/3/14 18:29	-3700		0.900		0.400							
2011/3/14 18:30	-3700		0.878		0.400							
2011/3/14 18:31	-3700		0.855		0.400							
2011/3/14 18:32	-3700		0.810		0.400							
2011/3/14 18:33	-3700		0.780		0.400							
2011/3/14 18:34	-3700		0.765		0.400							
2011/3/14 18:35	-3700		0.720		0.400							
2011/3/14 18:36	-3700		0.698		0.400							
2011/3/14 18:37	-3700		0.675		0.400							
2011/3/14 18:39	-3700		0.540		0.400							
2011/3/14 18:40	-3700		0.563		0.400							
2011/3/14 18:42	-3700		0.540		0.400							
2011/3/14 18:45	-3700		0.563		0.400							
2011/3/14 18:47	-3700		0.585		0.400							
2011/3/14 18:50			0.585		0.400							
2011/3/14 18:52			0.638		0.400							
2011/3/14 18:55			0.608		0.400							
2011/3/14 19:00			0.630		0.400							

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/14 19:03			0.630		0.400							
2011/3/14 19:12			0.653		0.400							
2011/3/14 19:13			0.653		0.400							
2011/3/14 19:18			0.653		0.400							
2011/3/14 19:22			0.650		0.395							
2011/3/14 19:35			0.608		0.395							
2011/3/14 19:45			0.585		0.395							
2011/3/14 19:49			0.585		0.395							
2011/3/14 19:54			0.585		0.395							
2011/3/14 19:55			0.563		0.395							
2011/3/14 19:57			0.563		0.400							
2011/3/14 19:59			0.563		0.405							
2011/3/14 20:00			0.563		0.405							
2011/3/14 20:03			0.540		0.405							
2011/3/14 20:04			0.540		0.410							
2011/3/14 20:05			0.540		0.410							
2011/3/14 20:07			0.540		0.415							
2011/3/14 20:08			0.563		0.415							
2011/3/14 20:10			0.540		0.418							
2011/3/14 20:12			0.563		0.419							
2011/3/14 20:13			0.540		0.420							
2011/3/14 20:15			0.540		0.420							
2011/3/14 20:18			0.563		0.420							
2011/3/14 20:20			0.563		0.420							
2011/3/14 20:21			0.563		0.420							
2011/3/14 20:23			0.563		0.420							
2011/3/14 20:26			0.585		0.420							
2011/3/14 20:28			0.608		0.420							
2011/3/14 20:32			0.608		0.420							
2011/3/14 20:33			0.653		0.420							
2011/3/14 20:37			0.810		0.421							
2011/3/14 20:43			0.833		0.421							
2011/3/14 20:54			1.170		0.420							
2011/3/14 20:59			1.373		0.419							
2011/3/14 21:03			1.418		0.419							
2011/3/14 21:06					0.419							
2011/3/14 21:09			1.440		0.418							
2011/3/14 21:18			1.463		0.418							
2011/3/14 21:20	-3400		0.833		0.470							
2011/3/14 21:21	-3500		0.675		0.465							
2011/3/14 21:26	-3300		0.608		0.470							
2011/3/14 21:27	-3300		0.563		0.470							
2011/3/14 21:29	-3200		0.518		0.475							
2011/3/14 21:30	-3000		0.495		0.475							
2011/3/14 21:31	-3000		0.450		0.480							
2011/3/14 21:32	-3000		0.450		0.480							
2011/3/14 21:33	-2000		0.450		0.480							

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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、このような計測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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/14 21:34	-2000		0.405		0.480							
2011/3/14 21:35	-2000		0.405		0.480							
2011/3/14 21:38	-2000				0.480							
2011/3/14 21:42	-2000				0.480							
2011/3/14 21:55	-1800		0.405		0.470		5.36E+00		3.83E-01			
2011/3/14 22:00	-1600		0.405		0.480		5.79E+00		3.95E-01			
2011/3/14 22:10	-1600		0.405		0.480	0.400	6.49E+00		5.04E-01			
2011/3/14 22:20	-1400		0.405		0.480	0.370	6.88E+00		5.06E-01			
2011/3/14 22:30	-1200		0.405		0.482	0.370	7.46E+00		5.51E-01			
2011/3/14 22:40	-700		0.428		0.482	0.350	7.92E+00		7.35E-01			
2011/3/14 22:50	-1600		1.823		0.540	0.380	6.54E+00		1.01E+00			
2011/3/14 23:00	-1700		2.070		0.580	0.360						
2011/3/14 23:10	-2000		2.655		0.620	0.350						
2011/3/14 23:11	-2000		2.655		0.620	0.350						
2011/3/14 23:19					0.655							
2011/3/14 23:20			3.150				8.81E+00		6.61E+00			
2011/3/14 23:25			3.150		0.700		8.81E+00		6.61E+00			
2011/3/14 23:30			1.913		0.700	0.310	1.50E+01		7.40E+00			
2011/3/14 23:35			1.733		0.740	0.300						
2011/3/14 23:38			1.463			0.300						
2011/3/14 23:40			1.170		0.740	0.300						
2011/3/14 23:41			0.968		0.740	0.300						
2011/3/14 23:42			0.810		0.740	0.300	2.25E+01		9.11E+00			
2011/3/14 23:44			0.698		0.750	0.340	2.29E+01		9.12E+00			
2011/3/14 23:46			0.675		0.750	0.350	2.33E+01		9.11E+00			
2011/3/14 23:50			0.675		0.750	0.330	2.35E+01		9.07E+00			
2011/3/14 23:52			0.653		0.750	0.300	2.42E+01		9.04E+00			
2011/3/14 23:54			0.653		0.745	0.300	2.45E+01		9.10E+00			
2011/3/15 0:02					0.740							
2011/3/15 0:04					0.740							
2011/3/15 0:05			0.653		0.740	0.300						
2011/3/15 0:06			0.675		0.740	0.300						
2011/3/15 0:07			0.675		0.740	0.300						
2011/3/15 0:08			0.788		0.740	0.300						
2011/3/15 0:10			0.833		0.740	0.300						
2011/3/15 0:16			1.035		0.740	0.300						
2011/3/15 0:22			1.170		0.735	0.300						
2011/3/15 0:28			1.350		0.730	0.300						
2011/3/15 0:32			1.485		0.725	0.330						
2011/3/15 0:41			1.710		0.720	0.330						
2011/3/15 0:45			1.823									
2011/3/15 0:49			2.003									
2011/3/15 1:00			2.430									
2011/3/15 1:02			2.520									
2011/3/15 1:10			1.440		0.725							
2011/3/15 1:11			1.058		0.725	0.330						
2011/3/15 1:12			0.923									

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/15 1:13			0.855		0.730	0.330						
2011/3/15 1:14			0.743		0.730	0.310						
2011/3/15 1:16			0.698		0.720	0.310						
2011/3/15 1:18			0.675		0.730	0.300	2.88E+01		8.08E+00			
2011/3/15 1:20			0.653		0.730	0.330	2.89E+01		8.12E+00			
2011/3/15 1:22			0.653		0.730	0.310	2.90E+01		8.13E+00			
2011/3/15 1:27					0.730							
2011/3/15 1:28			0.630		0.730	0.330	2.90E+01		7.96E+00			
2011/3/15 1:31			0.630		0.730	0.320	2.91E+01		7.81E+00			
2011/3/15 1:40			0.630		0.725	0.310	2.94E+01		7.84E+00			
2011/3/15 1:48			0.630		0.725	0.310						
2011/3/15 1:53			0.630		0.725	0.330	3.04E+01		7.56E+00			
2011/3/15 2:03			0.630		0.725	0.330	3.04E+01		7.40E+00			
2011/3/15 2:08			0.630		0.725	0.330	3.09E+01		7.37E+00			
2011/3/15 2:10			0.630		0.730	0.340	3.11E+01		7.27E+00			
2011/3/15 2:17			0.630		0.730	0.340	3.15E+01		7.15E+00			
2011/3/15 2:19					0.730							
2011/3/15 2:22			0.675		0.740	0.330	3.22E+01		7.00E+00			
2011/3/15 2:26					0.740							
2011/3/15 2:39			0.653		0.750	0.330	3.46E+01		6.96E+00			
2011/3/15 2:45			0.653		0.750	0.320	3.65E+01		6.88E+00			
2011/3/15 2:50			0.653		0.750	0.330	3.78E+01		6.82E+00			
2011/3/15 3:00			0.653		0.750	0.330	4.09E+01		6.60E+00			
2011/3/15 3:05			0.653		0.750	0.330	4.18E+01		6.58E+00			
2011/3/15 3:20			0.653		0.750	0.330	4.30E+01		6.42E+00			
2011/3/15 3:30			0.653		0.750	0.330	4.59E+01		6.31E+00			
2011/3/15 3:40			0.653		0.750	0.330	4.76E+01		6.23E+00			
2011/3/15 3:50			0.653		0.750	0.330	4.94E+01		6.22E+00			
2011/3/15 4:00			0.653		0.750	0.330	5.01E+01		6.09E+00			
2011/3/15 4:05			0.653		0.750	0.330	5.12E+01		5.87E+00			
2011/3/15 4:10			0.653		0.750	0.310	5.19E+01		5.72E+00			
2011/3/15 4:20			0.637		0.750	0.310	5.32E+01		5.65E+00			
2011/3/15 4:30			0.632		0.750	0.300	5.44E+01		5.58E+00			
2011/3/15 4:45			0.632		0.750	0.310	5.55E+01		5.52E+00			
2011/3/15 5:00			0.626		0.750	0.300	5.75E+01		5.29E+00			
2011/3/15 5:15			0.623		0.740	0.300	5.83E+01		5.19E+00			
2011/3/15 5:30			0.621		0.730	0.310	5.95E+01		5.08E+00			
2011/3/15 5:45			0.617		0.740	0.320	6.06E+01		5.00E+00			
2011/3/15 6:00			0.614		0.730	0.270	6.16E+01		4.89E+00			
2011/3/15 6:02			0.612		0.730	0.000	6.26E+01		4.80E+00			
2011/3/15 6:10	-2800				0.730	0.000						
2011/3/15 6:20	-2700		0.612		0.730	0.000	6.27E+01		4.80E+00			
2011/3/15 6:25	-2300		0.610		0.730	0.000	4.30E+01		4.70E+00			
2011/3/15 7:20	-2500		0.612		0.730	0.000						
2011/3/15 11:20					0.155							
2011/3/15 11:25	-1200		0.270		0.155		4.56E+01		5.79E+00			S/C圧力 計器不良
2011/3/15 11:42	-1400		0.315		0.155		4.61E+01		5.52E+00			

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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、このような計測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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/15 11:58	-1350		0.428		0.155		4.65E+01		5.27E+00			
2011/3/15 13:00	-1700		0.608		0.415		4.77E+01		4.62E+00			
2011/3/15 15:25	-1950		0.119		0.275		1.35E+02		6.92E+00			
2011/3/15 15:50	-1750		0.117		0.270							
2011/3/15 16:10	-1700		0.119		0.270		1.38E+02		6.49E+00			
2011/3/15 18:43	-1200		0.099		0.250		1.22E+02		4.40E+00			
2011/3/16 1:24	-1400		-0.023		0.120		1.03E+02		3.68E+00			
2011/3/16 1:44	-1400		-0.023		0.120		1.02E+02		3.66E+00			
2011/3/16 1:54	-1400		-0.023		0.120		1.02E+02		3.65E+00			
2011/3/16 5:00	-1475		-0.038		0.125		9.85E+01		3.67E+00			
2011/3/16 5:15	-1475		-0.041		0.120		9.83E+01		3.69E+00			
2011/3/16 5:35	-1450		-0.041		0.040		6.05E+01		2.43E+00			
2011/3/16 6:10	-1425		-0.043		0.050		9.77E+01		3.63E+00			
2011/3/16 6:55	-1400		-0.043		0.045		9.72E+01		3.57E+00			
2011/3/16 12:35	-1400				0.040		9.38E+01		3.01E+00			
2011/3/16 15:30	-1400		-0.061		0.075	0.145	9.24E+01		2.86E+00			
2011/3/16 20:00	-1400		-0.063		0.075		9.03E+01		2.75E+00			
2011/3/16 20:20	-1400		-0.063		0.075		9.03E+01		2.75E+00			
2011/3/16 20:40	-1400		-0.063		0.075		9.03E+01		2.75E+00			
2011/3/16 23:50	-1400		-0.063		0.075		9.03E+01		2.75E+00			
2011/3/17 3:10	-1400		-0.065		0.075		8.70E+01		2.65E+00			
2011/3/17 6:00	-1400		-0.068		0.075		8.63E+01		2.63E+00			
2011/3/17 11:00	-1600		-0.029		0.110		8.46E+01		2.50E+00			
2011/3/17 11:15	-1700		-0.029		0.115		8.46E+01		2.50E+00			
2011/3/17 11:30	-1800		-0.029		0.115		8.46E+01		2.50E+00			
2011/3/17 12:50	-1800		-0.027		0.110		8.44E+01		2.43E+00			
2011/3/17 14:00	-1800				0.110							
2011/3/17 21:40	-1400				0.130		8.21E+01		2.40E+00			
2011/3/17 21:50	-1400				0.130		8.24E+01		2.41E+00			
2011/3/18 2:20	-1400		-0.018		0.130		8.02E+01		2.40E+00			
2011/3/18 2:50	-1400		-0.016		0.130		7.98E+01		2.40E+00			
2011/3/18 7:40	-1400		-0.014		0.130		7.81E+01		2.37E+00			
2011/3/18 7:55	-1400		-0.014		0.130		7.80E+01		2.37E+00			
2011/3/18 9:40	-1400		-0.009		0.135		7.74E+01		2.36E+00			
2011/3/18 16:00	-1400		-0.002		0.139		7.50E+01		2.34E+00			
2011/3/18 20:55	-1400		-0.002		0.140		7.35E+01		2.33E+00			
2011/3/18 21:10	-1400		-0.005		0.140		7.35E+01		2.32E+00			
2011/3/19 2:40	-1400		-0.005		0.135		7.18E+01		2.30E+00			
2011/3/19 3:30	-1400		-0.005		0.135		7.15E+01		2.30E+00			
2011/3/19 7:10	-1350		-0.005		0.135		7.06E+01		2.29E+00			
2011/3/19 11:00	-1400	-400	-0.009		0.135		6.96E+01		2.27E+00			
2011/3/19 16:30	-1300	-300	-0.009		0.135		6.83E+01		2.26E+00			
2011/3/19 19:00	-1300	-350	-0.009		0.135		6.76E+01		2.25E+00			
2011/3/19 22:30	-1350	-400	-0.009		0.130		6.68E+01		2.20E+00			
2011/3/20 0:00	-1300	-380	-0.007		0.130		6.58E+01		2.20E+00			
2011/3/20 4:50	-1300	-380	-0.014		0.130		6.97E+01		2.18E+00			
2011/3/20 5:00	-1300	-500	-0.014		0.130		6.47E+01		2.17E+00			

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/20 10:00			-0.011		0.130		6.36E+01		2.16E+00			
2011/3/20 11:00	-1400	-400	-0.016		0.125		1.34E+01		2.15E+00			
2011/3/20 15:00	-1400	-400	-0.016	-0.020	0.125		6.25E+01		2.13E+00		0.060	
2011/3/20 22:00	-1400	-200	-0.018	-0.020	0.120		6.12E+01		2.11E+00		0.060	
2011/3/21 3:00	-1350	-250	-0.018	-0.020	0.120		6.01E+01		2.09E+00		0.060	
2011/3/21 8:00	-1350	-300	-0.020	-0.020	0.120		5.91E+01		2.06E+00		0.060	
2011/3/21 13:30	-1350	-200	-0.020	-0.025	0.120		5.83E+01		2.04E+00			
2011/3/21 14:00	-1350	-200	-0.023	-0.025	0.120		5.81E+01		2.03E+00			
2011/3/21 14:25	-1350	-200	-0.023	-0.025	0.120		5.81E+01		2.03E+00			
2011/3/21 14:30	-1350	-200	-0.023	-0.025	0.120		5.81E+01		2.03E+00			
2011/3/22 0:15	-1400	-200	-0.025	-0.027	0.110		5.64E+01		1.99E+00			
2011/3/22 5:00	-1300	-100	-0.016	-0.018	0.110		5.55E+01		1.90E+00			
2011/3/22 6:00	-1350	0	-0.005	-0.029	0.110		5.54E+01		1.95E+00			
2011/3/22 10:30	-1350	0	-0.020	-0.023	0.110		5.47E+01		1.93E+00			
2011/3/22 11:20	-1350	175	-0.018	-0.018	0.110							
2011/3/22 15:30	-1300	-400	-0.029	-0.032	0.110		5.36E+01		1.90E+00			
2011/3/22 17:00	-1350	-150	-0.027	-0.032	0.110		5.35E+01		1.88E+00			
2011/3/22 18:00	-1350	-100	-0.029	-0.034	0.110		5.34E+01		1.88E+00			
2011/3/22 23:00	-1350	-500	-0.020	-0.043	0.110		5.28E+01		1.83E+00			
2011/3/23 4:20	-1300	0	-0.025	-0.025	0.110		5.20E+01		1.80E+00			
2011/3/23 4:40	-1300	0	-0.025	-0.025	0.110		5.20E+01		1.80E+00			
2011/3/23 9:00	-1300	-150	-0.023	-0.023	0.110		5.14E+01		1.76E+00			
2011/3/23 14:00	-1250	100	-0.036	-0.036	0.110		5.07E+01		1.67E+00			
2011/3/23 21:00	-1200	-550	-0.036	-0.036	0.110		4.98E+01		1.53E+00			
2011/3/24 1:00	-1200	-250	-0.025	-0.025	0.105		4.93E+01		1.49E+00			
2011/3/24 5:00	-1150	-100	-0.027	-0.027	0.110		4.88E+01		1.43E+00			
2011/3/24 9:00	-1150	-100	-0.135	-0.038	0.110		4.84E+01		1.40E+00		0.100	
2011/3/24 13:00	-1150	-200	-0.023	-0.025	0.100		4.79E+01		1.37E+00		0.100	
2011/3/24 17:00	-1200	-250	-0.036	-0.036	0.110		4.74E+01		1.36E+00			
2011/3/24 20:00	-1100	0	-0.036	-0.036	0.100		4.71E+01		1.34E+00			
2011/3/24 22:00	-1150	-150	-0.020	-0.020	0.105		4.68E+01		1.39E+00			
2011/3/24 22:30	-1150	-50	-0.032	-0.032	0.105		4.68E+01		1.47E+00			
2011/3/25 0:00	-1400	-600	-0.025	-0.027	0.120		4.66E+01		1.50E+00			
2011/3/25 1:20	-1600	-750	-0.025	-0.027	0.120						0.120	
2011/3/25 2:00	-1300	-1400	-0.023	-0.025	0.120		4.64E+01		1.52E+00			
2011/3/25 2:30	-1200	-300										
2011/3/25 6:00	-1100	-200	-0.020	-0.020	0.120		4.59E+01		1.54E+00		0.100	
2011/3/25 10:00	-1200	-500	-0.020	-0.020	0.120		4.56E+01		1.54E+00			
2011/3/25 14:00	-1400	-400	-0.016	-0.018	0.120		4.52E+01		1.54E+00			
2011/3/25 18:30	-1150	-250	-0.020	-0.018	0.120		4.47E+01		1.54E+00			
2011/3/25 23:00	-1150	-450	-0.009	-0.009	0.120		4.43E+01		1.53E+00			
2011/3/26 5:00	-1000	-300	-0.014	-0.014	0.120		4.38E+01		1.51E+00			
2011/3/26 9:30	-1100	-500	-0.014	-0.014	0.115		4.34E+01		1.49E+00			
2011/3/26 10:21	-1000	-500	-0.014	-0.014	0.115							
2011/3/26 10:40	-1100	-500	-0.014	-0.016	0.115							
2011/3/26 10:41					0.115							
2011/3/26 11:00	-1100	-500	-0.014	-0.016	0.115							

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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、このような計測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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/26 11:30	-1100	-600	-0.025	-0.027	0.110		4.33E+01		1.49E+00			
2011/3/26 12:00	-1100	-700	-0.027	-0.027	0.110		4.32E+01		1.49E+00			
2011/3/26 13:00	-1200	-1000	-0.027	-0.027	0.110		4.32E+01		1.48E+00			
2011/3/26 17:30	-1150	-1600	-0.018	-0.038	0.110		4.28E+01		1.47E+00			
2011/3/26 17:50	-1150	-1650										
2011/3/26 18:00	-1200	-1600										
2011/3/26 18:10	-1200	-1600	-0.016	-0.016	0.110							
2011/3/26 18:30	-1200	-1550	-0.016	-0.016	0.110							
2011/3/26 19:00	-1200	-1650	-0.018	-0.016	0.110							
2011/3/26 21:00	-1200	-1850	-0.016	-0.018	0.110		4.26E+01		1.46E+00			
2011/3/27 1:00	-1200	-1850	-0.018	-0.018	0.110	0.160	4.22E+01		1.45E+00			
2011/3/27 5:00	-1200	-1850	-0.018	-0.018	0.110	0.040	4.19E+01		1.43E+00			
2011/3/27 9:00	-1200	-1850	-0.018	-0.020	0.110		4.16E+01		1.41E+00			
2011/3/27 15:30	-1250	-1900	-0.018	-0.020	0.110		4.11E+01		1.39E+00			
2011/3/27 16:20	-1150	-1850	-0.018	-0.020	0.110		4.11E+01		1.38E+00			
2011/3/27 17:50	-1200	-1900	-0.018	-0.020	0.110		4.10E+01		1.38E+00			
2011/3/27 18:40	-1400	-1850	-0.018	-0.020	0.110							
2011/3/27 19:00	-1250	-1950	-0.020	-0.020	0.110							
2011/3/27 19:20	-1300	-1900	-0.020	-0.023	0.110							
2011/3/27 19:40	-1400	-1900	-0.020	-0.020	0.110							
2011/3/27 20:00	-1400	-1900	-0.020	-0.023	0.110							
2011/3/27 20:20	-1500	-2000	-0.020	-0.023	0.110		4.08E+01		1.37E+00			
2011/3/27 20:40	-1500	-2000	-0.020	-0.023	0.110							
2011/3/27 22:00	-1500	-2050	-0.020	-0.020	0.110		4.07E+01		1.37E+00		0.120	
2011/3/28 0:00	-1400	-2000	-0.020	-0.020	0.110		4.06E+01		1.36E+00			
2011/3/28 0:15	-1400	-1950	-0.020	-0.020	0.110							
2011/3/28 0:35	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.110							
2011/3/28 0:55	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.110		4.05E+01		1.36E+00			
2011/3/28 1:15	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.110							
2011/3/28 3:00	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.110		4.05E+01		1.37E+00		0.150	
2011/3/28 3:30	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.110		4.05E+01		1.37E+00			
2011/3/28 4:00	-1500	-2100	-0.020	-0.023	0.110		4.05E+01		1.37E+00			
2011/3/28 7:00	-1500	-2100	-0.020	-0.023	0.105		4.05E+01		1.39E+00			
2011/3/28 12:30	-1500	-2100	-0.032	-0.032	0.100		4.04E+01		1.39E+00			
2011/3/28 17:30	-1500	-2100	-0.032	-0.032	0.100		4.04E+01		1.40E+00			
2011/3/28 21:00	-1500	-2100	-0.034	-0.034	0.100		4.04E+01		1.40E+00			
2011/3/29 1:00	-1500	-2050	-0.027	-0.029	0.100		4.04E+01		1.39E+00		0.120	
2011/3/29 4:00	-1500	-2100	-0.027	-0.029	0.100		4.04E+01		1.37E+00		0.120	
2011/3/29 7:00	-1500	-2100	-0.027	-0.029	0.100		4.04E+01		1.36E+00		0.100	
2011/3/29 10:00	-1500	-2100	-0.025	-0.027	0.100		4.04E+01		1.35E+00		0.110	
2011/3/29 13:00	-1500	-2100	-0.025	-0.025	0.100		4.05E+01		1.33E+00		0.110	
2011/3/29 16:00	-1500	-2100	-0.025	-0.025	0.100		4.04E+01		1.32E+00		0.120	
2011/3/29 19:00	-1500	-2100	-0.034	-0.032	0.100		4.02E+01		1.31E+00		0.120	
2011/3/29 22:00	-1500	-2100	-0.032	-0.032	0.100		4.01E+01		1.30E+00		0.110	
2011/3/30 1:00	-1500	-2100	-0.025	-0.025	0.100		4.01E+01		1.29E+00		0.100	
2011/3/30 4:00	-1500	-2100	-0.025	-0.025	0.100		4.00E+01		1.28E+00		0.110	
2011/3/30 7:00	-1500	-2100	-0.032	-0.032	0.100		3.99E+01		1.28E+00		0.100	



1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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、このような計測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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/3/30 10:00	-1500	-2100	-0.032	-0.032	0.100		3.98E+01		1.27E+00		0.110	
2011/3/30 10:30	-1500	-2100	-0.025	-0.027	0.100							
2011/3/30 10:50	-1500	-2100	-0.032	-0.034	0.100							
2011/3/30 11:10	-1500	-2100	-0.032	-0.034	0.100							
2011/3/30 11:30	-1500	-2100	-0.032	-0.034	0.100							
2011/3/30 13:00	-1500	-2100	-0.023	-0.023	0.100		3.96E+01		1.26E+00		0.100	
2011/3/30 14:00	-1500	-2100	-0.025	-0.023	0.100							
2011/3/30 14:20	-1500	-2100	-0.027	-0.025	0.100							
2011/3/30 14:40	-1500	-2050	-0.027	-0.027	0.100							
2011/3/30 15:00	-1500	-2050	-0.027	-0.027	0.100							
2011/3/30 15:20	-1500	-2050	-0.029	-0.027	0.100							
2011/3/30 16:00	-1500	-2050	-0.032	-0.032	0.100		3.95E+01		1.24E+00		0.130	
2011/3/30 18:00	-1500	-2050	-0.029	-0.027	0.100		3.94E+01		1.23E+00		0.130	
2011/3/30 18:30	-1500	-2050	-0.029	-0.027	0.100							
2011/3/30 22:00	-1500	-2050	-0.014	-0.011	0.120		3.92E+01		1.22E+00		0.100	
2011/3/31 0:00	-1500	-2050	-0.027	-0.025	0.110		3.91E+01		1.21E+00		0.110	
2011/3/31 2:00	-1500	-2050	-0.025	-0.025	0.110		3.89E+01		1.21E+00		0.100	
2011/3/31 4:00	-1500	-2050	-0.018	-0.020	0.110		3.87E+01		1.19E+00		0.100	
2011/3/31 6:00	-1500	-2050	-0.014	-0.014	0.110		3.86E+01		1.19E+00		0.110	
2011/3/31 8:00	-1500	-2050	-0.016	-0.018	0.110		3.85E+01		1.17E+00		0.120	
2011/3/31 10:00	-1500	-2050	-0.018	-0.020	0.110		3.84E+01		1.17E+00		0.130	
2011/3/31 12:00	-1500	-2100	-0.011	-0.011	0.110		3.79E+01		1.16E+00		0.110	
2011/3/31 14:00	-1500	-2100	-0.011	-0.011	0.110		3.80E+01		1.16E+00		0.110	
2011/3/31 16:00	-1500	-2100	-0.009	-0.011	0.110		3.79E+01		1.16E+00		0.110	
2011/3/31 18:00	-1500	-2100	-0.011	-0.011	0.110		3.78E+01		1.15E+00		0.110	
2011/3/31 20:00	-1500	-2050	-0.014	-0.016	0.110		3.78E+01		1.15E+00		0.110	
2011/3/31 22:00	-1500	-2050	-0.007	-0.009	0.110		3.77E+01		1.14E+00		0.110	
2011/4/1 0:00	-1500	-2050	-0.014	-0.014	0.110		3.76E+01		1.14E+00		0.110	
2011/4/1 2:00	-1500	-2050	-0.014	-0.014	0.110		3.75E+01		1.14E+00		0.120	
2011/4/1 4:00	-1500	-2050	-0.009	-0.009	0.115		3.73E+01		1.13E+00		0.090	
2011/4/1 6:00	-1500	-2050	-0.014	-0.016	0.110		3.72E+01		1.11E+00		0.110	
2011/4/1 8:00	-1500	-2100	-0.014	-0.014	0.110		3.71E+01		1.10E+00		0.120	
2011/4/1 10:00	-1500	-2050	-0.007	-0.009	0.110		3.70E+01		1.09E+00		0.100	
2011/4/1 12:00	-1500	-2050	-0.007	-0.007	0.110		3.69E+01		1.08E+00		0.100	
2011/4/1 16:00	-1500	-2050	-0.005	-0.005	0.115		3.67E+01		1.06E+00		0.110	
2011/4/1 20:00	-1500	-2050	-0.011	-0.014	0.110		3.65E+01		1.04E+00		0.120	
2011/4/2 0:30	-1500	-2050	-0.011	-0.014	0.110		3.63E+01		9.93E-01		0.130	
2011/4/2 4:00	-1500	-2050	-0.011	-0.014	0.110		3.61E+01		9.81E-01		0.130	
2011/4/2 8:00	-1500	-2050	-0.007	-0.009	0.110		3.59E+01		9.72E-01		0.110	
2011/4/2 12:00	-1550	-2100	-0.007	-0.007	0.110		3.57E+01		9.66E-01		0.120	
2011/4/2 16:30	-1500	-2100	-0.011	-0.014	0.110		3.55E+01		9.59E-01		0.130	
2011/4/2 20:00	-1500	-2100	-0.007	-0.009	0.110		3.54E+01		9.53E-01		0.120	
2011/4/2 20:53	-1500	-2100	-0.009	-0.009	0.110							
2011/4/2 21:03	-1500	-2100	-0.007	-0.009	0.110							
2011/4/2 21:23	-1500	-2100	-0.009	-0.009	0.110		3.53E+01		9.50E-01		0.120	
2011/4/2 23:00	-1500	-2100	-0.014	-0.016	0.110		3.53E+01		9.51E-01		0.130	
2011/4/3 3:00	-1500	-2100	-0.016	-0.018	0.105		3.50E+01		9.47E-01		0.100	

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/4/3 7:00	-1500	-2050	-0.016	-0.020	0.105		3.45E+01		9.39E-01		0.110	
2011/4/3 9:00	-1500	-2050	-0.016	-0.018	0.105		3.43E+01		9.35E-01		0.090	
2011/4/3 10:26	-1500	-2050	-0.018	-0.020	0.105							
2011/4/3 10:42	-1500	-2050	-0.018	-0.018	0.105							
2011/4/3 10:47	-1500	-2050	-0.018	-0.018	0.105							
2011/4/3 10:52			-0.016	-0.018	0.105							
2011/4/3 11:30	-1500	-2050	-0.011	-0.011	0.110		3.43E+01		9.32E-01		0.120	
2011/4/3 12:30	-1450	-1950	-0.011	-0.011	0.110							
2011/4/3 13:00	-1500	-1950	-0.011	-0.011	0.110							
2011/4/3 14:00	-1500	-2050	-0.016	-0.016	0.110		3.39E+01		9.25E-01		0.130	
2011/4/3 18:00	-1500	-2100	-0.011	-0.011	0.105		3.38E+01		9.20E-01		0.100	
2011/4/4 0:00	-1500	-2100	-0.011	-0.014	0.105		3.34E+01		9.11E-01		0.100	
2011/4/4 6:00	-1500	-2100	-0.011	-0.016	0.100		3.30E+01		9.02E-01		0.080	
2011/4/4 11:00	-1500	-2100	-0.018	-0.020	0.100		3.28E+01		8.79E-01		0.090	
2011/4/4 18:00	-1500	-2050	-0.014	-0.016	0.100		3.26E+01		8.86E-01		0.080	
2011/4/5 0:00	-1500	-2050	-0.016	-0.018	0.100		3.24E+01		8.76E-01		0.100	
2011/4/5 6:00	-1500	-2100	-0.018	-0.018	0.100		3.21E+01		8.67E-01		0.090	
2011/4/5 12:00	-1500	-2100	-0.020	-0.023	0.100		3.19E+01		8.58E-01		0.080	
2011/4/5 18:00	-1500	-2100	-0.014	-0.016	0.100		3.17E+01		8.49E-01		0.080	
2011/4/6 0:00	-1500	-2050	-0.018	-0.023	0.100		3.15E+01		8.39E-01		0.080	
2011/4/6 6:00	-1450	-2100	-0.016	-0.020	0.100		3.13E+01		8.33E-01		0.090	
2011/4/6 12:00	-1500	-2100	-0.016	-0.018	0.100		3.11E+01		8.25E-01		0.090	
2011/4/6 18:00	-1500	-2100	-0.014	-0.018	0.100		3.10E+01		8.17E-01		0.090	
2011/4/7 0:00	-1500	-2050	-0.011	-0.018	0.100		3.08E+01		8.09E-01		0.070	
2011/4/7 6:00	-1500	-2050	-0.018	-0.025	0.100		3.06E+01		8.01E-01			
2011/4/7 12:00	-1500	-2050	-0.009	-0.016	0.100		3.05E+01		7.94E-01		0.080	
2011/4/7 18:00	-1500	-2050	-0.011	-0.014	0.100		3.03E+01		7.87E-01		0.070	
2011/4/7 19:00	-1500	-2100	-0.011	-0.014	0.100						0.080	
2011/4/7 19:20	-1500	-2100	-0.011	-0.014	0.100							
2011/4/7 19:40	-1500	-2100	-0.011	-0.014	0.100							
2011/4/7 20:00	-1500	-2100	-0.011	-0.014	0.100							
2011/4/7 20:30	-1500	-2100	-0.011	-0.014	0.100							
2011/4/7 21:00	-1500	-2100	-0.011	-0.016	0.100						0.070	
2011/4/7 21:30	-1500	-2100	-0.011	-0.016	0.100							
2011/4/7 22:00	-1500	-2100	-0.011	-0.016	0.100							
2011/4/8 0:00	-1500	-2100	-0.009	-0.014	0.100		3.10E+01		7.81E-01		0.090	
2011/4/8 3:00	-1500	-2100	-0.011	-0.016	0.100		3.00E+01		7.72E-01		0.080	
2011/4/8 6:00	-1500	-2100	-0.016	-0.018	0.100		2.99E+01		7.75E-01		0.090	
2011/4/8 9:00	-1500	-2050	-0.014	-0.018	0.100							
2011/4/8 12:00	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.100		2.94E+01		7.65E-01		0.080	
2011/4/8 15:00	-1500	-2100	-0.018	-0.018	0.095		2.96E+01		7.59E-01		0.080	
2011/4/8 18:00	-1500	-2100	-0.018	-0.020	0.095		2.96E+01		7.56E-01		0.080	
2011/4/8 21:00	-1500	-2100	-0.018	-0.020	0.095		2.95E+01		7.54E-01		0.080	
2011/4/9 0:00	-1500	-2100	-0.018	-0.020	0.095		2.94E+01		7.51E-01		0.100	
2011/4/9 3:00	-1500	-2050	-0.018	-0.023	0.095		2.94E+01		7.50E-01		0.070	
2011/4/9 6:00	-1500	-2050	-0.018	-0.023	0.095		2.93E+01		7.48E-01		0.070	
2011/4/9 9:00	-1500	-2100	-0.018	-0.023	0.095		2.93E+01		7.46E-01		0.080	

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/4/9 12:00	-1500	-2100	-0.020	-0.025	0.095		2.92E+01		7.43E-01		0.080	
2011/4/9 16:00	-1500	-2100	-0.018	-0.025	0.090		2.91E+01		7.42E-01		0.080	
2011/4/9 18:00	-1500	-2100	-0.018	-0.027	0.095		2.91E+01		7.41E-01		0.070	
2011/4/9 20:00	-1500	-2100	-0.018	-0.025	0.095		2.91E+01		7.41E-01		0.070	
2011/4/9 22:00	-1500	-2100	-0.020	-0.025	0.095		2.90E+01		7.40E-01		0.070	
2011/4/10 0:00	-1500	-2100	-0.020	-0.025	0.090		2.90E+01		7.39E-01		0.077	
2011/4/10 2:00	-1500	-2100	-0.020	-0.025	0.090		2.90E+01		7.39E-01		0.077	
2011/4/10 4:00	-1500	-2050	-0.020	-0.025	0.090		2.90E+01		7.38E-01		0.077	
2011/4/10 6:00	-1450	-2050	-0.020	-0.025	0.095		2.90E+01		7.37E-01		0.120	
2011/4/10 8:00	-1450	-2050	-0.018	-0.025	0.095		2.89E+01		7.35E-01		0.090	
2011/4/10 10:00	-1450	-2050	-0.020	-0.025	0.095		2.89E+01		7.34E-01		0.090	
2011/4/10 12:00	-1500	-2100	-0.020	-0.025	0.095		2.85E+01		7.32E-01		0.070	
2011/4/10 14:00	-1500	-2100	-0.023	-0.025	0.095		2.86E+01		7.31E-01		0.095	
2011/4/10 16:00	-1500	-2100	-0.023	-0.025	0.095		2.87E+01		7.30E-01		0.090	
2011/4/10 18:00	-1500	-2050	-0.023	-0.025	0.095		2.87E+01		7.28E-01		0.110	
2011/4/10 20:00	-1500	-2050	-0.023	-0.025	0.090		2.86E+01		7.27E-01		0.110	
2011/4/10 22:00	-1500	-2050	-0.023	-0.025	0.090		2.86E+01		7.26E-01		0.095	
2011/4/11 0:00	-1500	-2050	-0.020	-0.025	0.090		2.86E+01		7.25E-01		0.100	
2011/4/11 2:00	-1500	-2050	-0.025	-0.027	0.090		2.86E+01		7.24E-01		0.100	
2011/4/11 4:00	-1500	-2050	-0.020	-0.025	0.090		2.85E+01		7.22E-01		0.120	
2011/4/11 6:00	-1500	-2050	-0.025	-0.029	0.090		2.85E+01		7.21E-01		0.110	
2011/4/11 12:00	-1500	-2050	-0.020	-0.023	0.095		2.84E+01		7.17E-01		0.120	
2011/4/11 18:30	-1500	-2100	-0.020	-0.023	0.095	0.105	2.80E+01		6.92E-01		0.090	
2011/4/12 0:00	-1500	-2050	-0.023	-0.025	0.090	0.000	2.81E+01		6.85E-01		0.080	
2011/4/12 6:00	-1500	-2100	-0.023	-0.025	0.090		2.81E+01		6.81E-01		0.090	
2011/4/12 13:00	-1500	-2100	-0.027	-0.027	0.085		2.74E+01		6.72E-01		0.080	
2011/4/12 15:00	-1500	-2050	-0.020	-0.025	0.095		2.77E+01		6.72E-01		0.070	
2011/4/12 18:00	-1500	-2050	-0.018	-0.020	0.095		2.78E+01		6.70E-01		0.080	
2011/4/12 23:00	-1500	-2050	-0.023	-0.025	0.095		2.79E+01		6.63E-01		0.085	
2011/4/13 6:00	-1500	-2100	-0.018	-0.023	0.095		2.79E+01		6.56E-01		0.080	
2011/4/13 12:00	-1500	-2050	-0.016	-0.020	0.095		2.79E+01		6.53E-01		0.100	
2011/4/13 18:00	-1500	-2050	-0.016	-0.018	0.095		2.78E+01		6.48E-01		0.080	
2011/4/14 0:00	-1500	-2050	-0.016	-0.020	0.095		2.77E+01		6.45E-01		0.080	
2011/4/14 6:00	-1500	-2050	-0.016	-0.021	0.095		2.76E+01		6.41E-01		0.080	
2011/4/14 12:00	-1500	-2050	-0.016	-0.021	0.090		2.74E+01		6.37E-01		0.090	
2011/4/14 18:00	-1500	-2050	-0.018	-0.020	0.090		2.73E+01		6.33E-01		0.090	
2011/4/15 0:00	-1450	-2050	-0.018	-0.023	0.090		2.71E+01		6.29E-01		0.090	
2011/4/15 6:00	-1450	-2050	-0.018	-0.025	0.090		2.70E+01		6.24E-01		0.090	
2011/4/15 12:00	-1500	-2100	-0.018	-0.023	0.090		2.69E+01		6.20E-01		0.100	
2011/4/15 18:00	-1500	-2050	-0.018	-0.023	0.090		2.68E+01	3.04E+01	6.16E-01	5.62E+01	0.100	
2011/4/16 0:00	-1500	-2100	-0.018	-0.023	0.085		2.66E+01	3.02E+01	6.12E-01	7.00E+01	0.080	
2011/4/16 6:00	-1500	-2100	-0.018	-0.023	0.090		2.65E+01	3.01E+01	6.08E-01	1.33E+02	0.080	
2011/4/16 12:00	-1500	-2100	-0.018	-0.025	0.090		2.64E+01	3.00E+01	6.08E-01	1.35E+02	0.090	
2011/4/16 18:00	-1500	-2100	-0.020	-0.025	0.085		2.63E+01	2.99E+01	6.11E-01	1.27E+02	0.070	
2011/4/17 0:00	-1500	-2100	-0.023	-0.025	0.085		2.62E+01	2.98E+01	6.08E-01	1.13E+02	0.080	
2011/4/17 6:00	-1500	-2100	-0.025	-0.025	0.085		2.61E+01	2.96E+01	6.05E-01	1.18E+02	0.070	
2011/4/17 12:00	-1500	-2100	-0.023	-0.025	0.085		2.60E+01	2.95E+01	6.00E-01	1.21E+02	0.070	

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字:追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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、このような計測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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/4/17 18:00	-1500	-2100	-0.023	-0.025	0.085		2.59E+01	2.94E+01	5.97E-01	1.08E+02	0.070	
2011/4/18 0:00	-1500	-2100	-0.023	-0.027	0.085		2.58E+01	2.93E+01	5.92E-01	1.08E+02	0.060	
2011/4/18 6:00	-1500	-2100	-0.025	-0.029	0.085		2.57E+01	2.92E+01	5.80E-01	1.01E+02	0.100	
2011/4/18 12:00	-1500	-2100	-0.023	-0.032	0.085		2.56E+01	2.91E+01	5.84E-01	1.01E+02	0.080	
2011/4/18 13:00	-1500	-2100	-0.023	-0.032	0.085		2.56E+01	2.91E+01	5.84E-01	1.01E+02	0.080	
2011/4/18 18:00	-1500	-2100	-0.018	-0.027	0.085		2.55E+01	2.90E+01	5.78E-01	8.54E+01	0.070	
2011/4/19 0:00	-1500	-2100	-0.020	-0.029	0.085		2.54E+01	2.89E+01	5.71E-01	9.72E+01	0.080	
2011/4/19 6:00	-1500	-2100	-0.020	-0.029	0.085		2.53E+01	2.88E+01	5.68E-01	1.14E+02	0.080	
2011/4/19 12:00	-1500	-2100	-0.020	-0.029	0.085		2.53E+01	2.87E+01	5.65E-01	1.08E+02	0.070	
2011/4/19 18:00	-1500	-2100	-0.023	-0.027	0.080		2.52E+01	2.86E+01	5.64E-01	9.92E+01	0.070	
2011/4/20 0:00	-1500	-2100	-0.020	-0.027	0.080		2.51E+01	2.85E+01	5.60E-01	8.93E+01	0.100	
2011/4/20 6:00	-1500	-2100	-0.023	-0.029	0.080		2.50E+01	2.84E+01	5.55E-01	1.05E+02	0.080	
2011/4/20 12:00	-1500	-2100	-0.023	-0.029	0.080		2.49E+01	2.83E+01	5.51E-01	1.03E+02	0.090	
2011/4/20 18:00	-1500	-2100	-0.023	-0.029	0.080		2.48E+01	2.81E+01	5.47E-01	1.01E+02	0.080	
2011/4/21 0:00	-1500	-2100	-0.023	-0.029	0.080		2.47E+01	2.81E+01	5.42E-01	1.08E+02	0.080	
2011/4/21 6:00	-1500	-2050	-0.023	-0.029	0.080		2.46E+01	2.80E+01	5.38E-01	1.09E+02	0.080	
2011/4/21 12:00	-1500	-2050	-0.023	-0.025	0.085		2.46E+01	2.79E+01	5.34E-01	1.14E+02	0.050	
2011/4/21 18:00	-1500	-2050	-0.020	-0.025	0.090		2.45E+01	2.78E+01	5.30E-01	1.20E+02	0.065	
2011/4/22 0:00	-1500	-2050	-0.018	-0.023	0.085		2.44E+01	2.77E+01	5.26E-01	1.32E+02	0.072	
2011/4/22 6:00	-1500	-2100	-0.023	-0.027	0.085		2.43E+01	2.76E+01	5.22E-01	1.37E+02	0.065	
2011/4/22 12:00	-1500	-2050	-0.023	-0.027	0.085		2.42E+01	2.75E+01	5.19E-01	1.36E+02	0.080	
2011/4/22 18:00	-1500	-2050	-0.027	-0.034	0.085		2.41E+01	2.74E+01	5.17E-01	1.35E+02	0.060	
2011/4/23 0:00	-1500	-2100	-0.023	-0.027	0.085		2.41E+01	2.73E+01	5.16E-01	1.32E+02	0.080	
2011/4/23 6:00	-1500	-2100	-0.023	-0.027	0.080		2.40E+01	2.70E+01	5.12E-01	1.35E+02	0.070	
2011/4/23 12:00	-1500	-2100	-0.023	-0.025	0.080		2.39E+01	2.68E+01	5.09E-01	1.36E+02	0.070	
2011/4/23 18:00	-1500	-2050	-0.020	-0.023	0.080		2.38E+01	2.67E+01	5.06E-01	1.28E+02	0.100	
2011/4/24 0:00	-1500	-2050	-0.020	-0.020	0.080		2.37E+01	2.66E+01	5.03E-01	1.26E+02	0.100	
2011/4/24 6:00	-1500	-2050	-0.020	-0.025	0.080		2.36E+01	2.65E+01	5.00E-01	1.10E+02	0.100	
2011/4/24 12:00	-1500	-2050	-0.018	-0.025	0.080		2.36E+01	2.65E+01	4.97E-01	1.15E+02	0.080	
2011/4/24 18:00	-1500	-2050	-0.020	-0.025	0.080		2.35E+01	2.64E+01	4.96E-01	1.07E+02	0.070	
2011/4/25 0:00	-1500	-2100	-0.020	-0.027	0.080		2.34E+01	2.63E+01	4.93E-01	1.19E+02	0.060	
2011/4/25 6:00	-1450	-2100	-0.020	-0.027	0.080		2.33E+01	2.62E+01	4.90E-01	1.03E+02	0.060	
2011/4/25 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.025	0.080		2.32E+01	2.61E+01	4.89E-01	9.41E+01	0.050	
2011/4/25 17:00	-1500	-2100	-0.018	-0.025	0.080		2.32E+01	2.60E+01	4.86E-01	9.86E+01	0.070	
2011/4/25 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.025	0.080		2.31E+01	2.60E+01	4.83E-01	1.05E+02	0.050	
2011/4/26 5:00	-1500	-2100	-0.020	-0.025	0.080		2.30E+01	2.59E+01	4.80E-01	1.04E+02	0.060	
2011/4/26 11:00	-1500	-2050	-0.016	-0.025	0.080		2.29E+01	2.58E+01	4.77E-01	7.64E+01	0.070	
2011/4/26 17:00	-1500	-2100	-0.018	-0.025	0.080		2.28E+01	2.57E+01	4.76E-01	1.06E+02	0.080	
2011/4/26 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.027	0.075		2.27E+01	2.56E+01	4.74E-01	5.77E+01	0.080	
2011/4/27 5:00	-1500	-2100	-0.018	-0.023	0.080		2.27E+01	2.56E+01	4.72E-01	4.33E+01	0.080	
2011/4/27 11:00	-1500	-2100	-0.018	-0.025	0.075		2.26E+01	2.55E+01	4.70E-01	4.59E+01	0.060	
2011/4/27 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.023	0.075		2.25E+01	2.54E+01	4.67E-01	4.33E+01	0.050	
2011/4/27 23:00	-1500	-2100	-0.018	-0.020	0.075		2.25E+01	2.53E+01	4.65E-01	4.19E+01	0.080	
2011/4/28 5:00	-1500	-2100	-0.016	-0.020	0.075		2.24E+01	2.52E+01	4.63E-01	4.08E+01	0.080	
2011/4/28 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.023	0.075		2.23E+01	2.52E+01	4.61E-01	3.97E+01	0.040	
2011/4/28 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.075		2.23E+01	2.51E+01	4.60E-01	3.83E+01	0.070	
2011/4/28 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.023	0.075		2.22E+01	2.50E+01	4.56E-01	3.74E+01	0.060	

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/4/29 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.023	0.075		2.21E+01	2.49E+01	4.54E-01	3.59E+01	0.080	
2011/4/29 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.023	0.075		2.21E+01	2.48E+01	4.52E-01	3.71E+01	0.080	
2011/4/29 17:00	-1500	-2100	-0.025	-0.025	0.075		2.20E+01	2.48E+01	4.49E-01	3.61E+01	0.070	
2011/4/29 23:00	-1500	-2100	-0.025	-0.023	0.075		2.20E+01	2.47E+01	4.47E-01	3.85E+01	0.070	
2011/4/30 5:00	-1500	-2100	-0.025	-0.025	0.075		2.19E+01	2.46E+01	4.44E-01	4.52E+01	0.070	
2011/4/30 11:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.075		2.18E+01	2.46E+01	4.42E-01	4.56E+01	0.080	
2011/4/30 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.075		2.18E+01	2.45E+01	4.39E-01	4.49E+01	0.030	
2011/4/30 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.075		2.17E+01	2.44E+01	4.37E-01	4.62E+01	0.050	
2011/5/1 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.075		2.17E+01	2.44E+01	4.34E-01	4.64E+01	0.040	
2011/5/1 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.075		2.16E+01	2.43E+01	4.32E-01	4.22E+01	0.050	
2011/5/1 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.016	0.075		2.16E+01	2.42E+01	4.31E-01	4.33E+01	0.042	
2011/5/1 23:00	-1500	-2100	-0.018	-0.018	0.070		2.15E+01	2.42E+01	4.29E-01	3.98E+01	0.045	
2011/5/2 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.070		2.14E+01	2.41E+01	4.27E-01	3.91E+01	0.050	
2011/5/2 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.070		2.14E+01	2.41E+01	4.26E-01	4.13E+01	0.042	
2011/5/2 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.070		2.13E+01	2.40E+01	4.25E-01	4.33E+01	0.040	
2011/5/2 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.070		2.13E+01	2.39E+01	4.23E-01	4.50E+01	0.040	
2011/5/3 5:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.070		2.12E+01	2.39E+01	4.21E-01	4.35E+01	0.040	
2011/5/3 11:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.070		2.12E+01	2.38E+01	4.19E-01	4.72E+01	0.040	
2011/5/3 17:00	-1500	-2100	-0.023	-0.016	0.070		2.11E+01	2.37E+01	4.17E-01	4.94E+01	0.050	
2011/5/3 23:00	-1500	-2100	-0.023	-0.016	0.065		2.10E+01	2.37E+01	4.15E-01	4.63E+01	0.050	
2011/5/4 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.065		2.10E+01	2.36E+01	4.13E-01	5.34E+01	0.040	
2011/5/4 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.016	0.065		2.09E+01	2.36E+01	4.11E-01	5.58E+01	0.040	
2011/5/4 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.016	0.065		2.09E+01	2.35E+01	4.10E-01	5.97E+01	0.050	
2011/5/4 23:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.065		2.08E+01	2.35E+01	4.08E-01	6.97E+01	0.050	
2011/5/5 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.065		2.07E+01	2.34E+01	4.06E-01	7.66E+01	0.050	
2011/5/5 11:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.065		2.07E+01	2.33E+01	4.05E-01	8.35E+01	0.040	
2011/5/5 17:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.065		2.06E+01	2.33E+01	4.03E-01	9.52E+01	0.040	
2011/5/5 23:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.065		2.06E+01	2.32E+01	4.02E-01	1.06E+02	0.050	
2011/5/6 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.065		2.05E+01	2.32E+01	4.00E-01	1.18E+02	0.050	
2011/5/6 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.065		2.05E+01	2.31E+01	3.99E-01	1.30E+02	0.040	
2011/5/6 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.065		2.04E+01	2.30E+01	3.97E-01	1.37E+02	0.040	
2011/5/6 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.065		2.04E+01	2.30E+01	3.95E-01	1.33E+02	0.040	
2011/5/7 5:00	-1500	-2100	-0.018	-0.020	0.065		2.03E+01	2.29E+01	3.93E-01	1.30E+02	0.040	
2011/5/7 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.065		2.03E+01	2.29E+01	3.91E-01	1.35E+02	0.040	
2011/5/7 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.060		2.03E+01	2.28E+01	3.90E-01	1.45E+02	0.040	
2011/5/7 23:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.060		2.01E+01	2.27E+01	3.88E-01	1.48E+02	0.050	
2011/5/8 5:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.060		2.01E+01	2.27E+01	3.86E-01	1.48E+02	0.050	
2011/5/8 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.060		2.00E+01	2.26E+01	3.86E-01	1.40E+02	0.050	
2011/5/8 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.016	0.060		2.00E+01	2.26E+01	3.84E-01	1.38E+02	0.050	
2011/5/8 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.060		2.00E+01	2.25E+01	3.83E-01	1.32E+02	0.050	
2011/5/9 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.060		1.99E+01	2.25E+01	3.82E-01	1.28E+02	0.055	
2011/5/9 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.060	0.190	1.99E+01	2.24E+01	3.80E-01	1.24E+02	0.040	
2011/5/9 17:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.060		1.98E+01	2.23E+01	3.79E-01	1.22E+02	0.035	
2011/5/9 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.014	0.060		1.98E+01	2.23E+01	3.78E-01	1.18E+02	0.036	
2011/5/10 5:00	-1500	-2100	-0.020	-0.016	0.060		1.97E+01	2.22E+01	3.76E-01	1.17E+02	0.035	
2011/5/10 11:00	-1500	-2100	-0.020	-0.016	0.060		1.97E+01	2.22E+01	3.76E-01	1.20E+02	0.040	
2011/5/10 17:00	-1500	-2100	-0.023	-0.016	0.055		1.96E+01	2.21E+01	3.74E-01	1.13E+02	0.035	

1F2 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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)	1・2号中央制御室 線量(mSv/h)	備考
2011/5/10 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.018	0.060		1.96E+01	2.21E+01	3.72E-01	1.10E+02	0.040	
2011/5/11 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.060		1.95E+01	2.20E+01	3.70E-01	1.06E+02	0.035	
2011/5/11 11:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.060		1.95E+01	2.20E+01	3.68E-01	1.01E+02	0.037	
2011/5/11 17:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.060		1.95E+01	2.19E+01	3.69E-01	1.02E+02	0.040	
2011/5/11 23:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.060		1.94E+01	2.19E+01	3.68E-01	9.85E+01	0.060	
2011/5/12 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.055		1.94E+01	2.18E+01	3.67E-01	9.29E+01	0.040	
2011/5/12 11:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.055		1.93E+01	2.17E+01	3.66E-01	9.02E+01	0.035	
2011/5/12 17:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.055		1.93E+01	2.16E+01	3.64E-01	8.76E+01	0.040	
2011/5/12 23:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.055		1.92E+01	2.16E+01	3.63E-01	8.58E+01	0.045	
2011/5/13 5:00	-1500	-2100	-0.018	-0.018	0.055		1.92E+01	2.15E+01	3.61E-01	8.24E+01	0.030	
2011/5/13 11:00	-1500	-2100	-0.018	-0.016	0.055		1.91E+01	2.15E+01	3.60E-01	8.17E+01	0.040	
2011/5/13 17:00	-1500	-2100	-0.020	-0.016	0.055		1.91E+01	2.15E+01	3.58E-01	8.02E+01	0.040	
2011/5/13 23:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.055		1.90E+01	2.14E+01	3.57E-01	7.70E+01	0.040	
2011/5/14 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.018	0.055		1.90E+01	2.14E+01	3.56E-01	7.21E+01	0.040	
2011/5/14 11:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.055		1.90E+01	2.13E+01	3.53E-01	7.61E+01	0.040	
2011/5/14 17:00	-1500	-2100	-0.025	-0.018	0.055		1.89E+01	2.13E+01	3.52E-01	7.28E+01	0.040	
2011/5/14 23:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.055		1.89E+01	2.12E+01	3.50E-01	7.19E+01	0.040	
2011/5/15 5:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.055		1.88E+01	2.12E+01	3.49E-01	7.00E+01	0.040	
2011/5/15 11:00	-1500	-2100	-0.023	-0.020	0.055		1.88E+01	2.11E+01	3.47E-01	6.84E+01	0.030	
2011/5/15 17:00	-1500	-2100	-0.018	-0.020	0.055		1.88E+01	2.11E+01	3.47E-01	6.58E+01	0.030	
2011/5/15 23:00	-1500	-2100	-0.020	-0.020	0.055		1.87E+01	2.10E+01	3.45E-01	6.50E+01	0.030	
						計器不良						

## 1F-2 温度に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

**【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、このような計測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	逃し安全弁漏洩検出器 RV-2-71A	主蒸気隔離弁漏洩検出器 2-86A	給水ノズル N-4B 温度	CRDハウジング 上部温度	圧力容器下部温度(底部ヘッド上部)	圧力容器支持スカート上部温度	圧力容器ドレンパイプ 上部温度	D/W HVH戻り温度(HVH-16A)	RPVベローシール	原子炉抑制室ガス温度	S/Cプール 水温度A	S/Cプール 水温度B	備考
3/20 22:00	150	49	108		120			105					
3/21 3:00	146	42	100		115			100					
3/21 8:00	150	45	105		115			105					
3/21 13:30	150	50	110		120			110					
3/21 14:00	140	50	110		110			100					
3/21 14:25	150	50	110		120			100					
3/21 14:30	150	50	110		120			100					
3/22 0:15	146	47	101		109			102					
3/22 5:00	145	50	110		110			110					
3/22 6:00	145	45	100		110			101					
3/22 10:30	140	47	105		107			101					
3/22 11:20	142	47	105		109			103					
3/22 15:30	140	45	100		105			100					
3/22 17:00	142	46	102		111			100					
3/22 18:00	140	44	102		102			99					
3/22 23:00	142	47	105		105			100					
3/23 4:20	140	50	102		109			105					
3/23 4:40	140	50	102		109			105					
3/23 9:00	140	47	105		105			101					
3/23 14:00	138	46	101		102			100					
3/23 21:00	134	45	100		103			96					
3/24 1:00	138	49	102		109			101					
3/24 5:00	135	49	100		109			96					
3/24 9:00	134	45	100		105			96					
3/24 13:00	130	50	100		110			100					
3/24 17:00	135	47	100		105			100					
3/24 20:00	130	42	100		105			95					
3/24 22:00	130	47	100		110			100					
3/24 22:30	130	45	101		109			100					
3/25 0:00	130	45	104		109			100					
3/25 2:00	135	45	105		105			100					
3/25 6:00	135	45	105		105			101					
3/25 10:00	135	45	107		105			104					
3/25 14:00	135	45	107		104			104					
3/25 18:30	132	42	107		94			99					
3/25 23:00	137	47	109		100			100					
3/26 9:30	137	50	107		100			104					
3/26 10:21	137	50	107		100			104					
3/26 10:40	137	47	107		100			104					
3/26 13:00	136	47	107		99			103					
3/26 17:30	148.1	63.6	121.8		111.1			106					
3/26 17:50	150.1	63.5	121.9		111.1			106					
3/26 18:00	150.1	63.5	122.0		111.1			106					
3/26 18:10	150.1	63.5	122.0		111.1			106					
3/26 18:30	150.2	63.6	122.1		111.2			106					
3/26 19:00	150.2	63.6	122.2		111.4			106					
3/26 21:00	150.7	63.7	123.0		111.0			103					
3/27 1:00	151.6	63.8	123.9		111.2			106					
3/27 5:00	151.6	63.7	123.9	123.3	96.6			106					
3/27 9:00	151.4	63.7	123.6	122.9	111.2			104					
3/27 15:30	150.8	63.8	123.2	122.6	123.4			119					
3/27 16:20	150.8	63.8	123.1	122.5	128.3			119					
3/27 17:50	150.6	63.8	123.0	122.4	97.3			118					
3/27 20:20	150.7	63.8	123.6	122.9	93.0			119					
3/27 22:00	151.5	63.8	124.6	123.9	88.4			119					
3/28 0:00	152.1	63.8	124.8	124.1	84.4			119					
3/28 0:55	152.4	63.8	125.5	124.8	84.4			120					

## 1F-2 温度に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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、このような計測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	逃し安全弁漏洩検出器 RV-2-71A	主蒸気隔離弁漏洩検出器 2-86A	給水ノズル N-4B 温度	CRDハウジング 上部温度	圧力容器下部温度(底部ヘッド上部)	圧力容器支持スカート上部温度	圧力容器ドレンパイプ 上部温度	D/W HVH戻り温度(HVH-16A)	RPVベローシール	原子炉抑制室ガス温度	S/Cプール 水温度A	S/Cプール 水温度B	備考
3/28 3:00	154.5	63.8	129.0	128.2	84.0			121					
3/28 3:30	154.9	63.8	129.6	128.7	82.0			121					
3/28 4:00	154.3	63.8	130.3	129.4	81.5			121					
3/28 7:00	158.7	63.7	135.4	134.5	76.8			124					
3/28 12:30	166.3	63.7	144.1	142.9	60.0			131					
3/28 17:30	171.9	63.4	148.3	147.0	67.3			136					
3/28 21:00	176.3	63.5	149.5	148.2	101.5			139					
3/29 1:00	180.9	63.4	152.0	150.7	71.4			142					
3/29 4:00	184.7	63.3	153.7	152.6	77.7			144.5					
3/29 7:00	188.5	63.2	156.2	154.9	120.0			147.5					
3/29 10:00	191.9	63.2	158.5	157.2	120.3			150					
3/29 13:00	195.4	63.2	160.5	161.6	143.6			152					
3/29 16:00	198.6	63.7	198.2	-126.8	141.6			154					CRDハウジング 上部温度 計器不良
3/29 17:30	200.0		164.7										
3/29 19:00	201.4	63.3	166.3	105.5	85.7			156					
3/29 22:00	204.0	63.3	167.4	140.5	80.8			158					
3/30 1:00	206.3	63.3	168.6	126.3	82.2			160					
3/30 4:00	208.9	63.0	170.7	-126.2	87.7			162					
3/30 7:00	211.4	63.2	172.4	-126.0	131.6			163.5					
3/30 10:00	212.6	63.3	172.9	-126.0	110.7			164					
3/30 10:30	212.8	63.3	173.0	-126.0	112.8			164					
3/30 10:50	212.9	63.3	173.0	-99.2	114.6			164					
3/30 11:10	213.0	63.2	173.0	-125.9	117.2			164					
3/30 11:30	213.3	63.3	173.3	-125.6	119.1			164					
3/30 13:00	215.0	63.3	174.3	-125.9	-125.7			165					圧力容器下部温度 計器不良
3/30 14:00	215.8	63.4	186.5	-125.9	-125.7			169					
3/30 14:20	215.4	63.3	180.2	-125.8	-125.6			169					
3/30 14:40	214.9	63.3	179.9	-125.8	-125.6			168					
3/30 15:00	214.4	63.4	179.7	-125.7	-125.6			168					
3/30 15:20	214.0	63.4	179.5	-125.7	-102.3			168					
3/30 16:00	213.5	63.4	179.6	-125.7	-45.2			168					
3/30 18:00	214.6	63.5	180.6	-125.6	-125.5			168					
3/30 18:30	214.9	63.5	180.7	-125.6	-125.5			168					
3/30 22:00	218.2	63.6	184.9	-125.5	30.6			173.5					
3/31 0:00	217.2	63.6	183.0	228.3	-125.3			172					
3/31 2:00	217.1	63.6	183.4	561.6	-125.2			172.5					
3/31 4:00	216.8	63.7	181.2	561.7	-125.2			171					
3/31 6:00	211.8	63.8	178.7	561.7	-125.1			168					
3/31 8:00	209.4	63.9	175.3	561.7	-125.0			164					
3/31 10:00	207.2	64.0	173.4	556.6	-124.9			162					
3/31 12:00	207.1	64.0	172.4	561.7	-124.9			162					
3/31 14:00	208.1	64.2	172.2	561.7	-125.0			162					
3/31 16:00	207.7	64.2	172.0	230.7	-125.0			162					
3/31 18:00	207.3	64.3	171.5	215.2	-124.9			162					
3/31 20:00	207.1	64.3	169.0	204.6	-124.8			162					
3/31 22:00	206.2	64.0	168.0	193.3	-124.7	279.0	197.0	161	99				
4/1 0:00	205.4	64.0	167.0	222.1	-124.6	278.0	196.0	160	100				
4/1 2:00	203.6	64.4	165.3	220.6	-124.5	284.8	194.7	159	100				
4/1 4:00	201.9	64.4	164.4	208.9	-124.4	283.1	194.5	158	100				
4/1 6:00	200.5	64.4	163.5	219.4	-124.4	281.1	193.3	157	99				
4/1 8:00	199.0	64.5	162.1	208.7	-124.3	270.7	192.0	156	100				
4/1 10:00	197.7	64.6	161.0	219.3	-124.5	277.7	190.7	155	100				
4/1 12:00	196.3	64.7	160.1	198.2	-124.5	265.3	189.5	154	100				
4/1 16:00	193.7	64.7	158.1	210.8	-125.3	258.9	187.1	152	100				
4/1 20:00	191.7	64.8	156.9	194.1	-114.0	265.0	185.9	150	100				



## 1F-2 温度に関するパラメータ

青字：追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字：訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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、このような計測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	逃し安全弁漏洩検出器 RV-2-71A	主蒸気隔離弁漏洩検出器 2-86A	給水ノズル N-4B 温度	CRDハウジング 上部温度	圧力容器下部温度(底部ヘッド上部)	圧力容器支持スカート上部温度	圧力容器ドレンパイプ 上部温度	D/W HVH戻り温度(HVH-16A)	RPVベローシール	原子炉抑制室ガス温度	S/Cプール 水温度A	S/Cプール 水温度B	備考
4/2 0:30	189.8	64.8	156.1	190.6	-61.4	251.9	184.4	149		100			
4/2 4:00	188.3	64.9	155.0	179.4	-30.6	259.4	183.1	148		99			
4/2 8:00	186.6	64.9	153.7	174.9	41.3	243.8	181.6	146		99			
4/2 12:00	185.3	65.0	152.9	185.3	81.1	251.7	180.3	146		99			
4/2 16:30	183.9	64.9	151.9	232.5	88.1	253.7	179.3	144.5		99	98.9		
4/2 20:00	183.6	64.8	151.3	164.5	112.4	248.6	178.2	144		99	98.8		
4/2 21:23	183.4	64.8	151.1	162.9	114.8	241.4	177.7	144		99	98.7		
4/2 23:00	183.5	64.8	151.7	164.8	125.6	244.2	177.8	144		99	98.5		
4/3 3:00	185.0	64.9	153.4	159.2	144.0	252.1	178.5	145		99	98.1		
4/3 7:00	185.6	64.8	151.0	157.6	148.9	258.6	177.9	142		98	98.1		
4/3 9:00	185.4	64.8	150.5	157.0	146.1	254.0	176.8	141		98	97.6		
4/3 11:30	186.6	64.8	152.3	161.1	134.9	258.4	177.1	143		98	98.5		
4/3 14:00	170.3	64.9	144.5	148.1	130.0	245.7	173.8	138		98	98.5		
4/3 18:00	165.8	64.9	143.6	145.4	132.3	247.7	172.6	135		98	98.5		
4/4 0:00	163.0	64.9	140.3	141.6	138.2	251.7	170.6	127		98	98.3		
4/4 6:00	161.5	64.8	138.8	139.6	129.5	249.3	168.5	124		98	98.1		
4/4 11:00	162.1	64.7	139.0	139.6	127.7	251.8	168.0	124		98	97.9		
4/4 18:00	163.0	64.7	140.5	140.8	115.2	256.3	166.4	125		98	97.6		
4/5 0:00	164.2	64.7	141.7	141.2	110.5	258.9	166.4	124		98	97.4		
4/5 6:00	164.3	64.6	141.7	146.2	133.7	263.0	166.0	126		97	97.3		
4/5 12:00	163.1	64.7	140.3	143.9	124.7	252.7	164.1	126		98	97.2		
4/5 18:00	163.4	64.8	140.7	141.1	118.7	254.9	165.2	126		97	97.0		
4/6 0:00	163.6	64.7	140.9	142.6	139.6	257.5	164.5	127		97	97.0		
4/6 6:00	163.5	64.7	141.6	111.8	137.7	257.3	131.1	127		97	96.7		
4/6 12:00	164.1	64.8	142.5	124.4	119.6	262.2	165.3	128		97	96.8		
4/6 18:00	165.0	64.8	143.6	124.4	111.8	257.7	165.7	129		97	96.6		
4/7 0:00	165.6	64.8	144.2	127.6	57.8	259.6	166.8	130		97	96.6		
4/7 6:00	165.5	64.8	144.2	138.2	23.0	253.5	166.8	130		97	96.5		
4/7 12:00	164.2	64.9	143.6	134.3	23.6	149.3	167.5	129		98	96.6		
4/7 18:00	162.3	65.0	141.5	132.5		147.7	165.7	128		96	96.5		
4/7 19:00	162.0	65.0	141.4	131.0	1.5	175.0	165.5	128			96.3		
4/7 19:20	161.9	65.0	141.3	126.4		277.7	165.5	128		96	96.2		
4/7 19:40	161.9	65.0	141.2	126.4		287.1	165.5	128		96	96.2		
4/7 20:00	161.8	65.0	141.2	126.4		283.3	165.4	128		96	96.1		
4/7 20:30	161.7	65.0	141.2	127.6		288.6	165.4	128		96	96.1		
4/7 21:00	161.5	65.0	141.0	124.3	-6.5	279.6	165.3	128		97	96.0		
4/7 21:30	161.5	65.0	141.0			273.8	165.3	128			95.9		
4/7 22:00	161.5	65.0	141.0			282.6	165.3	128			95.8		
4/8 0:00	160.6	65.0	143.3	148.0	33.7	276.6	170.3	128		97	96.6		
4/8 3:00	158.5	65.0	143.0			251.5	154.3	128			96.0		
4/8 6:00	158.8	65.0	143.9	127.2	74.8	141.7	153.9	128		96	94.6		
4/8 9:00	159.0	65.0	143.6			252.4	151.6	128.5			93.7		
4/8 12:00	157.9	65.0	141.2	50.0	130.1	259.9	154.7	128		96	92.8		
4/8 15:00	157.2	65.0	140.3		121.0	253.1	156.8	126			92.1		
4/8 18:00	157.9	64.9	140.3	-7.3	131.4	264.2	165.2	126		95	91.4		
4/8 21:00	158.1	64.9	140.5		137.1	257.9	164.1	127			90.9		
4/9 0:00	159.8	64.8	141.5	-66.3	177.2	267.5	163.7	128		96	90.3		
4/9 3:00	160.4	64.7	142.5		187.1	261.1	164.5	129			89.8		
4/9 6:00	161.1	64.7	143.0	-27.3	150.9	262.3	165.2	130		95	89.3		
4/9 9:00	162.6	64.6	143.9		135.9	259.8	155.8	132		95	88.9		
4/9 12:00	163.5	64.6	144.5	60.8	126.4	253.6	166.7	132		95	88.5		
4/9 16:00	164.8	64.6	145.5		144.5	255.6	167.6				88.0		
4/9 18:00	165.5	64.6	146.0	118.4	142.8	255.7	162.4	134		95	87.7		
4/9 20:00	166.7	64.6	147.1		138.2	261.0	157.0	134			87.5		
4/9 22:00	167.4	64.6	148.3		140.2	261.3	173.5	135			87.2		
4/10 0:00	167.9	64.5	149.7	162.1	139.1	261.8	174.4	136		95	86.9		
4/10 2:00	167.8	64.5	149.2		140.8	264.4	173.0	137			86.7		

## 1F-2 温度に関するパラメータ

青字：追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字：訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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、このような計測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	逃し安全弁漏洩検出器 RV-2-71A	主蒸気隔離弁漏洩検出器 2-86A	給水ノズル N-4B 温度	CRDハウジング 上部温度	圧力容器下部温度(底部ヘッド上部)	圧力容器支持スカート上部温度	圧力容器ドレンパイプ 上部温度	D/W HVH戻り温度(HVH-16A)	RPVベローシール	原子炉抑制室ガス温度	S/Cプール水温度A	S/Cプール水温度B	備考
4/10 4:00	167.8	64.5	149.2		140.1	257.7	170.4	137			86.5		
4/10 6:00	168.3	64.5	149.4	194.2	143.8	152.1	167.8	138		95	86.2		
4/10 8:00	168.4	64.5	149.5		142.0	151.5	168.1	136			86.0		
4/10 10:00	168.8	64.5	149.6		144.3	158.0	168.6	138			85.8		
4/10 12:00	168.9	64.5	150.0	240.3	142.8	161.1	162.9	138		94	85.5		
4/10 14:00	169.2	64.5	150.5		146.4	161.6	169.9	139			85.3		
4/10 16:00	169.9	64.5	151.0		145.7	161.4	170.6	139.5			85.1		
4/10 18:00	170.3	64.5	151.4	279.1	145.8	152.5	171.2	140		94	84.9		
4/10 20:00	170.7	64.5	151.9		142.3	158.8	171.8	140			84.8		
4/10 22:00	171.2	64.4	152.3		132.4	162.6	172.4	140.5			84.6		
4/11 0:00	171.5	64.4	152.6	319.9	130.1	157.5	172.9	141		94	84.4		
4/11 2:00	171.2	64.4	152.8		131.3	156.1	173.2	141			84.2		
4/11 4:00	171.5	64.4	153.2		152.9	160.3	173.6	142			84.1		
4/11 6:00	172.3	64.5	153.6	390.5	169.2	157.4	173.9	142		94	83.9		
4/11 12:00	173.4	64.5	154.8	446.6	201.9	158.1	175.3	143		94	83.5		
4/11 18:30	172.5	64.4	156.0	493.8	226.4	161.9	189.0	144		93	81.5		
4/12 0:00	171.6	64.2	156.2	498.2	225.2	163.9	185.2	144		94	81.4		
4/12 6:00	176.3	63.9	165.8	564.6	208.1	170.9	265.5	151		93	84.6		
4/12 8:00			165.6	564.6	206.9	169.1	266.7						
4/12 13:00	176.7	63.4	165.9	563.4	193.2	172.0	258.2	152		92	82.9		
4/12 15:00	178.3	64.0	167.6	564.2	186.3	176.1	258.4	153		94	82.8		
4/12 18:00	186.5	64.2	171.7	564.4	187.1	183.5	191.5	162		92	87.0		
4/12 23:00	187.5	64.4	169.7	564.6	193.3	176.3	118.6	159		92	85.1		
4/13 6:00	190.2	64.4	170.1	564.7	183.2	177.1	118.1	160		93	83.9		
4/13 12:00	186.2	64.7	166.9	291.6	69.1	172.3	122.0	156		94	83.3		
4/13 18:00	182.4	65.0	163.2	477.2	-9.2	168.2	118.6	152		94	82.8		
4/14 0:00	178.7	65.1	159.7	418.4	-104.7	163.8	120.7	148		94	82.4		
4/14 6:00	175.3	65.2	156.8	395.2	-116.3	160.8	118.3	146		94	82.3		
4/14 12:00	172.3	65.3	154.1	309.6	-116.3	157.9	119.2	144		94	82.0		
4/14 18:00	169.4	65.4	151.8	258.4	-116.2	155.8	118.0	141		94	81.7		
4/15 0:00	167.5	65.4	150.0	164.6	-116.0	154.0	116.5	139		94	81.3		
4/15 6:00	165.7	65.4	148.2	148.8	-115.9	152.1	118.6	138		94	81.0		
4/15 12:00	164.1	65.5	146.6	255.6	-115.8	150.4	116.7	136		94	80.6		
4/15 18:00	162.8	65.6	145.7	322.4	-115.7	149.4	116.7	135		94	80.3		
4/16 0:00	161.2	65.6	144.3	328.8	-115.5	147.8	116.7	134		94	79.9		
4/16 6:00	159.5	65.6	142.8	324.2	-115.3	146.3	114.8	132		94	79.5		
4/16 12:00	158.6	65.6	141.6	316.4	-115.3	145.0	117.1	131		94	79.1		
4/16 18:00	158.7	65.4	141.6	119.7	-115.2	144.9	119.9	131		94	78.6		
4/17 0:00	159.0	65.4	142.0	227.1	-115.1	145.1	121.3	132		94	78.1		
4/17 6:00	158.9	65.3	141.5	64.6	-115.0	144.7	119.8	132		94	77.6		
4/17 12:00	158.5	65.4	141.1	76.1	-114.8	144.1	119.9	131		94	77.0	77.4	
4/17 18:00	158.8	65.4	141.5	99.5	-114.8	144.4	121.4	132		94	76.5	77.0	
4/18 0:00	158.5	65.4	141.7	3.7	-114.6	144.5	121.3	132		94	76.1	76.4	
4/18 6:00	158.6	65.3	141.8	-9.8	-114.5	144.6	119.5	132		93	75.6	76.0	
4/18 12:00	158.2	65.4	140.9	-14.4	-114.9	143.7	120.3	132		93	75.2	75.5	
4/18 13:00			140.8	-3.8	-114.7	143.6	121.4				75.2	75.5	
4/18 18:00	156.5	65.4	140.0	-14.4	-114.4	196.6	120.0	130		93	74.9	75.2	
4/19 0:00	154.1	65.4	138.2	-35.7	-114.3	193.0	117.1	129		93	74.6	74.9	
4/19 6:00	152.0	65.4	136.5	-71.1	-114.2	189.9	123.3	128		94	74.5	74.8	
4/19 12:00	149.9	65.6	135.4	-114.6	-114.4	187.9	127.8	127		93	74.4	74.8	
4/19 18:00	147.9	65.7	134.6	-114.7	-114.4	182.5	127.5	126		93	74.4	74.8	
4/20 0:00	147.5	65.1	133.4	123.0	-114.1	137.1	126.2	124		93	74.3	74.6	
4/20 6:00	151.0	65.2	133.6	118.4	-114.0	136.9	125.8	122		93	74.0	74.3	
4/20 12:00	153.9	65.2	134.7	125.2	-114.0	137.6	126.2	123		92	73.7	74.0	
4/20 18:00	155.3	65.4	135.5	130.0	-114.1	138.5	126.9	124		93	73.4	73.7	
4/21 0:00	156.2	65.3	136.0	132.1	-114.1	138.7	127.2	126		93	73.2	73.5	
4/21 6:00	155.9	65.2	136.1	130.9	-114.1	138.8	128.4	126		93	72.9	73.2	

## 1F-2 温度に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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、このような計測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	逃し安全弁漏洩検出器 RV-2-71A	主蒸気隔離弁漏洩検出器 2-86A	給水ノズル N-4B 温度	CRDハウジング 上部温度	圧力容器下部温度(底部ヘッド上部)	圧力容器支持スカート上部温度	圧力容器ドレンパイプ 上部温度	D/W HVH戻り温度(HVH-16A)	RPVベローシール	原子炉抑制室ガス温度	S/Cプール水温度A	S/Cプール水温度B	備考
4/21 12:00	156.2	65.3	136.0	129.4	-114.2	138.7	128.4	126	93	72.8	73.0		
4/21 18:00	153.8	65.5	134.6	124.4	-114.3	137.2	127.6	125	94	72.6	72.9		
4/22 0:00	151.2	65.5	133.1	-54.0	-114.3	135.9	126.7	124	94	72.6	72.9		
4/22 6:00	146.1	65.7	131.2	123.9	-114.2	134.4	125.5	122	93	72.5	72.8		
4/22 12:00	141.8	65.7	129.2	-48.2	-114.0	132.4	124.4	120	93	72.4	72.7		
4/22 18:00	140.7	65.7	128.8	-20.8	-114.0	131.7	120.4	118	93	72.3	72.6		
4/23 0:00	140.1	65.7	128.4	157.2	-113.9	131.0	108.4	117	93	72.2	72.5		
4/23 6:00	140.0	65.8	128.0	45.8	-114.0	131.6	108.5	116	93	72.1	72.3		
4/23 12:00	139.8	65.8	127.7	-43.2	129.9	133.4	111.0	116	93	72.0	72.2		
4/23 18:00	138.7	65.8	127.2	-80.7	-113.8	130.1	112.5	116	93	71.9	72.1		
4/24 0:00	136.6	65.8	126.3	-113.9	-113.7	129.1	118.1	115	93	71.8	72.1		
4/24 6:00	134.0	65.8	125.2	-92.9	134.6	129.1	119.8	114	92	71.7	71.9		
4/24 12:00	140.2	65.8	124.2	-42.4	147.0	128.5	118.9	114	92	71.5	71.8		
4/24 18:00	138.9	65.8	123.4	8.0	-113.5	123.3	117.2	114	92	71.4	71.6		
4/25 0:00	138.1	65.8	122.9	-3.7	-113.3	123.2	114.4	113	92	71.3	71.6		
4/25 6:00	137.6	65.7	122.5	35.9	-113.1	122.0	115.5	114	93	71.2	71.4		
4/25 11:00	137.2	65.7	122.3	-40.4	-113.1	122.9	116.3	114	92	71.1	71.3		
4/25 17:00	137.4	65.7	122.5	-28.4	-113.1	122.2	115.6	114	92	71.0	71.3		
4/25 23:00	137.1	65.7	121.9	-61.5	-112.9	120.5	116.4	114	92	70.9	71.1		
4/26 5:00	136.4	65.6	121.2	-70.8	-112.8	120.0	117.5	113	92	70.8	70.9		
4/26 11:00	135.4	65.7	120.5	-50.3	39.1	120.1	116.2	112	92	70.7	71.0		
4/26 17:00	135.4	65.8	120.2	-39.5	-112.7	117.3	115.0	112	92	70.7	70.9		
4/26 23:00	135.0	65.7	120.4	-65.5	-112.6	117.0	115.7	112	92	70.6	70.9		
4/27 5:00	134.9	65.7	120.4	-62.5	-112.6	117.6	114.0	112	92	70.5	70.8		
4/27 11:00	134.4	65.7	120.3	-111.7	-112.6	116.0	114.2	111	92	70.5	70.8		
4/27 17:00	134.0	65.8	120.1	-101.6	-112.6	116.5	113.4	111	92	70.5	70.7		
4/27 23:00	134.4	65.8	120.1	-112.7	-112.4	117.6	116.1	111	92	70.4	70.7		
4/28 5:00	133.8	65.7	119.9	-112.5	-112.3	117.1	113.3	111	92	70.4	70.7		
4/28 11:00	133.4	65.7	119.8	-112.4	-112.3	116.2	113.1	110	92	70.3	70.6		
4/28 17:00	133.2	65.6	119.6	-112.1	-111.9	117.0	116.3	110	92	70.3	70.5		
4/28 23:00	133.0	65.6	119.4	-111.8	99.4	116.2	116.1	110	92	70.0	70.3		
4/29 5:00	132.9	65.6	119.2	-111.7	88.3	116.5	115.9	110	92	69.7	70.0		
4/29 11:00	132.6	65.7	119.2	-111.8	-111.6	118.3	115.8	110	92	69.6	69.8		
4/29 17:00	128.0	65.8	119.3	-111.7	-111.5	116.7	113.0	108	92	69.3	69.6		
4/29 23:00	132.9	65.7	119.3	-111.5	-111.3	117.5	115.8	108	92	69.1	69.3		
4/30 5:00	129.6	65.6	119.1	-111.3	-111.1	116.8	115.3	109	92	68.8	69.1		
4/30 11:00	132.1	65.6	118.9	-111.1	105.9	117.1	113.7	108	93	68.6	68.8		
4/30 17:00	127.3	65.6	118.9	-111.1	104.7	123.2	112.7	108	92	68.5	68.7		
4/30 23:00	129.1	65.7	118.8	-110.9	105.0	123.2	113.7	109	92	68.3	68.6		
5/1 5:00	131.9	65.5	118.7	-110.9	104.7	119.1	114.1	109	92	68.2	68.5		
5/1 11:00	131.6	65.5	118.5	-110.7	106.2	119.6	115.0	108	92	68.2	68.4		
5/1 17:00	131.4	65.5	118.3	-110.6	106.3	117.1	113.4	108	92	68.2	68.4		
5/1 23:00	130.9	65.5	118.0	-110.2	105.4	116.8	112.5	108	92	68.2	68.4		
5/2 5:00	123.5	65.5	117.9	-110.0	102.4	117.7	113.9	108	92	68.1	68.3		
5/2 11:00	123.4	65.5	117.6	-109.8	104.4	119.1	113.4	108	92	68.0	68.2		
5/2 17:00	116.9	65.5	117.6	-109.6	102.7	122.2	113.7	108	92	67.8	68.1		
5/2 23:00	117.7	65.6	117.5	-109.5	101.8	120.6	113.3	108	92	67.7	67.9		
5/3 5:00	122.5	65.5	117.3	-109.5	104.8	118.6	113.8	108	92	67.6	67.9		
5/3 11:00	123.3	65.5	117.3	-109.5	106.0	119.6	113.8	107	92	67.6	67.8		
5/3 17:00	123.1	65.5	117.4	-109.5	106.5	119.8	114.2	107	92	67.6	67.8		
5/3 23:00	124.6	65.5	117.4	-109.4	104.6	119.5	114.2	107	92	67.6	67.8		
5/4 5:00	128.3	65.5	117.2	-109.2	108.8	116.8	112.7	107	92	67.5	67.8		
5/4 11:00	127.9	65.5	117.0	-109.3	108.8	113.8	113.8	107	92	67.5	67.8		
5/4 17:00	127.6	65.6	117.0	-109.3	108.3	117.6	113.5	107	92	67.5	67.7		
5/4 23:00	128.9	65.5	117.1	-109.1	108.2	117.8	112.5	107	91	67.4	67.6		
5/5 5:00	130.6	65.4	117.0	-109.0	108.3	116.4	112.7	107	91	67.3	67.6		
5/5 11:00	130.6	65.5	116.8	-109.0	109.8	116.5	112.5	108	91	67.3	67.5		

## 1F-2 温度に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

**【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、このような計測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	逃し安全弁漏洩検出器 RV-2-71A	主蒸気隔離弁漏洩検出器 2-86A	給水ノズル N-4B 温度	CRDハウジング 上部温度	圧力容器下部温度(底部ヘッド上部)	圧力容器支持スカート上部温度	圧力容器ドレンパイプ 上部温度	D/W HVH戻り温度(HVH-16A)	RPVベローシール	原子炉抑制室ガス温度	S/Cプール水温度A	S/Cプール水温度B	備考
5/5 17:00	130.7	65.5	116.7	-109.0	110.8	115.5	112.6	108		91	67.3	67.5	
5/5 23:00	130.2	65.5	116.7	-109.1	110.5	115.3	111.5	108		91	67.2	67.5	
5/6 5:00	130.2	65.4	116.5	-109.0	111.1	118.1	111.9	110		91	67.2	67.4	
5/6 11:00	130.2	65.5	116.4	-109.1	110.8	117.4	111.4	110		91	67.1	67.4	
5/6 17:00	129.6	65.5	116.4	-109.0	113.7	113.7	111.8	110		91	67.0	67.3	
5/6 23:00	130.0	65.4	116.3	-108.9	110.2	117.2	112.0	111		91	67.0	67.2	
5/7 5:00	130.1	65.4	116.1	-108.8	113.2	114.6	112.4	111		91	66.9	67.2	
5/7 11:00	129.7	65.5	116.0	-108.7	113.0	116.3	112.6	111		91	66.9	67.1	
5/7 17:00	128.9	65.4	115.8	64.1	113.5	116.9	112.4	111		91	66.8	67.1	
5/7 23:00	129.3	65.4	115.7	-108.5	110.6	119.5	112.7	111		91	66.8	67.0	
5/8 5:00	128.4	65.5	115.6	-108.4	113.4	116.9	113.2	111		91	66.8	67.0	
5/8 11:00	128.1	65.5	115.4	-108.1	110.6	119.3	112.4	111		91	66.7	66.9	
5/8 17:00	128.5	65.4	115.6	-107.9	110.5	116.7	110.9	112		91	66.7	66.9	
5/8 23:00	129.0	65.1	115.7	-107.8	111.4	118.3	112.7	110		91	66.7	66.9	
5/9 5:00	127.9	65.3	115.6	-107.5	111.7	117.3	112.1	110		90	66.6	66.8	
5/9 11:00	128.0	65.3	115.6	-107.6	112.9	120.2	112.3	109		91	66.6	66.8	
5/9 17:00	128.4	65.4	115.5	-107.7	114.4	120.3	112.6	110		91	66.5	66.8	
5/9 23:00	127.5	65.3	115.3	-107.6	110.4	119.1	111.8	110		90	66.5	66.7	
5/10 5:00	127.3	65.4	115.3	-107.4	111.0	116.9	112.2	110		90	66.5	66.7	
5/10 11:00	127.2	65.4	115.3	-107.1	113.3	114.7	112.0	110		90	66.5	66.8	
5/10 17:00	127.1	65.4	115.3	-106.9	110.5	114.9	112.7	110		91	66.5	66.7	
5/10 23:00	126.3	65.4	115.1	-106.8	110.7	113.5	112.7	110		90	66.4	66.6	
5/11 5:00	127.0	65.3	115.0	-106.9	112.1	113.2	112.4	110		90	66.2	66.5	
5/11 11:00	126.1	65.3	115.0	-106.7	113.3	113.3	112.6	110		90	66.1	66.4	
5/11 17:00	125.5	65.2	115.0	-98.3	109.3	114.4	112.8	110		90	66.1	66.3	
5/11 23:00	126.3	65.2	114.9	-17.1	109.4	114.8	112.3	110		90	66.0	66.3	
5/12 5:00	118.9	65.1	114.8	-106.2	110.9	113.6	111.9	110		90	66.0	66.3	
5/12 11:00	119.2	65.1	114.8	-106.3	111.0	112.2	111.8	110		90	65.9	66.2	
5/12 17:00	119.2	65.0	114.6	-106.2	109.9	114.5	111.8	108		90	65.9	66.1	
5/12 23:00	119.0	64.9	114.6	-106.2	109.9	113.1	111.2	110		90	65.9	66.2	
5/13 5:00	118.5	64.8	114.6	-106.2	110.9	112.8	110.6	110		90	66.0	66.2	
5/13 11:00	118.5	64.8	114.6	14.7	110.1	114.2	110.7	110		90	65.9	66.2	
5/13 17:00	118.6	64.7	114.3	20.9	109.2	113.3	110.7	110		90	66.0	66.3	
5/13 23:00	118.4	64.7	114.5	-106.2	110.9	112.0	110.6	110		90	65.8	66.1	
5/14 5:00	117.1	64.8	114.5	-106.0	111.3	111.3	110.6	110		90	65.7	65.9	
5/14 11:00	118.4	64.8	114.3	-106.5	110.7	111.9	110.0	110		90	65.6	65.8	
5/14 17:00	118.8	64.9	114.2	-105.9	110.1	113.6	109.6	110		90	65.4	65.6	
5/14 23:00	119.1	64.9	113.9	-105.8	109.8	113.1	109.9	110		90	65.2	65.4	
5/15 5:00	119.7	64.8	113.7	-85.9	109.5	112.3	109.9	110		90	65.0	65.3	
5/15 11:00	120.0	64.9	113.7	-87.0	110.6	110.2	109.8	111		90	64.9	65.1	
5/15 17:00	120.2	64.9	113.6	-21.5	108.8	110.2	108.8	111		90	64.8	65.0	
5/15 23:00	123.6	64.9	113.5	-45.5	109.7	111.4	108.0	111		90	64.7	64.9	
				計器不良	計器不良								

### 1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/11 19:30					0.1450							
2011/3/11 19:37			7.170									
2011/3/11 20:00					0.1450							
2011/3/11 20:07			7.100									
2011/3/11 20:15					0.1450							
2011/3/11 20:30			7.100		0.1450							
2011/3/11 21:10			7.190		0.1550							
2011/3/11 21:30			7.250									
2011/3/11 22:00			7.200									
2011/3/11 22:10			7.260									
2011/3/11 22:20			7.200									
2011/3/11 22:30			7.300									
2011/3/11 22:58			7.300									
2011/3/11 23:05			7.300									
2011/3/11 23:19			7.380									
2011/3/11 23:35			7.320									
2011/3/11 23:50			7.340									
2011/3/12 0:00			7.340		0.2200							
2011/3/12 0:30			7.350		0.2300							
2011/3/12 1:00			7.400		0.2400							
2011/3/12 1:25			7.100		0.2450							
2011/3/12 1:55			7.370		0.2500							
2011/3/12 2:30			7.340		0.2650							
2011/3/12 2:50												
2011/3/12 3:30			7.400		0.2800							
2011/3/12 3:40												
2011/3/12 3:55			7.470		0.2850							
2011/3/12 4:19			6.800		0.2900							
2011/3/12 4:35			7.400		0.2950							
2011/3/12 4:55			7.400		0.3000							
2011/3/12 5:15			7.400		0.3000							
2011/3/12 5:20			7.400		0.3000							
2011/3/12 5:30			7.290		0.3050							
2011/3/12 5:55			7.430		0.3100							
2011/3/12 6:00			7.250		0.3100							
2011/3/12 6:30			7.490		0.3200							
2011/3/12 7:00			7.390		0.3300							
2011/3/12 7:30			7.230		0.3400							

### 1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/12 8:00			7.300		0.3450							
2011/3/12 8:30			7.520		0.3500							
2011/3/12 9:10			7.460		0.3600							
2011/3/12 9:30			7.460		0.3600							
2011/3/12 11:23			7.360		0.3600							
2011/3/12 12:10			7.530		0.3900							
2011/3/12 12:45			5.600		0.3800							
2011/3/12 13:05			4.800		0.3700							
2011/3/12 13:14			4.200		0.3650							
2011/3/12 13:38			4.000		0.3600							
2011/3/12 13:41			4.000		0.3600							
2011/3/12 13:58			3.630		0.3600							
2011/3/12 14:00			3.630		0.3600							
2011/3/12 14:25			3.560		0.3600							
2011/3/12 15:00			3.100		0.3550							
2011/3/12 15:30			3.100		0.3250							
2011/3/12 15:57			3.000		0.3050							
2011/3/12 16:30			2.880		0.3000							
2011/3/12 17:00			2.740		0.295							
2011/3/12 17:35			2.120		0.2950							
2011/3/12 18:00			1.700		0.2900							
2011/3/12 18:30			1.350		0.2800							
2011/3/12 19:00			1.060		0.290							
2011/3/12 19:30			0.820		0.2800							
2011/3/12 19:42			0.820		0.2800							
2011/3/12 20:00			0.820		0.2800							
2011/3/12 20:15			0.800		0.2700							
2011/3/12 20:30			0.820									
2011/3/12 20:40			0.820									
2011/3/12 21:00			0.720									
2011/3/12 21:30			0.970									
2011/3/12 22:00			0.970		0.270							
2011/3/12 22:30			0.970									
2011/3/12 23:00			0.960									
2011/3/12 23:30			0.970									
2011/3/13 0:00			0.970									
2011/3/13 0:30			0.970									
2011/3/13 1:00			0.970									
2011/3/13 2:00			0.850									

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/13 2:44			0.580									
2011/3/13 3:00			0.770									
2011/3/13 3:30			3.000									
2011/3/13 3:38			4.000									
2011/3/13 3:44			4.100									
2011/3/13 3:50			4.500									
2011/3/13 4:00	-1600		5.300									
2011/3/13 4:15	-1800		6.500									
2011/3/13 4:20	-1800		6.900									
2011/3/13 4:25	-1850		7.200									
2011/3/13 4:35	-2000		7.300									
2011/3/13 4:40	-2000		7.380									
2011/3/13 4:45	-2000											
2011/3/13 4:55	-2100		7.380		0.3600							
2011/3/13 5:00	-2000		7.380		0.3600							
2011/3/13 5:10	-2300		7.350		0.3450	0.3350						
2011/3/13 5:25	-2400		7.270		0.3550	0.3400						
2011/3/13 5:40	-2500											
2011/3/13 5:45	-2500		7.300		0.3650	0.3500						
2011/3/13 6:00	-2600		7.390		0.3900	0.3700						
2011/3/13 6:10	-2700		7.390		0.4000	0.3900						
2011/3/13 6:20	-2800		7.400		0.4100	0.4000						
2011/3/13 6:30	-2800		7.390		0.4250	0.4050						
2011/3/13 6:40	-2800		7.370		0.4350	0.4200						
2011/3/13 6:45	-2850		7.360		0.4400	0.4200						
2011/3/13 6:50	-2850		7.350		0.4400	0.4200						
2011/3/13 6:55	-2850		7.350		0.4450	0.4250						
2011/3/13 7:00	-2900		7.350		0.4450	0.4250						
2011/3/13 7:05	-2900		7.350		0.4500	0.4300						
2011/3/13 7:10	-2900		7.340		0.4500	0.4300						
2011/3/13 7:15	-2950		7.340		0.4550	0.4350						
2011/3/13 7:20	-2950		7.340		0.4550	0.4350						
2011/3/13 7:25	-2950		7.330		0.4550	0.4350						
2011/3/13 7:30	-2950		7.330		0.4600	0.4400						
2011/3/13 7:35	-3000		7.320		0.4600	0.4400						
2011/3/13 7:39	-3000		7.310		0.4600	0.4400						
2011/3/13 7:45	-3000		7.310		0.4600	0.4400						
2011/3/13 7:50	-3000		7.270		0.4650	0.4450						
2011/3/13 7:55	-3000		7.260		0.4650	0.4450						

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/13 8:00	-3000		7.270		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:05	-3000		7.250		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:10	-3000		7.250		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:15	-3000		7.240		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:20	-3000		7.240		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:25	-3000		7.240		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:30	-3000		7.240		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:35	-3000		7.240		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:40	-3000		7.230		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:45	-3000		7.220		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:50	-3000		7.220		0.4650	0.4450						
2011/3/13 8:55	-3000		7.300		0.4700	0.4550						
2011/3/13 9:08			0.500									
2011/3/13 9:10	1800		0.460		0.6370	0.5900						
2011/3/13 9:15	900	1150	0.410		0.6300	0.5900						
2011/3/13 9:20			0.390		0.5700	0.5200						
2011/3/13 9:20			0.380		0.5600	0.5000						
2011/3/13 9:21					0.5600							
2011/3/13 9:22	700	1300	0.380		0.5500	0.5000						
2011/3/13 9:24			0.360		0.5400	0.4900						
2011/3/13 9:25	1000	1300	0.350		0.5300	0.4700						
2011/3/13 9:27	1000	1100	0.340		0.5000	0.4500						
2011/3/13 9:29	1050	1650	0.340		0.5000	0.4500						
2011/3/13 9:30	1000	900	0.320		0.4800	0.4300						
2011/3/13 9:32	1000	600	0.310		0.4750	0.4250						
2011/3/13 9:35	1000	600	0.300		0.4700	0.4200						
2011/3/13 9:36	1000	700	0.290		0.4600	0.4100						
2011/3/13 9:37	900	800	0.280		0.4500	0.4000						
2011/3/13 9:38	1000	800	0.280		0.4400	0.3900						
2011/3/13 9:40	900	700	0.270		0.4350	0.3850						
2011/3/13 9:41	900	700	0.260		0.4250	0.3750						
2011/3/13 9:43	1000	800	0.250		0.4200	0.3700						
2011/3/13 9:45	800	650	0.250		0.4100	0.3600						
2011/3/13 9:47	1000	600	0.250		0.4050	0.3550						
2011/3/13 9:49	1000	600	0.240		0.4000	0.3500						
2011/3/13 9:53	850	1550	0.230		0.3900	0.3350						
2011/3/13 9:55	1000	600	0.240		0.4000	0.3500						
2011/3/13 9:56	850	450	0.210		0.3800	0.3300						
2011/3/13 9:59	500	300	0.210		0.3700	0.3200						



1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/13 10:02	2300	2400	0.380		0.3700	0.3300						
2011/3/13 10:05	2250	2200	0.330		0.4100	0.3500						
2011/3/13 10:07	1400	400	0.270		0.3900	0.3400						
2011/3/13 10:10	2600	200	0.240		0.3800	0.3300						
2011/3/13 10:13	350	-100	0.220		0.3700	0.3200						
2011/3/13 10:16	-300	-500	0.200		0.3500	0.3000						
2011/3/13 10:19	-600	-300	0.180		0.3400	0.2900						
2011/3/13 10:22	-600	-700	0.170		0.3300	0.2700						
2011/3/13 10:27	-500	300	0.150		0.3100	0.2600						
2011/3/13 10:30	-500	0	0.140		0.2900	0.2400						
2011/3/13 10:35	-200	-700	0.120		0.2800	0.2300						
2011/3/13 10:40	-500	-900	0.110		0.2700	0.2200						
2011/3/13 10:45	-700	-1000	0.100		0.2700	0.2200						
2011/3/13 10:50	-900	-1200	0.100		0.2700	0.2200						
2011/3/13 10:55	-900	-1200	0.100		0.2700	0.2200						
2011/3/13 11:00	-1000	-1300	0.090		0.2700	0.2200						
2011/3/13 11:05	-1000	-1400	0.080		0.2700	0.2200						
2011/3/13 11:10	-900	-1300	0.090		0.2700	0.2200						
2011/3/13 11:15	1000	-700	0.150		0.2800	0.2300						
2011/3/13 11:20	200	-200	0.100		0.2800	0.2300						
2011/3/13 11:25	0	1600	0.110		0.2800	0.2300						
2011/3/13 11:30	2800	2100	0.170		0.3100	0.2600						
2011/3/13 11:35	900	1600	0.150		0.3100	0.2600						
2011/3/13 11:40	600	900	0.120		0.3100	0.2600						
2011/3/13 11:50	1900	2200	0.120									
2011/3/13 11:55	1000	1000	0.120									
2011/3/13 12:00	1100	1400	0.120									
2011/3/13 12:05	4300	4500	0.180		0.3200	0.2700						
2011/3/13 12:20			0.850		0.7500	0.7000						
2011/3/13 12:21			0.790		0.7500	0.7100						
2011/3/13 12:22			0.760		0.7500	0.7100						
2011/3/13 12:25	-1000	-1000	0.620		0.6800	0.6400						
2011/3/13 12:27	-1000	-1000	0.630		0.6400	0.5900						
2011/3/13 12:33			0.480									
2011/3/13 12:35	-1600	600	0.460		0.5200	0.4700						
2011/3/13 12:38	-1400	0	0.450		0.4800	0.4300						
2011/3/13 12:40	-1400	0	0.450		0.4800	0.4800						
2011/3/13 12:43	-1500	800	0.360		0.4300	0.3700						
2011/3/13 12:45	-1500	-200	0.320		0.4000	0.3600						

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/13 12:47	-1300	-1000	0.300		0.3900	0.3400						
2011/3/13 12:48	-1300	-1300	0.280		0.3800	0.3300						
2011/3/13 12:49	-1300	-1600	0.270		0.3700	0.3200						
2011/3/13 12:50	-1300	-1600	0.260		0.3600	0.3100						
2011/3/13 12:51	-1300	-1700	0.250		0.3500	0.3000						
2011/3/13 12:52	-1300	-1800	0.240		0.3500	0.3000						
2011/3/13 12:55	-1300	-1900	0.220		0.3300	0.2800						
2011/3/13 13:00	-1400	-2000	0.190		0.3000	0.2500						
2011/3/13 13:05	-1600	-2200	0.180		0.2900	0.2400						
2011/3/13 13:10	-1700	-2200	0.170		0.2800	0.2300						
2011/3/13 13:15	-1600	-2200	0.150		0.2600	0.2200						
2011/3/13 13:18	-1600	-2200	0.140		0.2600	0.2100						
2011/3/13 13:25	-1700	-2200	0.130		0.3500	0.2000						
2011/3/13 13:30	-1700	-2200	0.110		0.2400	0.1900						
2011/3/13 13:35	-1800	-2200	0.100		0.2350	0.1900						
2011/3/13 13:40	-1800	-2200	0.100		0.2350	0.1900						
2011/3/13 13:45	-1800	-2200	0.090		0.2350	0.1850						
2011/3/13 13:50	-1800	-2200	0.120		0.2350	0.1850						
2011/3/13 13:55	-1800	-2200	0.100		0.2350	0.1850						
2011/3/13 14:00	-1800	-2200	0.090		0.2350	0.1850						
2011/3/13 14:05	-1800	-2200	0.090		0.2350	0.1850						
2011/3/13 14:10	-1800	-2200	0.080		0.2350	0.1850						
2011/3/13 14:15	-1800	-2200	0.080		0.2350	0.1850						
2011/3/13 14:20	-1800	-2200	0.080		0.2300	0.1800						
2011/3/13 14:25	-1800	-2200	0.080		0.2300	0.1800						
2011/3/13 14:30	-1800	-2200	0.080		0.2300	0.1800						
2011/3/13 14:35	-1800	-2200	0.080		0.2300	0.1800						
2011/3/13 14:40	-1800	-2200	0.080		0.2300	0.1800						
2011/3/13 14:45	-1600	-2200	0.080		0.2400	0.1900						
2011/3/13 14:50	-1600	-2000	0.085		0.2500	0.2000						
2011/3/13 14:55	-1600	-2000	0.090		0.2550	0.2050						
2011/3/13 15:00	-1600	-2000	0.090		0.2600	0.2100						
2011/3/13 15:05	-1600	-2000	0.100		0.2700	0.2200						
2011/3/13 15:10	-1600	-2000	0.110		0.2750	0.2250						
2011/3/13 15:15	-1600	-2000	0.120		0.2850	0.2350						
2011/3/13 15:20	-1600	-2000	0.130		0.2900	0.2400						
2011/3/13 15:25	-1500	-1900	0.140		0.3000	0.2500						
2011/3/13 15:30	-1500	-1900	0.140		0.3100	0.2600						
2011/3/13 15:35	-1400	-1900	0.160		0.3200	0.2700						

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/13 15:40	-1500	-1900	0.160		0.3300	0.2800						
2011/3/13 15:45	-1500	-2000	0.170		0.3300	0.2850						
2011/3/13 15:50	-1500	-2000	0.180		0.3400	0.2900						
2011/3/13 15:55	-1500	-2000	0.180		0.3450	0.2950						
2011/3/13 16:00	-1500	-2000	0.180		0.3500	0.3000						
2011/3/13 16:05	-1500	-2000	0.180		0.3550	0.3050						
2011/3/13 16:10	-1500	-2000	0.190		0.3600	0.3100						
2011/3/13 16:15	-1500	-2000	0.190		0.3600	0.3100						
2011/3/13 16:20	-1500	-2000	0.200		0.3650	0.3150						
2011/3/13 16:25	-1500	-1400	0.260		0.3800	0.3300						
2011/3/13 16:30	-1500	-1700	0.260		0.3950	0.3450						
2011/3/13 16:35	-1500	-1700	0.250		0.4000	0.3500						
2011/3/13 16:40	-1500	-1900	0.240		0.4100	0.3600						
2011/3/13 16:45	-1500	-1900	0.240		0.4100	0.3600						
2011/3/13 16:50	-1500	-1900	0.240		0.4100	0.3600						
2011/3/13 16:55	-1500	-1900	0.240		0.4100	0.3600						
2011/3/13 17:00	-1500	-1900	0.240		0.4100	0.3600						
2011/3/13 17:05	-1700	-2000	0.240		0.4100	0.3600						
2011/3/13 17:10	-1700	-2000	0.240		0.4100	0.3600						
2011/3/13 17:15	-1500	-1900	0.240		0.4100	0.3600						
2011/3/13 17:20	-1800	-2100	0.240		0.4100	0.3600						
2011/3/13 17:25	-1800	-2100	0.240		0.4150	0.3650						
2011/3/13 17:30	-1800	-2100	0.240		0.4150	0.3650						
2011/3/13 17:35	-1800	-2100	0.240		0.4150	0.3650						
2011/3/13 17:40	-1800	-2100	0.240		0.4150	0.3650						
2011/3/13 17:45	-1800	-2100	0.240		0.4150	0.3650						
2011/3/13 17:50	-1800	-2100	0.240		0.4150	0.3650						
2011/3/13 17:55	-1800	-2100	0.260		0.4200	0.3700						
2011/3/13 18:00	-1800	-2100	0.250		0.4200	0.3700						
2011/3/13 18:05	-1800	-2200	0.250		0.4200	0.3700						
2011/3/13 18:10	-1800	-2200	0.250		0.4200	0.3700						
2011/3/13 18:15	-1800	-2200	0.250		0.4200	0.3700						
2011/3/13 18:20	-1800	-2200	0.250		0.4200	0.3700						
2011/3/13 18:25	-1800	-2200	0.250		0.4200	0.3700						
2011/3/13 18:30	-1800	-2200	0.250		0.4200	0.3750						
2011/3/13 18:35	-1800	-2200	0.250		0.4200	0.3750						
2011/3/13 18:40	-1800	-2200	0.250		0.4200	0.3750						
2011/3/13 18:45	-1800	-2200	0.250		0.4200	0.3750						
2011/3/13 18:50	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/13 18:55	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:00	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:05	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:10	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:15	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:20	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:25	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:30	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:35	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:40	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:45	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:50	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 19:55	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:00	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:05	-1800	-2200	0.250		0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:10	-1800	-2200			0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:15	-1800	-2200			0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:20	-1800	-2200			0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:25	-1800	-2200			0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:30	-1800	-2200			0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:35	-1800	-2200			0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:40	-1800	-2200			0.4250	0.3750						
2011/3/13 20:45	-1800	-2200			0.4100	0.3700						
2011/3/13 20:50	-1800	-2200			0.4050	0.3650						
2011/3/13 20:55	-1800	-2200			0.4000	0.3650						
2011/3/13 21:00	-1800	-2200			0.3950	0.3650						
2011/3/13 21:05	-1800	-2200			0.3800	0.3600						
2011/3/13 21:10	-1800	-2200			0.3800	0.3600						
2011/3/13 21:15	-1800	-2200			0.3750	0.3550						
2011/3/13 21:20	-1800	-2200			0.3650	0.3450						
2011/3/13 21:25	-1800	-2200			0.3550	0.3400						
2011/3/13 21:30	-1800	-2200			0.3400	0.3300						
2011/3/13 21:35	-1800	-2200			0.3350	0.3200						
2011/3/13 21:40	-1800	-2200			0.3300	0.3200						
2011/3/13 21:45	-1800	-2200			0.3200	0.3100						
2011/3/13 21:50	-1800	-2250			0.3200	0.3100						
2011/3/13 21:55	-1800	-2250			0.3100	0.3050						
2011/3/13 22:00	-1800	-2250			0.3050	0.3000						
2011/3/13 22:05	-1800	-2250			0.3000	0.3000						

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/13 22:10	-1800	-2250			0.3000	0.2950						
2011/3/13 22:15	-1800	-2250			0.2950	0.2950						
2011/3/13 22:20	-1800	-2250			0.2950	0.2950						
2011/3/13 22:25	-1800	-2250			0.2900	0.2900						
2011/3/13 22:30	-1800	-2200			0.2850	0.2900						
2011/3/13 22:35	-1800	-2200			0.2800	0.2850						
2011/3/13 22:40	-1800	-2250			0.2800	0.2850						
2011/3/13 22:45	-1800	-2250			0.2750	0.2850						
2011/3/13 22:50	-1800	-2250			0.2750	0.2800						
2011/3/13 22:55	-1800	-2250			0.2700	0.2800						
2011/3/13 23:00	-1800	-2250	0.084	0.082	0.2650	0.2750						
2011/3/13 23:05	-1800	-2250			0.2650	0.2700						
2011/3/13 23:10	-1800	-2250			0.2600	0.2700						
2011/3/13 23:15	-1800	-2250			0.2600	0.2700						
2011/3/13 23:20	-1800	-2250			0.2550	0.2700						
2011/3/13 23:25	-1800	-2250			0.2500	0.2650						
2011/3/13 23:30	-1800	-2250	0.062	0.064	0.2500	0.2600						
2011/3/13 23:40	-1800	-2250			0.2450	0.2600						
2011/3/13 23:50	-1800	-2250			0.2400	0.2600						
2011/3/14 0:00	-1800	-2250	0.050	0.050	0.2400	0.2550						
2011/3/14 0:10	-1800	-2250			0.2400	0.2550						
2011/3/14 0:20	-1800	-2250			0.2400	0.2550						
2011/3/14 0:30	-1800	-2250	0.048	0.048	0.2400	0.2550						
2011/3/14 0:40	-1850	-2250			0.2400	0.2550						
2011/3/14 0:50	-1800	-2250			0.2400	0.2600						
2011/3/14 1:00	-1800	-2250	0.054	0.057	0.2450	0.2600						
2011/3/14 1:10	-1800	-2250			0.2450	0.2600						
2011/3/14 1:20	-1800	-2250			0.2500	0.2650						
2011/3/14 1:30	-1800	-2250	0.062	0.062	0.2550	0.2650						
2011/3/14 1:40	-1800	-2250			0.2550	0.2700						
2011/3/14 1:50	-1800	-2250			0.2600	0.2750						
2011/3/14 2:00	-1800	-2250	0.073	0.075	0.2650	0.2750						
2011/3/14 2:10	-1800	-2250			0.2700	0.2800						
2011/3/14 2:30	-1850	-2250	0.091	0.091	0.2800	0.2800						
2011/3/14 2:45	-1850	-2300			0.3050	0.3000						
2011/3/14 2:50	-1850	-2300	0.116	0.116	0.3100	0.3000						
2011/3/14 3:00	-1850	-2300	0.127	0.127	0.3150	0.3050						
2011/3/14 3:10	-1850	-2300			0.3200	0.3100						
2011/3/14 3:15	-1850											

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/14 3:20	-1850	-2400			0.3300	0.3100						
2011/3/14 3:30	-1850	-2400	0.137	0.139	0.3300	0.3200						
2011/3/14 3:40	-1850	-2300	0.143	0.145	0.3400	0.3250						
2011/3/14 3:50	-1800	-2400			0.3400	0.3250						
2011/3/14 4:00	-1800	-2800	0.150	0.150	0.3400	0.3250						
2011/3/14 4:10	-1800	-3600			0.3450	0.3300	1.40E+02		4.28E+00			
2011/3/14 4:20	-1850	-2900			0.3550	0.3400	1.40E+02		4.28E+00			
2011/3/14 4:30	-1850	-3000	0.166	0.166	0.3600	0.3400	1.44E+02		3.94E+00			
2011/3/14 4:40	-1850	-3000			0.3600	0.3400						
2011/3/14 4:50	-1850	-2600			0.3650	0.3450	1.53E+02		3.80E+00	3.60E+00		
2011/3/14 5:00	-2000		0.171	0.171	0.3650	0.3450	1.58E+02		3.78E+00	3.59E+00		
2011/3/14 5:10	-1800				0.3700	0.3500						
2011/3/14 5:20	-1900				0.3750	0.3550						
2011/3/14 5:30	-2000		0.198	0.201	0.3900	0.3650	1.58E+02		3.62E+00	3.50E+00		
2011/3/14 5:40	-1800				0.4100	0.3900						
2011/3/14 5:50	-1950				0.4150	0.3950						
2011/3/14 6:00	-2350		0.225	0.229	0.4250	0.4000	1.66E+02		3.53E+00	3.77E+00		
2011/3/14 6:10					0.4600	0.4300						
2011/3/14 6:20					0.4700	0.4500						
2011/3/14 6:30	-100	-3500			0.4950	0.4700	1.68E+02		3.54E+00	3.89E+00		
2011/3/14 6:35	-1300		0.311	0.315	0.5200	0.5000	1.70E+02			3.89E+00		
2011/3/14 6:40	300	-3300	0.314	0.319	0.5200	0.5000	1.70E+02		3.54E+00	3.91E+00		
2011/3/14 6:45	300	-1100	0.315	0.319	0.5200	0.5000	1.70E+02		3.55E+00	3.90E+00		
2011/3/14 6:50	650	-1200	0.321	0.325	0.5300	0.5050			3.52E+00	3.97E+00		
2011/3/14 6:55		-2700	0.319	0.323	0.5300	0.5050			3.55E+00			
2011/3/14 7:00		-3000	0.319	0.315	0.5200	0.5000	1.67E+02		3.58E+00	4.01E+00		
2011/3/14 7:05		-2900	0.311	0.307	0.5150	0.4950	1.66E+02		3.67E+00	4.05E+00		
2011/3/14 7:10		-2700	0.303	0.307	0.5100	0.4900	1.65E+02		3.72E+00			
2011/3/14 7:15	1000	-2100	0.299	0.303	0.5050	0.4900	1.65E+02		3.78E+00	4.14E+00		
2011/3/14 7:20	2000	-1600	0.298	0.299	0.5000	0.4800	1.64E+02		3.83E+00	4.44E+00		
2011/3/14 7:25	1700	-1300	0.298	0.299	0.5000	0.4800	1.63E+02		3.82E+00	4.31E+00		
2011/3/14 7:30	1500	-1400	0.298	0.301	0.5000	0.485	1.63E+02		3.80E+00	4.31E+00		
2011/3/14 7:35	1400	-1500	0.295	0.301	0.5000	0.4850	1.62E+02		3.79E+00	4.31E+00		
2011/3/14 7:40	1100	-800	0.295	0.301	0.5000	0.4800	1.61E+02		3.79E+00	4.32E+00		
2011/3/14 7:45	800	-500	0.295	0.299	0.5000	0.4800	1.61E+02		3.79E+00	4.34E+00		
2011/3/14 7:50	400	100	0.298	0.293	0.5000	0.4800	1.60E+02		3.78E+00	4.36E+00		
2011/3/14 8:00	-1000	650	0.291	0.298	0.5000	0.4800	1.60E+02		3.80E+00	4.40E+00		
2011/3/14 8:05	-800	2100	0.289	0.293	0.500	0.4800	1.60E+02		3.80E+00	4.43E+00		
2011/3/14 8:10	-500	2800	0.287	0.291	0.4950	0.4750	1.60E+02		3.87E+00	4.49E+00		

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/14 8:15	-200	3100	0.285	0.289	0.4950	0.4750	1.59E+02		3.91E+00	4.53E+00		
2011/3/14 8:20	-200	2600	0.285	0.289	0.4900	0.4700	1.59E+02		3.94E+00	4.57E+00		
2011/3/14 8:30	-1800	200	0.281	0.287	0.4900	0.4700	1.57E+02		4.00E+00	4.62E+00		
2011/3/14 8:40	-1800	1200	0.289	0.287	0.4900	0.4700	1.57E+02		4.01E+00	4.63E+00		
2011/3/14 8:45	-1700	1600	0.289	0.285	0.4900	0.4750	1.57E+02		3.93E+00	4.56E+00		
2011/3/14 8:55	-1700	2500	0.285	0.291	0.4900	0.4750	1.58E+02		3.89E+00	4.53E+00		
2011/3/14 9:05	-1500	2800	0.287	0.291	0.4900	0.4750	1.57E+02		3.87E+00	4.50E+00		
2011/3/14 9:10	-1700	3100	0.287	0.293	0.4950	0.4750	1.57E+02		3.86E+00	4.49E+00		
2011/3/14 9:15	-1500	2500	0.289	0.295	0.4950	0.4750	1.57E+02		3.83E+00	4.47E+00		
2011/3/14 9:20	-1500	1700	0.293	0.298	0.4950	0.4800	1.56E+02		3.77E+00	4.42E+00		
2011/3/14 9:25	-1500	1100	0.295	0.299	0.5000	0.4800	1.56E+02		3.77E+00	4.42E+00		
2011/3/14 9:30	-1500	800	0.298	0.301	0.5000	0.4800	1.55E+02		3.70E+00	4.36E+00		
2011/3/14 9:35	-1500	200	0.299	0.301	0.5000	0.4850	1.55E+02		3.68E+00	4.39E+00		
2011/3/14 9:40	-1500	-400	0.299	0.303	0.5000	0.4850	1.56E+02		3.66E+00	4.48E+00		
2011/3/14 9:45	-1500	-400	0.299	0.305	0.5000	0.4850	1.55E+02		3.65E+00	4.55E+00		
2011/3/14 9:50	-1400	-400	0.301	0.307	0.5000	0.4850	1.55E+02		3.65E+00	4.55E+00		
2011/3/14 9:55	-1500	800	0.303	0.309	0.5050	0.4900	1.54E+02		3.59E+00	4.47E+00		
2011/3/14 10:00	-1400	-300	0.305	0.311	0.5100	0.4900	1.54E+02		3.56E+00	4.41E+00		
2011/3/14 10:05	-1500	800	0.309	0.314	0.5100	0.4950	1.54E+02		3.54E+00	4.40E+00		
2011/3/14 10:10	-1600	-200	0.309	0.315	0.5150	0.4950	1.55E+02		3.51E+00	4.38E+00		
2011/3/14 10:15	-1700	600	0.314	0.317	0.5150	0.4950	1.54E+02		3.50E+00	4.35E+00		
2011/3/14 10:20	-1400	-100	0.315	0.319	0.5200	0.5000	1.54E+02		3.48E+00	4.28E+00		
2011/3/14 10:25	-1700	-500	0.315	0.321	0.5200	0.5000	1.54E+02		3.48E+00	4.30E+00		
2011/3/14 10:30	-1500	-1000	0.315	0.321	0.5200	0.5000	1.54E+02		3.49E+00	4.35E+00		
2011/3/14 10:35	-1600	-600	0.315	0.321	0.5200	0.5000	1.54E+02		3.49E+00	4.35E+00		
2011/3/14 10:40	-1700	0	0.315	0.321	0.5200	0.5000	1.55E+02		3.49E+00	4.34E+00		
2011/3/14 10:45	-1700	-100	0.315	0.321	0.5200	0.5000	1.55E+02		3.49E+00	4.35E+00		
2011/3/14 10:50	-1800	-400	0.317	0.323	0.5200	0.5000	1.54E+02		3.49E+00	4.35E+00		
2011/3/14 10:55	-1500	-600	0.317	0.323	0.5200	0.5000	1.54E+02		3.50E+00	4.34E+00		
2011/3/14 11:02	-1400	3200	0.291	0.285	0.4800	0.4700						
2011/3/14 11:15	-1600		0.195	0.203	0.3800	0.3900						
2011/3/14 11:20	-1800		0.166	0.175	0.3600	0.3800						
2011/3/14 11:25	-1800		0.175	0.180	0.3600	0.3800						
2011/3/14 11:30	-1800		0.166	0.175	0.3600	0.3800						
2011/3/14 11:35	-1800		0.164	0.171	0.3600	0.3800						
2011/3/14 11:45	-1800	-2200	0.169	0.175	0.3600	0.3800						
2011/3/14 11:55	-1800	-2200	0.173	0.180	0.3600	0.3800						
2011/3/14 12:05	-1800	-2200	0.180	0.187	0.3700	0.3900						
2011/3/14 12:15	-1800	-2200	0.189	0.195	0.3800	0.3900						

### 1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

**【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
2011/3/14 12:30	-1800	-2200	0.205	0.219	0.4000	0.4050						
2011/3/14 12:40	-1800	-2200	0.214	0.219	0.4050	0.4100						
2011/3/14 12:50	-1800	-2200	0.223	0.229	0.4150	0.4200						
2011/3/14 13:00	-1800	-2200	0.233	0.237	0.4300	0.4300						
2011/3/14 13:10	-1800	-2200	0.241	0.247	0.4400	0.4300						
2011/3/14 13:20	-1800	-2200	0.247	0.251	0.4450	0.4400						
2011/3/14 13:30	-1800	-2200	0.251	0.255	0.4500	0.4400						
2011/3/14 13:40	-1800	-2200	0.255	0.259	0.4500	0.4450						
2011/3/14 13:50	-1800	-2200	0.257	0.261	0.4500	0.4450						
2011/3/14 14:00	-1800	-2200	0.261	0.265	0.4600	0.4500						
2011/3/14 14:10	-1800	-2200	0.267	0.269	0.4600	0.4550						
2011/3/14 14:20	-1800	-2200	0.273	0.275	0.4700	0.4600						
2011/3/14 14:30	-1800	-2200	0.273	0.277	0.4700	0.4600						
2011/3/14 14:40	-1800	-2200	0.275	0.279	0.4750	0.4650						
2011/3/14 14:50	-1800	-2300	0.277	0.281	0.4800	0.4700						
2011/3/14 15:00	-1800	-2200	0.279	0.281	0.4800	0.4700						
2011/3/14 15:10	-1800	-2200	0.279	0.281	0.4800	0.4700						
2011/3/14 15:20	-1800	-2200	0.281	0.283	0.4800	0.4700						
2011/3/14 15:30	-1800	-2200	0.281	0.283	0.4800	0.4700						
2011/3/14 15:40	-1800	-2200	0.283	0.285	0.4800	0.4700						
2011/3/14 15:50	-1800	-2200	0.285	0.285	0.4800	0.4750						
2011/3/14 16:00	-1800	-2200	0.287	0.289	0.4800	0.4750						
2011/3/14 16:10	-1800	-2200	0.287	0.289	0.4800	0.4750						
2011/3/14 16:20	-1800	-2200	0.287	0.289	0.4800	0.4750						
2011/3/14 16:30	-1800	-2200	0.285	0.287	0.4800	0.4750						
2011/3/14 16:40	-1800	-2200	0.279	0.281	0.4750	0.4700						
2011/3/14 16:50	-1800	-2200	0.259	0.261	0.4600	0.4500						
2011/3/14 17:00	-1800	-2200	0.247	0.247	0.4400	0.4400						
2011/3/14 17:10	-1800	-2200	0.233	0.235	0.4300	0.4300						
2011/3/14 17:20	-1800	-2200	0.223	0.225	0.4200	0.0200						
2011/3/14 17:30	-1800	-2200	0.213	0.213	0.4000							
2011/3/14 17:40	-1800	-2200	0.205	0.205	0.4000							
2011/3/14 17:50	-1800	-2200	0.195	0.195	0.3850							
2011/3/14 18:00	-1850	-2200	0.191	0.191	0.3800							
2011/3/14 18:10	-1900	-2300	0.185	0.185	0.3700							
2011/3/14 18:20	-1850	-2300	0.180	0.180	0.3700							
2011/3/14 18:30	-1850	-2300	0.179	0.179	0.3700							
2011/3/14 18:40	-1900	-2300	0.175	0.175	0.3600							
2011/3/14 18:50	-1900	-2300	0.175	0.175	0.3600							



1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/14 19:00	-1900	-2300	0.173	0.173	0.3600							
2011/3/14 19:10	-1900	-2300	0.173	0.173	0.3600							
2011/3/14 19:20	-1900	-2300	0.173	0.173	0.3600							
2011/3/14 19:30	-1900	-2300	0.173	0.173	0.3550							
2011/3/14 19:40	-1900	-2300	0.173	0.173	0.3550							
2011/3/14 19:50	-1900	-2300	0.175	0.175	0.3550							
2011/3/14 20:00	-1900	-2300	0.175	0.175	0.3550							
2011/3/14 20:10	-1900	-2300	0.175	0.175	0.3550							
2011/3/14 20:20	-1900	-2300	0.173	0.173	0.3550							
2011/3/14 20:30	-1900	-2300	0.173	0.173	0.3550							
2011/3/14 20:40	-1850	-2300	0.173	0.173	0.3600							
2011/3/14 20:50	-1850	-2300	0.175	0.175	0.3600							
2011/3/14 21:00	-1850	-2300	0.175	0.175	0.3600							
2011/3/14 21:10	-1850	-2300	0.175	0.175	0.3600							
2011/3/14 21:20	-1850	-2300	0.175	0.175	0.3600							
2011/3/14 21:30	-1850	-2300	0.175	0.175	0.3600							
2011/3/14 21:40	-1850	-2300	0.175	0.175	0.3600							
2011/3/14 21:45	-1850	-2300	0.175	0.175	0.3600							
2011/3/14 22:00	-1850	-2300	0.177	0.177	0.3600							
2011/3/14 22:15	-1850	-2300	0.179	0.179	0.3600							
2011/3/14 22:30	-1900	-2300	0.180	0.180	0.3600							
2011/3/14 22:40	-1900	-2300	0.185	0.185	0.3700							
2011/3/14 22:45	-1900	-2300	0.185	0.185	0.3700							
2011/3/14 23:00	-1900	-2300	0.189	0.189	0.3700							
2011/3/14 23:15	-1900	-2300	0.193	0.193	0.3700							
2011/3/14 23:30	-1850	-2300	0.195	0.195	0.3800							
2011/3/14 23:45	-1900	-2300	0.201	0.198	0.3950							
2011/3/15 0:00	-1900	-2300	0.203	0.203	0.3900							
2011/3/15 0:15	-1900	-2300	0.207	0.205	0.3900							
2011/3/15 0:30	-1900	-2300	0.209	0.209	0.390							
2011/3/15 0:45	-1900	-2300	0.211	0.211	0.4000							
2011/3/15 1:00	-1900	-2300	0.213	0.213	0.4000							
2011/3/15 1:15	-1800	-2200	0.214	0.214	0.4000							
2011/3/15 1:30	-1800	-2300	0.214	0.214	0.4000							
2011/3/15 1:45	-1850	-2300	0.219	0.219	0.4000							
2011/3/15 2:00	-1900	-2300	0.221	0.221	0.4000							
2011/3/15 2:15	-1900	-2300	0.221	0.221	0.4100							
2011/3/15 2:30	-1900	-2300	0.225	0.223	0.4050							
2011/3/15 2:45	-1900	-2300	0.227	0.227	0.4050							

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/15 3:00	-1900	-2300	0.229	0.229	0.4100							
2011/3/15 3:10	-1900	-2300	0.233	0.233	0.4150							
2011/3/15 3:45	-1900	-2300	0.233	0.233	0.4150							
2011/3/15 4:00	-1900	-2300	0.235	0.235	0.4150							
2011/3/15 4:15	-1900	-2300	0.233	0.233	0.4150							
2011/3/15 4:30	-1800	-2300	0.233	0.233	0.4150							
2011/3/15 4:47	-1800	-2300	0.230	0.230	0.4150							
2011/3/15 5:00	-1800	-2300	0.230	0.230	0.4150							
2011/3/15 5:15	-1800	-2300	0.230	0.230	0.4150							
2011/3/15 5:30	-1800	-2300	0.230	0.230	0.4150							
2011/3/15 5:45	-1800	-2300	0.230	0.230	0.4150							
2011/3/15 6:00	-1800	-2300	0.230	0.230	0.4150							
2011/3/15 6:15	-1800	-2300	0.245	0.245	0.4300							
2011/3/15 11:20	-1900	-2300	0.235	0.237	0.4200							
2011/3/15 11:30	-1900	-2300	0.235	0.235	0.4200							
2011/3/15 11:50	-1900	-2300	0.235	0.237	0.4200							
2011/3/15 13:00	-1900	-2300	0.235	0.237	0.4200							
2011/3/15 16:00	-1900	-2300	0.227	0.227	0.4150							
2011/3/15 20:45	-1900	-2300	0.170	0.170	0.3400							
2011/3/15 20:55	-1900	-2300	0.170	0.170	0.3400							
2011/3/15 21:05	-1900	-2300	0.161	0.170	0.3350							
2011/3/16 1:35	-1900	-2300	0.146	0.151	0.3200							
2011/3/16 2:05	-1900	-2300	0.143	0.149	0.3200							
2011/3/16 2:20	-1900	-2300	0.143	0.149	0.3200							
2011/3/16 6:15	-1900	-2300	0.117	0.117	0.2950							
2011/3/16 9:10	-1900	-2300	0.128	0.134	0.3050							
2011/3/16 9:20	-1900	-2300	0.100	0.104	0.2750							
2011/3/16 9:30	-1900	-2300	0.094	0.098	0.2700							
2011/3/16 9:40	-1900	-2300	0.094	0.090	0.2650							
2011/3/16 9:55	-1900	-2300	0.083	0.090	0.2600							
2011/3/16 10:00	-1900	-2300	0.077	0.083	0.2500							
2011/3/16 10:10	-1900	-2300	0.073	0.078	0.2500							
2011/3/16 10:20	-1900	-2300	0.068	0.075	0.2450							
2011/3/16 10:30	-1900	-2300	0.068	0.075	0.2450							
2011/3/16 11:45	-1900	-2300	0.051	0.058	0.2250							
2011/3/16 12:20	-1900	-2300	0.056	0.061	0.2300							
2011/3/16 12:24	-1900	-2300	0.056	0.061	0.2300							
2011/3/16 12:35	-1900	-2300	0.056	0.061	0.2300							
2011/3/16 12:40	-1900	-2300	0.056	0.061	0.2300							

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/16 12:45	-1900	-2300	0.056	0.061	0.2300							
2011/3/16 14:35	-1900	-2300	0.043	0.051	0.2200							
2011/3/16 14:45	-1900	-2300	0.043	0.051	0.2200							
2011/3/16 19:25	-1900	-2300	0.036	0.041	0.1900							
2011/3/16 20:40	-1900	-2300	0.041	0.041	0.1900							
2011/3/16 23:50	-1950	-2300	0.009	0.015	0.1850							
2011/3/16 23:51	-1950	-2300	0.009	0.015	0.1850							
2011/3/17 0:07	-1950	-2300	0.010	0.017	0.1850							
2011/3/17 3:05	-1950	-2300	0.022	0.030	0.2000							
2011/3/17 3:20	-1950	-2300	0.022	0.030	0.2000							
2011/3/17 4:00	-1950	-2300	0.022	0.030	0.2000							
2011/3/17 6:15	-1900	-2300	0.022	0.030	0.2000	0.0100						
2011/3/17 6:30	-1900	-2300	0.024	0.032	0.2000	0.0950						
2011/3/17 6:45	-1900	-2300	0.024	0.032	0.2000	0.3250						
2011/3/17 6:50	-1900	-2300	0.024	0.032	0.2000	0.2250						
2011/3/17 6:55	-1900	-2300	0.024	0.032	0.2000	0.1250						
2011/3/17 7:00	-1900	-2300	0.024	0.032	0.2000	0.1900						
2011/3/17 7:05	-1900	-2300	0.024	0.032	0.2000	0.2700						
2011/3/17 7:10	-1900	-2300	0.024	0.032	0.2000	0.1700						
2011/3/17 7:15	-1900	-2300	0.024	0.032	0.2000	0.370						
2011/3/17 7:20	-1900	-2300	0.026	0.034	0.2000	0.0700						
2011/3/17 7:25	-1900	-2300	0.026	0.034	0.2000	0.5500						
2011/3/17 7:30	-1900	-2300	0.024	0.034	0.2000	0.4150						
2011/3/17 7:35	-1900	-2300	0.026	0.034	0.2000	0.0500						
2011/3/17 7:45	-1900	-2300	0.026	0.034	0.2000	0.1900						
2011/3/17 7:55	-1900	-2350	0.026	0.034	0.2000	0.4150						
2011/3/17 8:15	-1900	-2300	0.026	0.034	0.2000	0.1500						
2011/3/17 8:30	-1900	-2300	0.026	0.034	0.2000	0.2500						
2011/3/17 8:45	-1900	-2300	0.026	0.036	0.2000	0.2800						
2011/3/17 11:06	-1950	-2300	0.013	0.024	0.1900	0.3250						
2011/3/17 11:10	-1950	-2300	0.013	0.022	0.1900							
2011/3/17 16:10	-1950	-2300		-0.002	0.1700							
2011/3/17 16:17	-1950	-2300	-0.015	-0.002	0.1700							
2011/3/17 16:25	-1950	-2300	0.005	0.017	0.1700							
2011/3/17 16:35	-1950	-2300	0.005	0.017	0.1700							
2011/3/17 21:35	-1950	-2300	-0.030	-0.017	0.1500							
2011/3/17 21:50	-1950	-2300	-0.010	0.002	0.1500							
2011/3/17 22:00	-1950	-2300	-0.009	0.005	0.1500							
2011/3/18 2:00	-2000	-2300	-0.007	0.009	0.1500							

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/18 2:20	-2000	-2300	-0.009	0.009	0.1500							
2011/3/18 2:30	-2000	-2300	-0.005	0.013	0.1550							
2011/3/18 2:45	-2000	-2300	-0.005	0.013	0.1550							
2011/3/18 7:20	-1900	-2300	-0.010	0.007	0.1500							
2011/3/18 7:30	-1900	-2300	-0.007	0.009	0.1500							
2011/3/18 7:50	-1900	-2300	-0.009	0.009	0.1500							
2011/3/18 8:00	-1900	-2300	-0.005	0.009	0.1500			5.44E+01	3.40E+00			
2011/3/18 11:50	-1900	-2300	0.000	-0.017	0.1550		1.05E+02	9.52E+01	5.90E+00	3.81E+00		
2011/3/18 12:15	-2000	-2300	0.000	-0.017	0.1550		1.05E+02	9.52E+01	5.90E+00	3.81E+00		
2011/3/18 12:35	-2000	-2300	0.000	-0.017	0.1550		1.05E+02	9.52E+01	5.90E+00	3.81E+00		
2011/3/18 15:45	-2000	-2300	0.015	-0.015	0.1600		1.02E+02	9.33E+01	5.28E+00	3.71E+00	0.400	
2011/3/18 15:55	-2000	-2300	0.015	-0.015	0.1600		1.02E+02	9.33E+01	5.28E+00	3.71E+00		
2011/3/18 20:50	-1900	-2300	0.017	-0.015	0.1600		9.68E+01	9.07E+01	5.10E+00	3.58E+00		
2011/3/18 21:05	-1900	-2300	0.015	-0.017	0.1600		9.64E+01	9.06E+01	5.09E+00	3.58E+00		
2011/3/19 2:10	-3200	-3300	0.020	-0.143	0.0550		9.21E+01	8.61E+01	4.90E+00	3.46E+00		
2011/3/19 2:25	-3200	-3350	0.020	-0.143	0.0550		9.24E+01	8.58E+01	4.90E+00	3.45E+00		
2011/3/19 2:40	-3250	-3350	0.019	-0.015	0.0500		9.19E+01	8.56E+01	4.89E+00	3.45E+00		
2011/3/19 2:55	-3300	-3400	0.019	-0.015	0.0450		9.19E+01	8.53E+01	4.88E+00	3.44E+00		
2011/3/19 3:11	-3350	-3400	0.026	-0.015	0.0400		9.14E+01	8.51E+01	4.88E+00	3.44E+00		
2011/3/19 4:40			0.007	0.043			8.99E+01	8.40E+01	4.36E+00	3.21E+00		
2011/3/19 5:40	-1650	-2300	0.010	0.043	0.1900		9.09E+01	8.33E+01	3.70E+00	3.15E+00		
2011/3/19 6:00	-1300	-2300	0.005	0.041	0.1850		8.86E+01	8.32E+01	3.78E+00	3.11E+00		
2011/3/19 6:10	-1200	-2300	0.005	0.043	0.1850		8.83E+01	8.31E+01	3.76E+00	3.09E+00		
2011/3/19 8:00	-2400	-2300	0.009	0.044	0.1800		8.74E+01	8.27E+01	3.72E+00	3.06E+00		
2011/3/19 8:20	-2700	-2300	0.015	0.053	0.1900		8.97E+01	8.25E+01	3.80E+00	3.13E+00		
2011/3/19 8:30	-2600	-2300	0.013	0.051	0.1900		8.95E+01	8.24E+01	3.83E+00	3.12E+00	0.350	
2011/3/19 11:00	-1950	-2300	0.017	-0.019	0.1600							
2011/3/19 11:15	-1950	-2300	0.015	-0.022	0.1600						0.320	
2011/3/19 16:30	-1950	-2300	0.060	0.026	0.1900		7.63E+01	7.76E+01	3.52E+00	3.13E+00	0.300	
2011/3/19 16:35	-1950	-2300	0.060	-0.026	0.1900		7.63E+01	7.76E+01	3.52E+00	3.31E+00		
2011/3/19 16:50	-1950	-2300	0.083	-0.043	0.2100		7.85E+01	7.79E+01	3.90E+00	3.68E+00		
2011/3/19 17:20	-1850	-2200	0.081	0.047	0.2100		7.84E+01	7.78E+01	3.85E+00	3.49E+00	0.300	
2011/3/19 17:25	-1850	-2300	0.081	-0.047	0.2100		7.84E+01	7.78E+01	3.85E+00	3.49E+00		
2011/3/19 21:30	-1950	-2250	0.112	0.081	0.2550						0.330	
2011/3/19 21:55	-1950	-2250	0.115	0.083	0.2550						0.330	
2011/3/20 0:25	-1950	-2350	0.136	0.104	0.2700		6.12E+01	6.70E+01	3.24E+00	3.39E+00	0.300	
2011/3/20 0:50	-1950	-2350	0.138	0.102	0.2800		6.59E+01	6.71E+01	3.10E+00	3.35E+00	0.300	
2011/3/20 1:10	-1950	-2350	0.141	0.107	0.2800		6.70E+01	6.80E+01	3.12E+00	3.37E+00	0.300	
2011/3/20 3:10	-1950	-2250	0.187	0.151	0.3200	0.1800	7.20E+01	6.47E+01	3.08E+00	3.04E+00	0.330	

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/20 4:10	-1950	-2300	0.197	0.163	0.3350	0.0600	7.05E+01	6.45E+01	3.07E+00	2.88E+00	0.330	
2011/3/20 4:30	-1950	-2300	0.204	0.170	0.3400	0.0500	6.96E+01	6.47E+01	3.07E+00	2.86E+00	0.330	
2011/3/20 9:55	-1950	-2350	0.180	0.146	0.3200	0.4000	7.08E+01	6.31E+01	2.30E+00	2.31E+00	0.330	
2011/3/20 10:10	-1950	-2350	0.175	0.136	0.3100	0.4000	7.11E+01	6.29E+01	2.23E+00	2.25E+00	0.330	
2011/3/20 10:35	-1950	-2300	0.170	0.132	0.3100	0.4000	7.08E+01	6.28E+01	2.18E+00	2.23E+00	0.330	
2011/3/20 11:00	-1950	-2250	0.179	0.141	0.3100	0.4000	7.09E+01	6.28E+01	2.20E+00	2.25E+00	0.330	
2011/3/20 15:00	-1600	-2000	0.155	0.121	0.3000	0.3150	7.20E+01	6.30E+01	2.02E+00	2.11E+00	0.330	
2011/3/20 15:35	-1550	-2000	0.158	0.117	0.2900	0.1250	7.18E+01	6.29E+01	2.01E+00	2.09E+00	0.330	
2011/3/20 16:00	-1650	-2000	0.153	0.112	0.2900	0.4000	7.17E+01	6.28E+01	2.00E+00	2.08E+00	0.330	
2011/3/20 19:40	-2000	-2000	0.095	0.056	0.2300		7.11E+01	6.27E+01	1.93E+00	2.05E+00	0.330	
2011/3/20 19:50	-2000	-2000	0.095	0.056	0.2300		7.11E+01	6.27E+01	1.93E+00	2.05E+00	0.330	
2011/3/20 20:00	-1625	-1900	0.094	0.049	0.2250	-1900	7.10E+01	6.25E+01	1.92E+00	2.05E+00	0.330	
2011/3/21 1:25	-1700	-2000	8.968	-0.005	0.1800		6.99E+01	6.14E+01	1.88E+00	2.00E+00	0.310	
2011/3/21 1:45	-1650	-2000	11.571	-0.010	0.1700		6.97E+01	6.12E+01	1.88E+00	2.00E+00	0.300	
2011/3/21 2:30	-1650	-2000	10.774	-0.009	0.1700		6.96E+01	6.10E+01	1.87E+00	2.00E+00	0.290	
2011/3/21 4:00	-1650	-1950	0.202	-0.026	0.1600		6.92E+01	6.05E+01	1.88E+00	1.99E+00	0.290	
2011/3/21 10:00	-2550	-2750	-0.500	-0.043	0.1200		6.74E+01	5.90E+01	1.86E+00	1.87E+00	0.290	
2011/3/21 12:15	-1600	-2000	0.041	-0.078	0.1200		6.72E+01	5.86E+01	1.83E+00	1.85E+00	0.290	
2011/3/21 14:40	-1550	-2025	0.043	-0.083	0.1100		6.63E+01	5.76E+01			0.280	
2011/3/21 14:55	-1550	-2025	0.043	-0.083	0.1100						0.280	
2011/3/21 23:40	-1500	-2300	0.039	-0.094	0.1000						0.280	
2011/3/22 0:15	-1575	-2250	0.041	-0.094	0.1000						0.280	
2011/3/22 5:15	-1550	-2350	0.036	-0.095	0.1000						0.280	
2011/3/22 5:30	-1575	-2350	0.036	-0.095	0.1000						0.280	
2011/3/22 10:20	-1575	-2325	0.036	-0.094	0.1000						0.260	
2011/3/22 10:35	-1575	-2350	0.034	-0.095	0.1000		6.00E+01	5.28E+01	1.58E+00	1.59E+00	0.260	
2011/3/22 17:10	-1525	-2250	0.036	-0.094	0.1000						0.240	
2011/3/22 17:40	-1525	-2250	0.034	-0.094	0.1000						0.240	
2011/3/22 22:00	-1750	-2350	0.036	-0.094	0.1000						0.240	
2011/3/22 22:40	-1750	-2350	0.036	-0.094	0.1000		6.10E+01	5.15E+01	1.69E+00	1.59E+00	0.240	
2011/3/23 3:00	-1900	-2300	0.032	-0.098	0.1000		6.05E+01	5.05E+01	1.75E+00	1.60E+00	0.240	
2011/3/23 4:00	-1900	-2300	0.034	-0.095	0.1000		6.05E+01	5.04E+01	1.75E+00	1.60E+00	0.240	
2011/3/23 8:20	-1800	-2300	0.034	-0.098	0.1000		6.02E+01	4.95E+01	1.74E+00	1.57E+00	0.240	
2011/3/23 8:50	-1900	-2300	0.032	-0.098	0.1000		6.02E+01	4.94E+01	1.74E+00	1.57E+00	0.250	
2011/3/23 9:10	-1800	-2300	0.032	-0.098	0.1000		6.02E+01	4.93E+01	1.74E+00	1.56E+00	0.250	
2011/3/23 13:40	-1800	-2300	0.041	-0.094	0.1000		5.95E+01	4.85E+01	1.72E+00	1.54E+00	0.230	
2011/3/23 21:10	-1700	-2300	0.041	-0.095			5.88E+01	4.73E+01	1.69E+00	1.51E+00	0.200	
2011/3/23 21:40	-1800	-2300	0.036	-0.095			5.87E+01	4.72E+01	1.68E+00	1.51E+00	0.200	
2011/3/24 2:20	-1800	-2300	0.041	-0.092			5.81E+01	4.65E+01	1.66E+00	1.50E+00	0.230	

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/24 2:40	-1800	-2300	0.039	-0.092			5.79E+01	4.64E+01	1.66E+00	1.50E+00	0.220	
2011/3/24 6:20	-1800	-2300	0.039	-0.090	0.1076	0.1955	5.80E+01	4.59E+01	1.64E+00	1.49E+00	0.210	
2011/3/24 6:35	-1800	-2300	0.039	-0.090	0.1078	0.1958	5.72E+01	4.57E+01	1.64E+00	1.49E+00	0.200	
2011/3/24 10:00	-1900	-2300	0.036	-0.094	0.1074	0.1978	5.59E+01	4.50E+01	1.62E+00	1.48E+00	0.200	
2011/3/24 10:20	-1900	-2300	0.034	-0.094	0.1071	0.1986	5.59E+01	4.49E+01	1.62E+00	1.47E+00	0.200	
2011/3/24 18:00	-1850	-2300	0.036	-0.095	0.1073	0.1999	5.33E+01	4.37E+01	1.45E+00	1.59E+00	0.300	
2011/3/24 21:40	-1900	-2300	0.041	-0.092	0.1066	0.1993	5.47E+01	4.28E+01	1.57E+00	1.42E+00	0.250	
2011/3/24 22:00	-1800	-2300	0.030	-0.098	0.1068	0.1997	5.29E+01	4.28E+01	1.56E+00	1.42E+00	0.240	
2011/3/24 23:30	-1700	-2300	0.039	-0.092	0.1085	0.1981	5.20E+01	4.25E+01	1.55E+00	1.41E+00	0.250	
2011/3/25 0:30	-1700	-2300	0.041	-0.092	0.1085	0.1972	5.18E+01	4.24E+01	1.54E+00	1.40E+00	0.250	
2011/3/25 5:30	-1900	-2300	0.039	-0.092	0.1076	0.1948	5.00E+01	4.15E+01	1.50E+00	1.36E+00	0.200	
2011/3/25 6:10	-1900	-2300	0.036	-0.092	0.1074	0.1937	5.10E+01	4.14E+01	1.50E+00	1.36E+00	0.200	
2011/3/25 9:30	-1900	-2300	0.034	-0.092	0.1074	0.1923	4.93E+01	4.08E+01	1.47E+00	1.34E+00	0.200	
2011/3/25 14:10	-1900	-2300	0.036	-0.098	0.1089	0.1913	4.85E+01	4.00E+01	1.31E+00	1.44E+00	0.200	
2011/3/25 16:10	-1900	-2300	0.034	-0.094	0.1075	0.1895	3.88E+01	2.94E+01	1.31E+00	1.44E+00		
2011/3/25 18:10	-1800	-2300	0.036	-0.098	0.1069	0.1883	3.78E+01	2.85E+01	1.43E+00	1.30E+00	0.170	
2011/3/25 19:10	-1900	-2300	0.034	-0.098	0.1069	0.1824	3.73E+01	2.83E+01	1.42E+00	1.20E+00	0.180	
2011/3/25 21:10					0.1076							
2011/3/25 22:00					0.1076							
2011/3/25 23:00					0.1075							
2011/3/26 4:20	-1825	-2300	0.036	-0.094	0.1068	0.1850	3.68E+01	2.77E+01	1.41E+00	1.30E+00	0.180	
2011/3/26 5:05	-1850	-2300	0.036	-0.095	0.1069	0.1848	3.66E+01	2.77E+01	1.41E+00	1.30E+00	0.180	
2011/3/26 10:00	-1800	-2300	0.036	-0.095	0.1066	0.1839	3.61E+01	2.75E+01	1.40E+00	1.30E+00	0.190	
2011/3/26 11:15	-1850	-2300	0.036	-0.095	0.1068	0.1836	3.61E+01	2.74E+01	1.40E+00	1.30E+00	0.220	
2011/3/26 14:30	-1850	-2300	0.032	-0.100	0.1068	0.1831	3.57E+01	2.71E+01	1.30E+00	1.39E+00	0.200	
2011/3/26 16:00	-1900	-2250	0.034	-0.100	0.1066	0.1825	3.55E+01	2.69E+01	1.39E+00	1.29E+00	0.190	
2011/3/26 20:00	-1900	-2300	0.034	-0.098	0.1071	0.1824	3.56E+01	2.66E+01	1.37E+00	1.28E+00	0.170	
2011/3/26 21:20	-1900	-2250	0.036	-0.098	0.1071	0.1818	3.50E+01	2.64E+01	1.37E+00	1.27E+00	0.170	
2011/3/26 23:10	-1900	-2250	0.034	-0.094	0.1076	0.1818	3.49E+01	2.62E+01	1.36E+00	1.27E+00	0.170	
2011/3/27 4:15	-1850	-2300	0.030	-0.092	0.1073	0.1804	3.41E+01	2.57E+01	1.34E+00	1.25E+00	0.160	
2011/3/27 4:45	-1850	-2300	0.027	-0.094	0.1073	0.1804	3.42E+01	2.56E+01	1.34E+00	1.25E+00	0.160	
2011/3/27 9:25	-1900	-2300	0.027	-0.094	0.1078	0.1808	3.43E+01	2.52E+01	1.32E+00	1.23E+00	0.160	
2011/3/27 10:10	-1900	-2300	0.030	-0.094	0.1076	0.1806	3.37E+01	2.51E+01	1.31E+00	1.23E+00	0.170	
2011/3/27 16:00	-1850	-2300	0.027	-0.094	0.1069	0.1797	3.31E+01	2.45E+01	1.31E+00	1.22E+00	0.160	
2011/3/27 16:25	-1850	-2300	0.032	-0.092	0.1069	0.1797	3.22E+01	2.45E+01	1.30E+00	1.22E+00	0.160	
2011/3/27 17:30	-1900	-2300	0.030	-0.092	0.1073	0.1799	3.29E+01	2.44E+01	1.29E+00	1.21E+00	0.150	
2011/3/27 18:30	-1900	-2300	0.032	-0.092	0.1075	0.1801	3.31E+01	2.43E+01	1.29E+00	1.21E+00	0.150	
2011/3/27 19:00	-1900	-2300	0.030	-0.094	0.1080	0.1804	3.29E+01	2.43E+01	1.29E+00	1.21E+00	0.150	
2011/3/28 0:00	-1900	-2300	0.027	-0.087	0.1082	0.1796	3.20E+01	2.38E+01	1.26E+00	1.18E+00	0.150	

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/3/28 0:50	-1900	-2300	0.026	-0.087	0.1083	0.1797	3.20E+01	2.38E+01	1.26E+00	1.18E+00	0.150	
2011/3/28 5:00	-1900	-2300	0.030	-0.085	0.1085	0.1797	3.16E+01	2.35E+01	1.24E+00	1.17E+00	0.140	
2011/3/28 5:30	-1900	-2300	0.027	-0.085	0.1083	0.1794	3.15E+01	2.34E+01	1.24E+00	1.16E+00	0.140	
2011/3/28 10:00	-1850	-2250	0.024	-0.090	0.1082	0.1799	3.11E+01	2.31E+01	1.23E+00	1.14E+00	0.140	
2011/3/28 10:30	-1850	-2250	0.024	-0.090	0.1076	0.1792	3.10E+01	2.31E+01	1.23E+00	1.14E+00	0.140	
2011/3/28 15:00	-1850	-2250	0.027	-0.092	0.1076	0.1797	3.06E+01	2.27E+01	1.21E+00	1.13E+00	0.150	
2011/3/28 16:00	-1850	-2300	0.030	-0.090	0.1078	0.1797	3.05E+01	2.27E+01	1.21E+00	1.13E+00	0.140	
2011/3/28 19:30	-1850	-2300	0.030	-0.087	0.1083	0.1794	3.01E+01	2.24E+01	1.20E+00	1.12E+00	0.140	
2011/3/28 20:35	-1850	-2300	0.030	-0.087	0.1085	0.1797	3.00E+01	2.04E+01	1.20E+00	1.12E+00	0.150	
2011/3/28 21:00	-1850	-2300	0.030	-0.087	0.1083	0.1796	3.00E+01	2.23E+01	1.20E+00	1.11E+00	0.140	
2011/3/28 21:20	-1900	-2300	0.026	-0.090	0.1082	0.1794	2.99E+01	2.23E+01	1.20E+00	1.11E+00	0.140	
2011/3/28 21:40	-1900	-2300	0.026	-0.090	0.1082	0.1796	3.01E+01	2.23E+01	1.20E+00	1.11E+00	0.140	
2011/3/28 23:30	-1800	-2250	0.034	-0.090	0.1082	0.1796	3.09E+01	2.22E+01	1.19E+00	1.11E+00	0.140	
2011/3/29 0:00	-1800	-2250	0.027	-0.087	0.1073	0.1792	2.95E+01	2.21E+01	1.19E+00	1.11E+00	0.140	
2011/3/29 4:45	-1900	-2300	0.032	-0.085	0.1085	0.1792	2.92E+01	2.18E+01	1.18E+00	1.09E+00	0.140	
2011/3/29 5:15	-1900	-2300	0.026	-0.090	0.1083	0.1792	2.91E+01	2.18E+01	1.17E+00	1.09E+00	0.130	
2011/3/29 10:15	-1900	-2300	0.027	-0.087	0.1075	0.1790	2.93E+01	2.15E+01	1.16E+00	1.08E+00	0.140	
2011/3/29 10:45	-1850	-2250	0.024	-0.092	0.1073	0.1790	2.86E+01	2.14E+01	1.16E+00	1.08E+00	0.150	
2011/3/29 12:00	-1850	-2250	0.027	-0.090	0.1075	0.1796	2.86E+01	2.14E+01	1.16E+00	1.08E+00	0.150	
2011/3/29 14:30	-1900	-2250	0.026	-0.092	0.1068	0.1785	2.86E+01	2.12E+01	1.15E+00	1.07E+00	0.130	
2011/3/29 15:15	-1850	-2250	0.026	-0.094	0.1076	0.1803	2.86E+01	2.12E+01	1.15E+00	1.07E+00	0.130	
2011/3/29 15:45	-1850	-2250	0.027	-0.092	0.1073	0.1801	2.84E+01	2.11E+01	1.15E+00	1.07E+00	0.140	
2011/3/29 16:50	-1850	-2250	0.027	-0.092	0.1069	0.1790	2.84E+01	2.11E+01	1.14E+00	1.06E+00	0.130	
2011/3/29 22:10	-1900	-2300	0.027	-0.090	0.1069	0.1790	2.80E+01	2.08E+01	1.13E+00	1.05E+00	0.130	
2011/3/29 23:00	-1900	-2300	0.027	-0.090	0.1069	0.1785	2.78E+01	2.07E+01	1.13E+00	1.05E+00	0.130	
2011/3/30 3:20	-1900	-2250	0.024	-0.087	0.1071	0.1780	2.77E+01	2.05E+01	1.11E+00	1.04E+00	0.140	
2011/3/30 3:50	-1850	-2250	0.022	-0.087	0.1071	0.1780	2.76E+01	2.05E+01	1.11E+00	1.03E+00	0.130	
2011/3/30 8:30	-1850	-2250	0.022	-0.087	0.1073	0.1782	2.72E+01	2.02E+01	1.10E+00	1.02E+00	0.130	
2011/3/30 13:00	-1850	-2250	0.024	-0.085	0.1062	0.1771	2.69E+01	2.00E+01	1.09E+00	1.01E+00	0.140	
2011/3/30 13:30	-1850	-2250	0.017	-0.090	0.1064	0.1775	2.68E+01	2.00E+01	1.09E+00	1.01E+00	0.140	
2011/3/30 18:20	-1850	-2250	0.019	-0.087	0.1068	0.1773	2.65E+01	1.97E+01	1.07E+00	9.90E-01	0.140	
2011/3/30 19:00	-1850	-2250	0.022	-0.085	0.1068	0.1769	2.64E+01	1.97E+01	1.07E+00	9.98E-01	0.140	
2011/3/30 23:20	-1850	-2250	0.022	-0.085	0.1071	0.1775	2.61E+01	1.95E+01	1.06E+00	9.88E-01	0.130	
2011/3/30 23:50	-1850	-2250	0.019	-0.085	0.1073	0.1773	2.61E+01	1.95E+01	1.06E+00	9.87E-01	0.130	
2011/3/31 4:10	-1900	-2300	0.019	-0.085	0.1075	0.1768	2.60E+01	1.93E+01	1.05E+00	9.79E-01	0.130	
2011/3/31 4:40	-1900	-2300	0.019	-0.085	0.1073	0.1764	2.57E+01	1.92E+01	1.05E+00	9.77E-01	0.130	
2011/3/31 9:40	-1850	-2250	0.015	-0.087	0.1066	0.1755	2.54E+01	1.90E+01	1.04E+00	9.67E-01	0.130	
2011/3/31 16:10	-1900	-2250	0.015	-0.085	0.1071	0.1761	2.51E+01	1.87E+01	1.02E+00	9.55E-01	0.130	
2011/3/31 16:45	-1900	-2250	0.017	-0.085	0.1071	0.1761	2.59E+01	1.87E+01	1.02E+00	9.54E-01	0.130	

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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
2011/3/31 19:00	-1850	-2250	0.010	-0.090	0.1069	0.1761	2.48E+01	1.86E+01	1.02E+00	9.49E-01	0.130	
2011/3/31 19:30	-1850	-2250	0.019	-0.083	0.1064	0.1754	2.54E+01	1.86E+01	1.02E+00	9.49E-01	0.130	
2011/3/31 19:50	-1850	-2250	0.022	-0.083	0.1068	0.1759	2.48E+01	1.86E+01	1.02E+00	9.47E-01	0.130	
2011/4/1 0:00	-1900	-2250	0.015	-0.083	0.1068	0.1755	2.40E+01	1.80E+01	1.00E+00	9.30E-01	0.120	
2011/4/1 0:45	-1900	-2250	0.015	-0.081	0.1073	0.1838	2.40E+01	1.80E+01	1.00E+00	9.30E-01	0.120	
2011/4/1 5:15	-1900	-2250	0.017	-0.083	0.1071	0.1755	2.47E+01	1.82E+01	9.96E-01	9.25E-01	0.120	
2011/4/1 5:45	-1900	-2250	0.017	-0.081	0.1071	0.1775	2.45E+01	1.82E+01	9.95E-01	9.24E-01	0.120	
2011/4/1 11:10	-1900	-2250	0.017	-0.081	0.1071	0.1759	2.45E+01	1.80E+01	9.83E-01	9.12E-01	0.120	
2011/4/1 11:45	-1900	-2250	0.015	-0.083	0.1068	0.1757	2.42E+01	1.80E+01	9.82E-01	9.12E-01	0.120	
2011/4/1 15:00	-1850	-2250	0.017	-0.083	0.1059	0.1755	2.43E+01	1.78E+01	9.75E-01	9.05E-01	0.120	
2011/4/1 15:30	-1850	-2250	0.015	-0.085	0.1061	0.1755	2.40E+01	1.78E+01	9.74E-01	9.04E-01	0.120	
2011/4/1 20:00	-1850	-2250	0.015	-0.085	0.1066	0.1754	2.36E+01	1.77E+01	9.65E-01	8.95E-01	0.120	
2011/4/1 20:30	-1850	-2250	0.017	-0.083	0.1066	0.1754	2.38E+01	1.76E+01	9.64E-01	8.94E-01	0.120	
2011/4/2 1:00	-1850	-2250	0.019	-0.081	0.1066	0.1755	2.37E+01	1.75E+01	9.55E-01	8.85E-01	0.120	
2011/4/2 1:30	-1850	-2250	0.024	-0.081	0.1055	0.1748	2.40E+01	1.75E+01	9.55E-01	8.85E-01	0.120	
2011/4/2 5:55	-1850	-2250	0.013	-0.087	0.1061	0.1754	2.41E+01	1.73E+01	9.46E-01	8.71E-01	0.120	
2011/4/2 6:25	-1850	-2250	0.019	-0.083	0.1062	0.1754	2.33E+01	1.73E+01	9.46E-01	8.77E-01	0.120	
2011/4/2 11:05	-1850	-2250	0.019	-0.085	0.1055	0.1754	2.31E+01	1.72E+01	9.37E-01	8.70E-01	0.130	
2011/4/2 11:40	-1850	-2250	0.017	-0.087	0.1054	0.1752	2.58E+01	1.71E+01	9.36E-01	8.69E-01	0.120	
2011/4/2 12:10	-1850	-2250	0.013	-0.090	0.1050	0.1748	2.32E+01	1.71E+01	9.35E-01	8.68E-01	0.120	
2011/4/2 16:00	-1850	-2250	0.017	-0.085	0.1050	0.1747	2.31E+01	1.70E+01	9.30E-01	8.63E-01	0.120	
2011/4/2 16:30	-1850	-2250	0.013	-0.085	0.1052	0.1748	2.28E+01	1.70E+01	9.29E-01	8.62E-01	0.120	
2011/4/2 21:00	-1850	-2250	0.009	-0.090	0.1054	0.1747	2.30E+01	1.68E+01	9.20E-01	8.55E-01	0.120	
2011/4/2 21:30	-1850	-2250	0.007	-0.087	0.1055	0.1747	2.27E+01	1.68E+01	9.19E-01	8.54E-01	0.120	
2011/4/3 2:30	-1850	-2250	0.010	-0.083	0.1061	0.1748	2.22E+01	1.67E+01	9.11E-01	8.46E-01	0.110	
2011/4/3 7:00	-1850	-2250	0.009	-0.081	0.1066	0.1750	2.22E+01	1.66E+01	9.03E-01	8.39E-01	0.100	
2011/4/3 7:30	-1850	-2250	0.010	-0.078	0.1066	0.1750	2.18E+01	1.65E+01	9.02E-01	8.39E-01	0.120	
2011/4/3 9:15	-1850	-2250	0.013	-0.078	0.1062	0.1750	2.18E+01	1.65E+01	8.99E-01	8.36E-01	0.100	
2011/4/3 10:00	-1850	-2250	0.013	-0.078	0.1064	0.1750	2.17E+01	1.65E+01	8.98E-01	8.35E-01	0.100	
2011/4/3 10:30	-1850	-2250	0.010	-0.078	0.1062	0.1750	2.17E+01	1.65E+01	8.97E-01	8.34E-01	0.100	
2011/4/3 12:00	-1850	-2250	0.007	-0.085	0.1062	0.1752	2.17E+01	1.64E+01	8.94E-01	8.32E-01	0.100	
2011/4/3 12:30	-1850	-2250	0.013	-0.078	0.1061	0.1750	2.17E+01	1.64E+01	8.94E-01	8.31E-01	0.100	
2011/4/3 13:00	-1850	-2250	0.007	-0.083	0.1064	0.1754	2.17E+01	1.64E+01	8.93E-01	8.31E-01	0.100	
2011/4/3 13:30	-1850	-2250	0.010	-0.081	0.1062	0.1754	2.17E+01	1.64E+01	8.92E-01	8.30E-01	0.100	
2011/4/3 17:00	-1850	-2250	0.015	-0.081	0.1057	0.1750	2.17E+01	1.63E+01	8.86E-01	8.21E-01	0.100	
2011/4/3 17:35	-1850	-2250	0.010	-0.081	0.1059	0.1752	2.24E+01	1.63E+01	8.85E-01	8.21E-01	0.100	
2011/4/3 18:00	-1850	-2250	0.009	-0.083	0.1059	0.1752	2.18E+01	1.63E+01	8.84E-01	8.20E-01	0.100	
2011/4/3 21:00	-1900	-2250	0.010	-0.078	0.1064	0.1754	2.15E+01	1.62E+01	8.80E-01	8.17E-01	0.100	
2011/4/3 22:00	-1850	-2250	0.009	-0.078	0.1068	0.1754	2.15E+01	1.62E+01	8.79E-01	8.16E-01	0.100	



1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/4/4 3:00	-1800	-2250	0.007	-0.077	0.1073	0.1754	2.13E+01	1.60E+01	8.72E-01	8.10E-01	0.100	
2011/4/4 3:30	-1800	-2250	0.007	-0.077	0.1073	0.1754	2.15E+01	1.60E+01	8.71E-01	8.10E-01	0.100	
2011/4/4 8:00	-1850	-2250	0.007	-0.077	0.1071	0.1755	2.11E+01	1.59E+01	8.66E-01	8.05E-01	0.110	
2011/4/4 8:30	-1750	-2250	0.009	-0.077	0.1068	0.1754	2.15E+01	1.59E+01	8.65E-01	8.04E-01	0.100	
2011/4/4 9:30	-1750	-2250	0.005	-0.078	0.1069	0.1757	2.11E+01	1.59E+01	8.64E-01	8.03E-01	0.110	
2011/4/4 14:30	-1850	-2250	0.005	-0.081	0.1071	0.1754	2.07E+01	1.58E+01	8.57E-01	7.97E-01	0.110	
2011/4/4 18:30	-1850	-2250	0.007	-0.081	0.1066	0.1743	2.25E+01	1.57E+01	8.52E-01	7.93E-01	0.100	
2011/4/4 19:00	-1850	-2250	0.007	-0.081	0.1071	0.1745	2.04E+01	1.57E+01	8.51E-01	7.93E-01	0.110	
2011/4/5 0:00	-1850	-2250	0.005	-0.078	0.1073	0.1736	2.04E+01	1.55E+01	8.45E-01	7.86E-01	0.110	
2011/4/5 0:30	-1850	-2250	0.005	-0.081	0.1069	0.1731	2.05E+01	1.55E+01	8.44E-01	7.86E-01	0.110	
2011/4/5 5:10	-1850	-2250	0.009	-0.078	0.1078	0.1733	2.12E+01	1.54E+01	8.39E-01	7.80E-01	0.110	
2011/4/5 5:40	-1850	-2250	0.010	-0.077	0.1078	0.1733	2.10E+01	1.54E+01	8.39E-01	7.80E-01	0.110	
2011/4/5 10:20	-1850	-2250	0.005	-0.078	0.1071	0.1733	2.06E+01	1.53E+01	8.33E-01	7.74E-01	0.110	
2011/4/5 17:10	-1850	-2250	0.007	-0.077	0.1071	0.1734	2.03E+01	1.52E+01	8.23E-01	7.66E-01	0.110	
2011/4/5 18:30	-1850	-2250	0.007	-0.077	0.1069	0.1727	2.03E+01	1.52E+01	8.22E-01	7.65E-01	0.120	
2011/4/6 0:00	-1850	-2250	0.009	-0.077	0.1069	0.1733	2.09E+01	1.51E+01	8.15E-01	7.58E-01	0.120	
2011/4/6 6:30	-1800	-2200	0.007	-0.077	0.1076	0.1731	1.98E+01	1.49E+01	8.07E-01	7.50E-01	0.120	
2011/4/6 12:30	-1800	-2200	0.005	-0.081	0.1069	0.1731	1.95E+01	1.48E+01	7.99E-01	7.43E-01	0.120	
2011/4/6 18:00	-1800	-2200	0.004	-0.081	0.1066	0.1731	1.95E+01	1.47E+01	7.92E-01	7.37E-01	0.110	
2011/4/7 0:00	-1800	-2250	0.002	-0.079	0.1071	0.1729	1.95E+01	1.46E+01	7.84E-01	7.29E-01	0.120	
2011/4/7 6:00	-1850	-2250	-0.002	-0.079	0.1075	0.1729	1.96E+01	1.45E+01	7.77E-01	7.22E-01	0.110	
2011/4/7 12:00	-1900	-2250	0.000	-0.081	0.1059	0.1720	1.93E+01	1.44E+01	7.68E-01	7.14E-01	0.100	
2011/4/7 18:00	-1950	-2250	0.000	-0.079	0.1062	0.1727	1.92E+01	1.43E+01	7.59E-01	7.06E-01	0.110	
2011/4/7 19:30	-2000	-2250	0.000	-0.081	0.1062	0.1727	1.92E+01	1.43E+01	7.57E-01	7.04E-01	0.110	
2011/4/8 1:30	-2000	-2250	-0.002	-0.081	0.1061	0.1726	1.90E+01	1.42E+01	7.48E-01	6.94E-01	0.110	
2011/4/8 6:40	-2000	-2250	-0.002	-0.081	0.1057	0.1722	1.89E+01	1.41E+01	7.43E-01	6.89E-01	0.120	
2011/4/8 12:00	-1850	-2250	-0.004	-0.079	0.1052	0.1722	1.88E+01	1.40E+01	7.38E-01	6.84E-01	0.140	
2011/4/8 18:00	-1700	-2200	0.006	-0.081	0.1047	0.1720	1.87E+01	1.40E+01	7.33E-01	6.80E-01	0.100	
2011/4/9 0:00	-1950	-2300	-0.002	-0.085	0.1054	0.1727	1.86E+01	1.39E+01	7.28E-01	6.75E-01	0.130	
2011/4/9 6:15	-1850	-2250	-0.002	-0.081	0.1057	0.1726	1.85E+01	1.38E+01	7.23E-01	6.71E-01	0.100	
2011/4/9 12:25	-1700	-2250	-0.004	-0.081	0.1055	0.1722	1.84E+01	1.37E+01	7.17E-01	6.66E-01	0.090	
2011/4/9 18:25	-1900	-2250	-0.011	-0.079	0.1054	0.1715	1.83E+01	1.36E+01	7.13E-01	6.61E-01	0.090	
2011/4/10 0:00	-1900	-2250	-0.011	-0.081	0.1055	0.1717	1.82E+01	1.36E+01	7.08E-01	6.56E-01	0.090	
2011/4/10 6:00	-1900	-2250	-0.009	-0.077	0.1061	0.1717	1.81E+01	1.35E+01	7.03E-01	6.52E-01	0.090	
2011/4/10 12:00	-1900	-2250	-0.009	-0.079	0.1054	0.1713	1.80E+01	1.34E+01	6.98E-01	6.48E-01	0.090	
2011/4/10 18:00	-1900	-2250	-0.013	-0.083	0.1052	0.1708	1.79E+01	1.34E+01	6.94E-01	6.43E-01	0.080	
2011/4/11 0:00	-1900	-2250	-0.017	-0.083	0.1050	0.1703	1.78E+01	1.33E+01	6.90E-01	6.40E-01	0.080	
2011/4/11 6:00	-1900	-2250	-0.015	-0.081	0.1031	0.1698	1.78E+01	1.32E+01	6.85E-01	6.36E-01	0.080	
2011/4/11 12:00	-1900	-2250	-0.017	-0.083	0.1043	0.1699	1.77E+01	1.32E+01	6.81E-01	6.32E-01	0.075	

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/4/11 18:30	-1850	-2250	-0.017	-0.083	0.1043	0.1698	1.75E+01	1.31E+01	6.24E-01	6.80E-01	0.085	
2011/4/12 0:00	-1850	-2250	-0.015	-0.079	0.1045	0.1696	1.75E+01	1.31E+01	6.75E-01	6.20E-01	0.090	
2011/4/12 6:00	-1850	-2250	-0.019	-0.079	0.1052	0.1692	1.74E+01	1.30E+01	6.71E-01	6.17E-01	0.075	
2011/4/12 12:00	-1850	-2250	-0.017	-0.083	0.1048	0.1689	1.73E+01	1.29E+01	6.68E-01	6.13E-01	0.080	
2011/4/12 15:10	-1850	-2250	-0.019	-0.085	0.1048	0.1689	1.72E+01	1.29E+01	6.63E-01	6.11E-01	0.090	
2011/4/12 18:00	-1850	-2250	-0.019	-0.083	0.1050	0.1689	1.72E+01	1.29E+01	6.62E-01	6.09E-01	0.080	
2011/4/12 22:10	-1850	-2250	-0.018	-0.086	0.1055	0.1685	1.71E+01	1.29E+01	6.61E-01	6.07E-01	0.070	
2011/4/13 6:00	-1850	-2250	-0.019	-0.079	0.1055	0.1680	1.70E+01	1.28E+01	6.57E-01	6.03E-01	0.085	
2011/4/13 7:00	-1850	-2250	-0.019	-0.079	0.1054	0.1680	1.70E+01	1.28E+01	6.56E-01	6.03E-01	0.080	
2011/4/13 12:10	-1750	-2200	-0.023	-0.083	0.1036	0.1677	1.69E+01	1.27E+01	6.53E-01	6.00E-01	0.080	
2011/4/13 18:00	-1750	-2250	-0.021	-0.085	0.1036	0.1677	1.68E+01	1.27E+01	6.50E-01	5.97E-01	0.080	
2011/4/14 0:00	-1750	-2250	-0.017	-0.083	0.1047	0.1680	1.67E+01	1.26E+01	6.47E-01	5.95E-01	0.080	
2011/4/14 6:05	-1800	-2250	-0.017	-0.083	0.1045	0.1673	1.67E+01	1.26E+01	6.43E-01	5.92E-01	0.080	
2011/4/14 12:00	-1800	-2250	-0.017	-0.085	0.1040	0.1671	1.66E+01	1.25E+01	6.40E-01	5.89E-01	0.080	
2011/4/14 18:00	-1800	-2250	-0.017	-0.085	0.1041	0.1670	1.65E+01	1.25E+01	6.37E-01	5.86E-01	0.080	
2011/4/15 0:00	-1800	-2250	-0.019	-0.085	0.1043	0.1664	1.65E+01	1.24E+01	6.34E-01	5.84E-01	0.080	
2011/4/15 6:00	-1800	-2250	-0.023	-0.083	0.1043	0.1661	1.64E+01	1.24E+01	6.31E-01	5.81E-01	0.080	
2011/4/15 12:00	-1800	-2250	-0.021	-0.085	0.1040	0.1661	1.63E+01	1.24E+01	6.28E-01	5.79E-01	0.080	
2011/4/15 18:00	-1800	-2250	-0.026	-0.087	0.1033	0.1654	1.63E+01	1.23E+01	6.25E-01	5.76E-01	0.080	
2011/4/16 0:00	-1800	-2250	-0.028	-0.085	0.1038	0.1656	1.73E+01	1.23E+01	6.22E-01	5.74E-01	0.080	
2011/4/16 6:00	-1800	-2250	-0.030	-0.085	0.1038	0.1656	1.62E+01	1.22E+01	6.20E-01	5.71E-01	0.080	
2011/4/16 12:10	-1800	-2250	-0.023	-0.085	0.1031	0.1654	2.00E+01	1.22E+01	6.16E-01	5.68E-01	0.110	
2011/4/16 18:00	-1800	-2250	-0.030	-0.083	0.1034	0.1658	1.59E+01	1.21E+01	6.14E-01	5.65E-01	0.075	
2011/4/17 0:00	-1800	-2250	-0.032	-0.085	0.1043	0.1666	1.59E+01	1.21E+01	6.11E-01	5.64E-01	0.070	
2011/4/17 6:00	-1800	-2250	-0.030	-0.083	0.1047	0.1675	1.59E+01	1.21E+01	6.10E-01	5.62E-01	0.070	
2011/4/17 14:00	-1800	-2250	-0.030	-0.085	0.1043	0.1684	1.58E+01	1.20E+01	6.07E-01	5.60E-01	0.070	
2011/4/17 19:00	-1800	-2250	-0.032	-0.083	0.1045	0.1687	1.58E+01	1.20E+01	6.05E-01	5.59E-01	0.070	
2011/4/18 0:00	-1800	-2250	-0.034	-0.085	0.1045	0.1696	1.58E+01	1.19E+01	6.04E-01	5.57E-01	0.065	
2011/4/18 6:00	-1800	-2250	-0.034	-0.081	0.1048	0.1701	1.58E+01	1.19E+01	6.02E-01	5.56E-01	0.065	
2011/4/18 12:00	-1800	-2250	-0.034	-0.081	0.1047	0.1710	1.58E+01	1.19E+01	6.00E-01	5.54E-01	0.065	
2011/4/18 13:10	-1800	-2250	-0.034	-0.085	0.1047	0.1712	1.58E+01	1.19E+01	5.99E-01	5.54E-01	0.065	
2011/4/18 13:45	-1800	-2250	-0.034	-0.081	0.1047	0.1713	1.58E+01	1.19E+01	5.99E-01	5.54E-01	0.065	
2011/4/18 18:00	-1850	-2250	-0.034	-0.085	0.1045	0.1715	1.57E+01	1.18E+01	5.98E-01	5.52E-01	0.065	
2011/4/19 0:00	-1850	-2250	-0.036	-0.085	0.1041	0.1720	1.57E+01	1.18E+01	5.96E-01	5.51E-01	0.070	
2011/4/19 6:00	-1850	-2250	-0.034	-0.085	0.1041	0.1724	1.57E+01	1.18E+01	5.94E-01	5.49E-01	0.065	
2011/4/19 12:00	-1850	-2250	-0.040	-0.085	0.1036	0.1722	1.56E+01	1.17E+01	5.92E-01	5.47E-01	0.080	
2011/4/19 18:10	-1850	-2250	-0.040	-0.083	0.1034	0.1727	1.56E+01	1.17E+01	5.90E-01	5.46E-01	0.065	
2011/4/20 0:02	-1850	-2250	-0.038	-0.087	0.1041	0.1734	1.56E+01	1.17E+01	5.88E-01	5.44E-01	0.055	
2011/4/20 6:00	-1850	-2250	-0.038	-0.089	0.1045	0.1741	1.55E+01	1.16E+01	5.87E-01	5.42E-01	0.070	

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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
2011/4/20 12:00	-1850	-2250	-0.043	-0.089	0.1045	0.1748	1.55E+01	1.16E+01	5.85E-01	5.41E-01	0.065	
2011/4/20 18:10	-1850	-2250	-0.043	-0.087	0.1047	0.1754	1.55E+01	1.16E+01	5.82E-01	5.40E-01	0.065	
2011/4/20 23:50	-1850	-2250	-0.045	-0.087	0.1054	0.1761	1.54E+01	1.15E+01	5.80E-01	5.39E-01	0.065	
2011/4/21 6:00	-1850	-2250	-0.043	-0.085	0.1061	0.1768	1.54E+01	1.15E+01	5.79E-01	5.38E-01	0.065	
2011/4/21 12:00	-1850	-2250	-0.043	-0.087	0.1050	0.1769	1.54E+01	1.15E+01	5.77E-01	5.37E-01	0.065	
2011/4/21 18:00	-1850	-2250	-0.043	-0.085	0.1052	0.1775	1.53E+01	1.14E+01	5.75E-01	5.35E-01	0.065	
2011/4/22 0:00	-1850	-2250	-0.047	-0.089	0.1055	0.1776	1.51E+01	1.14E+01	5.73E-01	5.34E-01	0.065	
2011/4/22 6:00	-1850	-2250	-0.047	-0.087	0.1055	0.1780	1.52E+01	1.14E+01	5.70E-01	5.32E-01	0.070	
2011/4/22 11:50	-1850	-2250	-0.049	-0.089	0.1048	0.1780	1.52E+01	1.14E+01	5.69E-01	5.31E-01	0.070	
2011/4/22 17:50	-1850	-2250	-0.049	-0.089	0.1047	0.1783	1.52E+01	1.13E+01	5.68E-01	5.30E-01	0.080	
2011/4/23 0:00	-1850	-2250	-0.053	-0.087	0.1047	0.1785	1.52E+01	1.13E+01	5.66E-01	5.28E-01	0.060	
2011/4/23 6:15	-1850	-2250	-0.049	-0.087	0.1045	0.1782	1.51E+01	1.13E+01	5.64E-01	5.27E-01	0.070	
2011/4/23 11:55	-1850	-2250	-0.049	-0.087	0.1038	0.1778	1.51E+01	1.13E+01	5.63E-01	5.26E-01	0.060	
2011/4/23 18:00	-1850	-2250	-0.051	-0.089	0.1033	0.1776	1.50E+01	1.12E+01	5.62E-01	5.25E-01	0.060	
2011/4/24 0:00	-1850	-2250	-0.055	-0.091	0.1027	0.1776	1.50E+01	1.12E+01	5.61E-01	5.23E-01	0.070	
2011/4/24 5:50	-1850	-2250	-0.053	-0.089	0.1031	0.1778	1.50E+01	1.12E+01	5.60E-01	5.22E-01	0.060	
2011/4/24 12:00	-1850	-2250	-0.051	-0.091	0.1031	0.1780	1.49E+01	1.11E+01	5.58E-01	5.21E-01	0.070	
2011/4/24 18:00	-1850	-2250	-0.051	-0.091	0.1034	0.1785	1.49E+01	1.11E+01	5.57E-01	5.20E-01	0.070	
2011/4/25 0:00	-1850	-2250	-0.055	-0.089	0.1038	0.1787	1.48E+01	1.11E+01	5.56E-01	5.19E-01	0.070	
2011/4/25 6:00	-1850	-2250	-0.053	-0.089	0.1041	0.1789	1.48E+01	1.11E+01	5.54E-01	5.18E-01	0.070	
2011/4/25 11:00	-1800	-2250	-0.055	-0.091	0.1029	0.1787	1.47E+01	1.10E+01	5.53E-01	5.17E-01	0.050	
2011/4/25 17:00	-1850	-2250	-0.055	-0.089	0.1034	0.1787	1.47E+01	1.10E+01	5.52E-01	5.16E-01	0.050	
2011/4/25 23:00	-1800	-2250	-0.055	-0.091	0.1041	0.1792	1.46E+01	1.10E+01	5.51E-01	5.15E-01	0.050	
2011/4/26 5:00	-1850	-2250	-0.055	-0.087	0.1043	0.1794	1.46E+01	1.10E+01	5.50E-01	5.14E-01	0.040	
2011/4/26 9:00	-1850	-2250	-0.055	-0.089	0.1041	0.1794	1.45E+01	1.09E+01	5.49E-01	5.13E-01	0.040	
2011/4/26 17:00	-1850	-2250	-0.051	-0.089	0.1033	0.1790	1.39E+01	1.09E+01	5.17E-01	5.11E-01	0.050	
2011/4/26 23:00	-1850	-2250	-0.049	-0.089	0.1034	0.1792	1.42E+01	1.09E+01	5.30E-01	5.10E-01	0.050	
2011/4/27 5:00	-1850	-2250	-0.053	-0.089	0.1031	0.1787	1.43E+01	1.09E+01	5.32E-01	5.08E-01	0.050	
2011/4/27 11:00	-1850	-2250	-0.053	-0.089	0.1029	0.1792	1.43E+01	1.08E+01	5.34E-01	5.07E-01	0.040	
2011/4/27 17:00	-1850	-2250	-0.053	-0.089	0.1022	0.1789	1.43E+01	1.08E+01	5.34E-01	5.05E-01	0.050	
2011/4/27 23:00	-1850	-2250	-0.055	-0.087	0.1022	0.1789	1.43E+01	1.08E+01	5.34E-01	5.04E-01	0.045	
2011/4/28 5:00	-1850	-2250	-0.055	-0.089	0.1017	0.1783	1.42E+01	1.08E+01	5.33E-01	5.02E-01	0.050	
2011/4/28 11:00	-1850	-2250	-0.055	-0.089	0.1017	0.1785	1.42E+01	1.07E+01	5.32E-01	5.01E-01	0.050	
2011/4/28 17:10	-1850	-2250	-0.055	-0.085	0.1017	0.1790	1.42E+01	1.07E+01	5.32E-01	5.00E-01	0.050	
2011/4/28 23:00	-1850	-2250	-0.060	-0.089	0.1027	0.1792	1.41E+01	1.07E+01	5.30E-01	4.98E-01	0.040	
2011/4/29 5:00	-1850	-2250	-0.062	-0.091	0.1036	0.1799	1.41E+01	1.06E+01	5.29E-01	4.96E-01	0.050	
2011/4/29 11:00	-1850	-2250	-0.060	-0.091	0.1033	0.1796	1.70E+01	1.06E+01	5.27E-01	4.95E-01	0.050	
2011/4/29 17:00	-1850	-2250	-0.060	-0.089	0.1038	0.1799	1.40E+01	1.06E+01	5.26E-01	4.94E-01	0.050	
2011/4/29 23:00	-1850	-2250	-0.064	-0.089	0.1040	0.1804	1.40E+01	1.05E+01	5.25E-01	4.92E-01	0.050	

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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 原子炉水 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
2011/4/30 5:00	-1850	-2250	-0.066	-0.091	0.1043	0.1803	1.39E+01	1.05E+01	5.24E-01	4.91E-01	0.040	
2011/4/30 10:00	-1850	-2250	-0.064	-0.091	0.1041	0.1803	1.39E+01	1.04E+01	5.23E-01	4.90E-01	0.040	
2011/4/30 11:30	-1850	-2250	-0.064	-0.091	0.1040	0.1801	1.33E+01	1.04E+01	4.94E-01	4.88E-01	0.040	
2011/4/30 17:00	-1850	-2250	-0.064	-0.091	0.1034	0.1797	1.37E+01	1.04E+01	5.15E-01	4.88E-01	0.040	
2011/4/30 23:00	-1850	-2250	-0.066	-0.089	0.1033	0.1797	1.37E+01	1.04E+01	5.16E-01	4.86E-01	0.050	
2011/5/1 5:00	-1850	-2250	-0.066	-0.089	0.1033	0.1796	1.37E+01	1.03E+01	5.16E-01	4.85E-01	0.050	
2011/5/1 10:15	-1800	-2250	-0.068	-0.089	0.1027	0.1792	1.37E+01	1.03E+01	5.15E-01	4.84E-01	0.050	
2011/5/1 17:00	-1850	-2250	-0.064	-0.087	0.1012	0.1785	1.36E+01	1.02E+01	5.14E-01	4.82E-01	0.050	
2011/5/1 22:50	-1850	-2250	-0.064	-0.087	0.1013	0.1787	1.35E+01	1.02E+01	5.13E-01	4.81E-01	0.050	
2011/5/2 5:00	-1850	-2250	-0.064	-0.089	0.1019	0.1790	1.34E+01	1.01E+01	5.12E-01	4.80E-01	0.040	
2011/5/2 11:00	-1850	-2250	-0.064	-0.087	0.1019	0.1785	1.33E+01	1.00E+01	5.11E-01	4.79E-01	0.040	
2011/5/2 17:00	-1850	-2250	-0.066	-0.085	0.1022	0.1794	1.32E+01	9.95E+00	5.09E-01	4.77E-01	0.040	
2011/5/2 23:00	-1850	-2250	-0.064	-0.087	0.1027	0.1796	1.32E+01	9.88E+00	5.09E-01	4.76E-01	0.040	
2011/5/3 5:00	-1850	-2250	-0.068	-0.089	0.1038	0.1806	1.31E+01	9.81E+00	5.08E-01	4.75E-01	0.050	
2011/5/3 11:00	-1850	-2250	-0.070	-0.089	0.1031	0.1796	1.30E+01	9.74E+00	5.06E-01	4.74E-01	0.035	
2011/5/3 17:00	-1850	-2250	-0.070	-0.091	0.1031	0.1799	1.29E+01	9.68E+00	5.05E-01	4.72E-01	0.050	
2011/5/3 23:00	-1850	-2250	-0.072	-0.089	0.1033	0.1799	1.28E+01	9.62E+00	5.04E-01	4.71E-01	0.050	
2011/5/4 5:00	-1850	-2250	-0.068	-0.089	0.1034	0.1799	1.27E+01	9.57E+00	5.03E-01	4.70E-01	0.050	
2011/5/4 11:00	-1800	-2200	-0.077	-0.091	0.1033	0.1803	1.27E+01	9.52E+00	5.02E-01	4.69E-01	0.045	
2011/5/4 14:00	-1850	-2200	-0.074	-0.091	0.1027	0.1801	1.26E+01	9.50E+00	5.01E-01	4.68E-01	0.045	
2011/5/4 17:00	-1850	-2250	-0.072	-0.089	0.1029	0.1804	1.52E+01	9.47E+00	5.00E-01	4.68E-01	0.045	
2011/5/4 23:00	-2000	-2250	-0.074	-0.089	0.1036	0.1813	1.23E+01	9.42E+00	4.99E-01	4.66E-01	0.040	
2011/5/5 2:00	-2050	-2250	-0.074	-0.089	0.1038	0.1815	1.24E+01	9.40E+00	4.99E-01	4.66E-01	0.040	
2011/5/5 5:00	-2050	-2200	-0.077	-0.089	0.1038	0.1817	1.27E+01	9.39E+00	4.98E-01	4.65E-01	0.045	
2011/5/5 11:00	-2050	-2200	-0.074	-0.091	0.1038	0.1824	1.26E+01	9.37E+00	4.97E-01	4.64E-01	0.045	
2011/5/5 17:00	-2000	-2200	-0.077	-0.091	0.1038	0.1827	1.24E+01	9.36E+00	4.95E-01	4.62E-01	0.045	
2011/5/5 23:00	-2000	-2200	-0.077	-0.089	0.1041	0.1829	1.24E+01	9.35E+00	4.94E-01	4.60E-01	0.035	
2011/5/6 5:00	-2000	-2150	-0.079	-0.089	0.1045	0.1834	1.24E+01	9.34E+00	4.92E-01	4.59E-01	0.040	
2011/5/6 11:00	-2100	-2200	-0.079	-0.091	0.1043	0.1836	1.24E+01	9.33E+00	4.90E-01	4.57E-01	0.045	
2011/5/6 17:00	-2050	-2100	-0.077	-0.089	0.1040	0.1836	1.24E+01	9.31E+00	4.89E-01	4.56E-01	0.045	
2011/5/6 23:00	-2000	-2050	-0.081	-0.091	0.1040	0.1836	1.23E+01	9.30E+00	4.88E-01	4.55E-01	0.045	
2011/5/7 5:00	-2050	-2150	-0.081	-0.091	0.1036	0.1836	1.23E+01	9.28E+00	4.87E-01	4.53E-01	0.040	
2011/5/7 11:00	-2050	-2150	-0.079	-0.091	0.1027	0.1832	1.23E+01	9.27E+00	4.85E-01	4.52E-01	0.040	
2011/5/7 17:00	-2050	-2150	-0.079	-0.089	0.1026	0.1832	1.23E+01	9.25E+00	4.84E-01	4.51E-01	0.040	
2011/5/7 23:00	-2000	-2100	-0.083	-0.089	0.1022	0.1831	1.23E+01	9.24E+00	4.83E-01	4.49E-01	0.040	
2011/5/8 5:00	-2100	-2150	-0.085	-0.089	0.1020	0.1832	1.22E+01	9.22E+00	4.81E-01	4.48E-01	0.040	
2011/5/8 11:00	-2100	-2150	-0.081	-0.087	0.1015	0.1834	1.22E+01	9.21E+00	4.79E-01	4.47E-01	0.040	
2011/5/8 17:00	-2100	-2150	-0.077	-0.083	0.1013	0.1836	1.22E+01	9.19E+00	4.78E-01	4.45E-01	0.040	
2011/5/8 23:00	-2100	-2150	-0.083	-0.083	0.1022	0.1839	1.22E+01	9.17E+00	4.77E-01	4.44E-01	0.040	

1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

【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。  
 フ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 原子炉水 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
2011/5/9 5:00	-2100	-2150	-0.085	-0.091	0.1027	0.1841	1.21E+01	9.16E+00	4.77E-01	4.44E-01	0.045	
2011/5/9 11:00	-1900	-2100	-0.081	-0.091	0.1026	0.1843	1.21E+01	9.14E+00	4.76E-01	4.43E-01	0.041	
2011/5/9 17:00	-1850	-2100	-0.079	-0.087	0.1020	0.1841	1.21E+01	9.13E+00	4.75E-01	4.42E-01	0.040	
2011/5/9 23:00	-1850	-2100	-0.083	-0.089	0.1019	0.1839	1.21E+01	9.11E+00	4.75E-01	4.41E-01	0.040	
2011/5/10 5:00	-1800	-2100	-0.079	-0.085	0.1008	0.1834	1.21E+01	9.10E+00	4.73E-01	4.40E-01	0.040	
2011/5/10 11:00	-1800	-2100	-0.079	-0.083	0.1006	0.1836	1.20E+01	9.09E+00	4.71E-01	4.38E-01	0.041	
2011/5/10 17:00	-1750	-2000	-0.083	-0.085	0.1013	0.1841	1.20E+01	9.07E+00	4.69E-01	4.35E-01	0.041	
2011/5/10 23:00	-1750	-2000	-0.081	-0.091	0.1020	0.1841	1.20E+01	9.05E+00	4.66E-01	4.33E-01	0.042	
2011/5/11 5:00	-1750	-2000	-0.081	-0.096	0.1022	0.1841	1.19E+01	9.03E+00	4.64E-01	4.31E-01	0.038	
2011/5/11 11:00	-1750	-2000	-0.087	-0.091	0.1022	0.1845	1.19E+01	9.01E+00	4.62E-01	4.29E-01	0.034	
2011/5/11 17:00	-1750	-2000	-0.087	-0.091	0.1022	0.1843	1.19E+01	9.00E+00	4.61E-01	4.27E-01	0.040	
2011/5/11 22:50	-1750	-1950	-0.089	-0.096	0.1026	0.1843	1.20E+01	8.99E+00	4.59E-01	4.26E-01	0.040	
2011/5/12 5:00	-1750	-1950	-0.089	-0.096	0.1024	0.1843	1.18E+01	8.96E+00	4.57E-01	4.24E-01	0.038	
2011/5/12 9:15	-1700	-1950	-0.087	-0.096	0.1026	0.1843	1.18E+01	8.95E+00	4.56E-01	4.23E-01	0.040	
2011/5/12 11:15	-1700	-1950	-0.087	-0.096	0.1027	0.1846	1.12E+01	8.95E+00	4.28E-01	4.21E-01	0.041	
2011/5/12 16:50	-1700	-1950	-0.089	-0.096	0.1020	0.1839	1.17E+01	8.92E+00	4.50E-01	4.21E-01	0.032	
2011/5/12 20:00	-1750	-2000	-0.087	-0.096	0.1019	0.1839	1.17E+01	8.64E+00	4.50E-01	4.21E-01	0.034	
2011/5/12 23:00	-1700	-1950	-0.089	-0.096	0.1012	0.1836	1.17E+01	8.56E+00	4.51E-01	4.20E-01	0.034	
2011/5/13 2:00	-1650	-1900	-0.091	-0.091	0.1006	0.1832	1.17E+01	8.50E+00	4.50E-01	4.20E-01	0.032	
2011/5/13 5:00	-1800	-1900	-0.091	-0.094	0.1003	0.1832	1.17E+01	8.44E+00	4.50E-01	4.19E-01	0.032	
2011/5/13 8:00	-1800	-1900	-0.091	-0.094	0.1005	0.1834	1.17E+01	8.38E+00	4.49E-01	4.18E-01	0.032	
2011/5/13 11:00	-1800	-2250	-0.089	-0.091	0.0998	0.1839	1.16E+01	8.28E+00	4.49E-01	4.18E-01	0.038	
2011/5/13 14:00	-1800	-2250	-0.085	-0.087	0.0996	0.1843	1.16E+01	8.19E+00	4.48E-01	4.17E-01	0.035	
2011/5/13 17:00	-1800	-2250	-0.083	-0.085	0.0998	0.1846	1.15E+01	8.09E+00	4.48E-01	4.16E-01	0.035	
2011/5/13 20:00	-1800	-2250	-0.087	-0.087	0.0999	0.1843	1.15E+01	7.98E+00	4.47E-01	4.16E-01	0.045	
2011/5/13 23:00	-1850	-2250	-0.094	-0.087	0.1005	0.1850	1.13E+01	7.77E+00	4.46E-01	4.15E-01	0.040	
2011/5/14 2:00	-1850	-2250	-0.089	-0.089	0.1008	0.1850	1.11E+01	7.57E+00	4.46E-01	4.14E-01	0.038	
2011/5/14 5:00	-1800	-2250	-0.091	-0.091	0.1012	0.1853	1.10E+01	7.36E+00	4.46E-01	4.14E-01	0.040	
2011/5/14 8:00	-1800	-2250	-0.091	-0.091	0.1010	0.1855	1.08E+01	7.19E+00	4.45E-01	4.13E-01	0.038	
2011/5/14 11:00	-1800	-2250	-0.085	-0.087	0.1005	0.1857	1.06E+01	6.98E+00	4.45E-01	4.13E-01	0.038	
2011/5/14 14:00	-1900	-2250	-0.089	-0.087	0.1003	0.1859	1.05E+01	6.77E+00	4.44E-01	4.12E-01	0.038	
2011/5/14 17:00	-1800	-2250	-0.085	-0.085	0.1006	0.1867	1.03E+01	6.61E+00	4.44E-01	4.12E-01	0.033	
2011/5/14 20:00	-1800	-2250	-0.083	-0.083	0.1010	0.1874	1.02E+01	6.45E+00	4.43E-01	4.11E-01	0.036	
2011/5/14 23:00	-1800	-2250	-0.085	-0.083	0.1013	0.1881	1.40E+01	6.33E+00	4.43E-01	4.10E-01	0.035	
2011/5/15 2:00	-1850	-2250	-0.085	-0.085	0.1013	0.1887	1.07E+01	6.24E+00	4.45E-01	4.11E-01	0.033	
2011/5/15 5:00	-1900	-2250	-0.085	-0.085	0.1020	0.1892	1.00E+01	6.15E+00	4.46E-01	4.13E-01	0.037	
2011/5/15 8:00	-1900	-2300	-0.089	-0.089	0.1020	0.1892	9.90E+00	6.08E+00	4.12E-01	4.46E-01	0.036	
2011/5/15 9:00	-1900	-2300	-0.087	-0.089	0.1020	0.1894	9.93E+00	6.06E+00	4.12E-01	4.46E-01	0.035	
2011/5/15 11:00	-1950	-2300	-0.089	-0.087	0.1022	0.1895	9.90E+00	6.01E+00	4.45E-01	4.12E-01	0.035	

### 1F3 水位・圧力に関するパラメータ

青字: 追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
緑字: 訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
赤字: 追加箇所(放射性物質の放出量評価関連)

**【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
2011/5/15 14:00	-2000	-2300	-0.085	-0.085	0.1015	0.1899	9.83E+00	5.94E+00	4.44E-01	4.11E-01	0.035	
2011/5/15 17:00	-2000	-2300	-0.085	-0.085	0.1020	0.1908	9.90E+00	5.88E+00	4.44E-01	4.10E-01	0.035	
2011/5/15 20:00	-2000	-2300	-0.085	-0.085	0.1020	0.1904	9.72E+00	5.83E+00	4.43E-01	4.10E-01	0.035	
2011/5/15 23:00	-2000	-2300	-0.085	-0.085	0.1024	0.1911	9.66E+00	5.77E+00	4.42E-01	4.09E-01	0.035	
2011/5/16 2:00	-2000	-2300	-0.085	-0.087	0.1024	0.1911	1.02E+01	5.72E+00	4.41E-01	4.08E-01	0.037	

# 1F-3 温度に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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	給水バルブ N4B 温度	RPV 底部ヘッド上部	RPV 胴フランジ	圧力容器下部(下部ヘッド)	RPV スタッドホルト温度	RPV 胴フランジ下部温度	逃し安全弁 2-71D 漏洩	逃し安全弁 2-71F 漏洩	主蒸気隔離弁 2-86A リークオフ温度	D/W HVH 戻り温度	RPV ベロシール	S/C プール水温度 A	S/C プール水温度 B	備考
3/19 6:30	335	286	231	328	329	332	189	271	89	313	349			
3/19 8:20	331	295	228	352			189	271	90	312	346			
3/19 8:30	331	296	230	350			189	271	90	312	346			
3/19 16:30	336.2		232.7							320				
3/19 17:00	339	327	228	333			164	281	89	322	316			
3/19 17:20	339		228							322				
3/20 0:25	334	295	261	295	347	275	173	267	95	299	319			
3/20 0:50	329	291		291					94	297				
3/20 1:00		288							94	294				
3/20 1:10	326	288		288					94	294				
3/20 3:10	306	277	272	304	356	264	176	249	92	284	329			
3/20 3:50	303			301					93	282				
3/20 4:10	303			301					93	282				
3/20 4:20	279			300					93	278				
3/20 4:30	279			300					93	279				
3/20 9:55	219.5			251.6					93.2	226.5				
3/20 10:00	241	215	309	251	287	252	269	197	93	225	342			
3/20 10:10	216.9			249.2					92.9	223.9				
3/20 10:35	214.4			246.6					92.6	221.9				
3/20 11:00	210.6			243.9					92.2	219.4				
3/20 15:00				220.0					90.9	186.5				
3/20 15:00	139.4	163.0	347.0		371.0	225.0	303.0	155.0			363.0			
3/20 15:35	138.8			217.7					90.7	183.5				
3/20 16:00	135.0			216.1					90.5	181.2				
3/20 16:30		307.0					307.0	154.0						
3/20 19:40				198.3					89.7	156.9				
3/20 19:40	95.4	136.7	393.0		359.9	228.2	296.9	137.7			382.1			
3/20 20:00	90.3			198.2					89.6	156.2				
3/21 1:25	175.0			219.8				137.7	85.6	138.0				
3/21 1:25		165.7	558.8		327.7	360.4	559.3				382.7			
3/21 1:45	-131.4			217.0				-133.2	85.1	136.5				
3/21 2:30	171.0			214.0				202.7	85.5	134.8				
3/21 4:00	170.4			223.6				172.6	85.0	130.1				
3/21 8:00	155.3			139.3				169.3	85.9	167.2				
3/21 10:00	155.3	-131.6	-131.5	139.3	218.0	404.2	532.3	169.3	85.9	167.2	280.3			
3/21 12:15	133.4			146.8				177.2	86.6	126.3				
3/22 22:40	-139.4	128.1	-139.7	218.0						403.4	-141.1			
3/23 3:00					-138.4	533.1	-141.3	-106.2	69.6					
3/23 3:00							-134.7	-78.4		353.1	-133.5			
3/23 3:30	278.6	49.4	-135.0	253.4	-129.1	504.3	-134.6	-75.9	71.6	356.0	-133.3			
3/23 4:00	279.0		-135.0	253.0			-135.0	-76.0		356.0	-134.0			
3/23 8:20	319.0		-132.0	321.0			-134.0	-3.0		307.0	-133.0			
3/23 8:45	316.4	122.3	-132.2	221.5	-129.2	481.4	-134.3	0.1	73.0	304.8	-133.5			
3/23 8:50	307.0		-132.0	221.0			-134.0	-3.0		212.0	-133.0			
3/23 9:10	304.8		-132.2	225.5			-134.2	-14.2		317.5	-133.6			
3/23 13:40	271.2		-132.3	203.1			-74.2	55.2		337.0	-133.4			
3/23 13:50	271.2	121.4	-132.3	203.1	-129.6	417.5	-74.2	55.2	73.5	337.0	-133.4			
3/23 21:10	215.4		-67.4	195.6			21.5	71.0		225.7	-133.6			
3/23 21:25	215.7	110.1	-65.3	195.8	-78.5	385.9	22.0	70.2	73.2	225.5	-133.6			
3/23 21:40	212.4		-64.8	195.3			20.4	68.7		223.8	-133.6			
3/24 2:20	80.7		-108.0	185.4			58.3	79.3		214.0	-133.6			
3/24 2:25	70.7	93.6	-115.2	183.6	-128.6	347.5	60.6	78.7	72.4	210.8	-133.6			

# 1F-3 温度に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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	給水スル N4B 温度	RPV 底部ヘッド上部	RPV 胴フランジ	圧力容器下部(下部ヘッド)	RPV スタットホルト温度	RPV 胴フランジ下部温度	逃し安全弁 2-71D 漏洩	逃し安全弁 2-71F 漏洩	主蒸気隔離弁 2-86A リークオフ温度	D/W HVH戻り温度	RPVベロシール	S/Cプールの水温度A	S/Cプールの水温度B	備考
3/24 6:20	99.5		-81.8	193.3			82.8	70.7		194.8	-2.4			
3/24 6:35	104.9		-80.9	194.8			85.6	65.6		193.2	7.3			
3/24 10:00	33.3		-107.0	186.0			82.2	66.3		152.1	-108.7			
3/24 10:00		27.9			-43.7	316.1			70.7					
3/24 10:20	14.1		-124.6	185.5			81.1	72.8		156.4	-102.3			
3/24 18:00	65.6		-124.6	155.7			101.5	85.6		151.9	-33.9			
3/24 18:00		-14.9			222.9	317.0			70.5					
3/24 21:00	54.1	35.8	-81.0	156.4	171.8	329.0	125.9	88.9	69.7	138.0	-28.4			
3/24 21:20	53.0	33.9	-87.0	155.0	173.3	324.6	131.5	90.3	69.6	137.0	-24.9			
3/24 21:40	60.5		-85.4	150.9			131.5	91.2		137.3	-21.5			
3/24 21:40		38.7			168.4	318.1			69.8					
3/24 22:00	22.4		-83.7	147.5			136.6	87.8		138.4	-18.0			
3/24 22:00		45.9			163.8	312.1			69.8					
3/24 23:30	55.9		-57.9	135.2			148.0	97.1		138.7	1.4			
3/24 23:30		63.1			167.8	277.5			69.7					
3/25 0:30	11.0		-57.3	133.8			151.9	94.8		-32.2	7.4			
3/25 0:30		62.0			183.0	270.9			69.7					
3/25 5:30	43.8		-14.5	115.9			191.0	107.3		-8.9	25.6			
3/25 5:30		20.9			153.2	243.0			68.9					
3/25 6:10	42.8		-1.5	111.6			193.4	107.1		-28.4	30.0			
3/25 9:30	43.3		47.3	107.8			216.6	100.4		-40.7	28.9			
3/25 14:10	19.7		31.6	104.4			213.7	85.0		-88.2	19.4			
3/25 14:10		2.0			120.9	202.7			74.5					
3/25 16:10	-33.4		41.3	111.0			31.7	74.3		-109.6	-36.4			
3/25 16:10		-132.9			521.1	266.5			73.6					
3/25 18:10	-8.4		29.4	86.1			120.9	65.9		-135.6	-135.2			
3/25 18:10		-133.0			220.9	256.0			72.3					
3/25 19:10	-5.3		23.3	99.2			150.4	70.6		-135.7	-135.2			
3/25 19:10		-133.0			164.6	238.6			72.4					
3/25 21:10	-0.8		13.0	93.9			178.4	74.2		-135.7	-63.8			
3/25 21:10		-100.3			132.8	226.9			72.5					
3/25 22:00	-2.5		4.2	95.8			173.5	71.4		-135.6	-33.3			
3/25 23:00	3.9		16.3	97.0			177.8	73.3		-135.6	-19.2			
3/25 23:00		-52.8			129.5	219.4			72.4					
3/26 4:20	21.2		37.9	99.4			173.7	75.3		-106.6	6.6			
3/26 4:20		-17.6			119.2	195.8			71.8					
3/26 5:05	26.1		41.2	102.5			169.2	83.8		-119.8	9.0			
3/26 10:00	37.6		48.4	106.1			172.0	79.2		-49.7	39.7			
3/26 10:00		-49.9			97.5	216.5			71.7					
3/26 11:15	33.7		46.4	100.4			169.0	79.3		-57.8	45.0			
3/26 14:30	35.7		55.2	99.4			163.5	78.5		-23.7	35.1			
3/26 16:00	35.3		57.8	102.8			160.2	78.2		-46.4	27.5			
3/26 16:00		41.6			105.6	212.5			71.1					
3/26 20:00	41.9		61.9	107.0			161.4	83.0		3.7	40.6			
3/26 21:00	41.7	66.4	62.4	106.5	88.2	201.1	156.7	83.1	70.8	8.4	43.3			
3/26 21:20	41.7		62.4	106.5			156.7	83.1		8.4	43.3			
3/26 23:00	15.1	75.5	66.2	104.8	87.6	201.2	151.4	81.7	70.4	2.4	49.0			
3/26 23:10	15.1		66.2	104.8			151.4	81.7		2.4	49.0			
3/27 4:15	-7.9		67.2	106.5			139.9	85.3		49.3	45.8			
3/27 4:15		79.7			91.1	197.1			69.1					
3/27 4:45	-1.7		66.7	106.8			138.6	85.6		48.8	49.9			
3/27 9:25	16.3		73.0	122.7			135.3	90.5		38.3	73.3			



# 1F-3 温度に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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	給水/スル N4B 温度	RPV 底部 ヘッド上部	RPV 胴フランジ	圧力容器下部 (下部ヘッド)	RPV スタッドホル ト温度	RPV 胴フランジ 下部温度	逃し安全弁 2-71D 漏洩	逃し安全弁 2- 71F 漏洩	主蒸気隔離弁 2- 86A リークオフ温度	D/W HVH 戻り 温度	RPV ヘロ シール	S/C プール 水温度 A	S/C プール 水温度 B	備考
3/27 9:25		71.6			85.3	184.8			68.5					
3/27 10:10	13.6		72.7	121.6			133.1	90.2		38.4	74.0			
3/27 16:00	33.1		75.1	123.8			125.5	86.4		33.5	71.1	59.1		
3/27 16:00		101.4			82.9	187.2			67.4					
3/27 16:25	28.2		75.4	124.6			123.3	85.6		34.7	73.1	59.1		
3/27 17:30	33.8		75.0	123.1			132.2	82.0		35.8	55.9	59.1		
3/27 17:30		97.2			81.9	200.3			67.0					
3/27 18:30	39.1		76.2	122.5			127.0	81.5		41.4	43.4	59.0		
3/27 19:00	41.9		77.5	121.7			139.7	78.0		40.1	25.2	59.0		
3/28 0:00	38.1		82.0	123.6			131.9	90.1		56.7	82.9	58.7		
3/28 0:00		102.9			82.8	170.0			66.3					
3/28 0:50	38.2		82.6	122.6			132.7	90.2		61.1	81.0	58.7		
3/28 5:00	36.7		83.7	124.0			130.5	91.2		67.4	71.8	58.4		
3/28 5:00		100.5			81.6	173.4			65.4					
3/28 5:30	38.0		84.5	123.0			130.7	91.5		64.9	72.9	58.4		
3/28 10:00	39.1		83.6	123.8			125.5	92.1		59.2	74.3	58.2		
3/28 10:00		98.2			81.6	156.7			65.0					
3/28 10:30	41.9		83.1	124.4			125.5	91.2		59.6	75.4	58.1		
3/28 15:00	48.0		81.5	123.1			122.5	92.3		41.5	76.6	57.9		
3/28 15:00		100.4			82.0	157.3			65.0					
3/28 16:00	47.6		82.3	121.8			111.7	92.6		48.6	75.7	57.9		
3/28 19:30	46.3		81.0	122.7			-4.4	93.8		37.7	77.9	57.7		
3/28 19:30		110.6			81.6	155.0			65.0					
3/28 20:35	49.6		81.5	122.8			41.3	94.4		43.7	79.4	57.6		
3/28 20:35		68.2			82.8	155.2			64.7					
3/28 21:10	48.2		82.2	122.8			41.9	94.3		33.8	80.0	57.6		
3/28 21:20	49.7		82.3	122.9			42.3	94.5		21.7	79.6	57.6		
3/28 21:40	52.4		82.0	121.7			41.6	94.5		27.8	80.0	57.6		
3/28 23:00	53.7	73.7	81.5	121.9	77.9	153.5	40.5	94.8	64.3	40.0	81.1			
3/28 23:30	53.7		81.5	121.9			40.5	94.8		40.0	81.1	57.5		
3/29 0:00	53.8		81.6	121.8			43.0	95.1		37.2	81.1	57.5		
3/29 4:45	61.5		82.0	120.9			37.8	96.7		45.3	80.1	57.2		
3/29 4:45		80.8			79.5	157.6			64.1					
3/29 5:15	61.6		82.0	120.4			36.4	95.7		45.0	79.9	57.2		
3/29 10:15	63.8		82.6	118.9	49.6	156.5				21.5	82.4	57.0		
3/29 10:15		82.8					29.0	96.3	63.9					
3/29 10:45	62.9		83.2	111.1	51.1	148.8				29.0	82.2	57.0		
3/29 12:00	62.2		83.4	121.2	51.7	150.4				18.1	82.3	56.9		
3/29 14:30	62.3		82.9	120.7	49.3	152.3				36.3	81.1	56.8		
3/29 14:30		82.9					19.8	96.7	64.5					
3/29 15:15	63.2		82.3	120.9	34.2	153.4				36.4	80.4	56.8		
3/29 15:45	64.5		82.0	120.5	36.2	153.1				29.3	80.4	56.8		
3/29 16:10	64.6	85.7	82.0	120.7	37.7	152.7	17.5	96.5	64.6	38.9	80.5			
3/29 16:50	64.1		80.7	119.7	40.4	154.5				31.9	79.9	56.7		
3/29 22:10	77.2		70.1	114.6	71.5	163.2				39.1	62.9	56.5		
3/29 22:10		93.6					38.2	87.0	64.6					
3/29 23:00	77.5		69.9	113.7	73.0	162.1				38.6	59.9	56.5		
3/29 23:00		93.2					36.8	86.9	64.6					
3/30 3:20	76.8		67.5	115.4	72.0	172.2				38.5	100.5	56.3		
3/30 3:20		81.2					35.4	94.9	64.5					
3/30 3:50	75.3		67.3	116.0	72.5	170.7				41.5	102.7	56.3		
3/30 8:30	75.2		62.7	115.9	72.6	165.4				52.5	87.3	56.2		

# 1F-3 温度に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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	給水/スル N4B 温度	RPV 底部 ヘッド上部	RPV 胴フランジ	圧力容器下部 (下部ヘッド)	RPV スタッドホル ト温度	RPV 胴フランジ 下部温度	逃し安全弁 2-71D 漏洩	逃し安全弁 2- 71F 漏洩	主蒸気隔離弁 2- 86A リークオフ温度	D/W HVH 戻り 温度	RPVヘロー シール	S/Cプール 水温度A	S/Cプール 水温度B	備考
3/30 8:30		79.8					45.9	98.7	64.4					
3/30 13:00	77.1		63.5	115.0	74.0	165.8				56.4	89.5	55.9		
3/30 13:00		80.9					47.8	98.7	64.8					
3/30 13:30	76.7		64.4	115.4	73.7	165.0				57.8	90.3	55.9		
3/30 18:20	78.7		52.1	114.2	77.0	164.0				56.7	90.7	55.7		
3/30 18:20		86.8					53.8	98.6	65.1					
3/30 19:00	79.5		49.5	114.5	77.5	164.0				55.7	90.8	55.7		
3/30 23:20	81.5		50.4	113.1	76.3	157.4				49.7	93.4	55.5		
3/30 23:30	82.9	91.2	50.1	113.1	76.1	157.8	53.7	99.1	64.8	43.1	93.2			
3/30 23:50	83.5		50.5	113.2	76.9	158.3				39.1	93.7	55.5		
3/31 4:10	85.0		50.7	113.8	77.0	156.5				69.2	95.3	55.4		
3/31 4:20	87.8	90.9	50.5	113.9	76.8	156.1	58.9	98.9	64.6	69.3	95.3			
3/31 4:40	88.5		53.7	114.2	76.6	157.7				69.7	93.7	55.3		
3/31 9:40	88.6		57.4	114.4	78.0	155.5				73.8	96.7	55.2		
3/31 9:40		92.2					70.3	98.7	64.6					
3/31 16:10	93.4		52.5	115.0	80.2	156.2				72.4	99.0	55.0		
3/31 16:10		97.0					70.9	98.6	65.0					
3/31 16:45	93.0		53.2	115.4	80.2	155.4				72.8	98.9	55.0		
3/31 19:00	92.2		53.8	114.8	81.5	157.2				72.6	97.8	54.9		
3/31 19:00		97.8					73.8	96.9	64.4					
3/31 19:30	93.9		54.7	114.6	81.3	161.2				73.1	109.8	54.9		
3/31 19:50	94.4		55.3	114.1	80.9	163.5				73.6	104.2	54.9		
4/1 0:00	100.9		61.8	112.4	80.4	155.5				77.3	117.4	54.7		
4/1 0:00		98.1					84.9	93.2	63.8					
4/1 0:45	100.8		60.6	112.3	80.8	156.5				79.2	110.9	54.7		
4/1 5:15	92.7		59.4	115.9	83.6	158.8				73.5	105.9	54.6		
4/1 5:15		98.6					57.9	97.6	63.8					
4/1 5:45	92.6		59.0	116.3	83.4	159.1				73.6	103.4	54.6		
4/1 11:10	89.2		63.0	117.5	85.1	156.0				74.8	98.2	54.4		
4/1 11:10		98.8					67.1	98.3	64.1					
4/1 11:45	90.2		63.8	117.8	84.7	155.8				73.5	98.1	54.4		
4/1 15:00	90.9		63.8	118.6	86.0	151.2				75.5	98.6	54.3		
4/1 15:00		98.6					74.4	98.2	64.5					
4/1 15:30	90.0		63.9	118.3	85.6	149.0				76.7	98.8	54.3		
4/1 20:00	91.6		71.3	118.5	86.0	156.0				81.4	101.0	54.1		
4/1 20:00		100.4					79.7	98.1	64.5					
4/1 20:30	91.5		71.3	118.6	85.8	155.9				81.7	101.0	54.1		
4/2 1:00	90.7		73.9	119.4	87.6	156.3				84.2	102.5	54.0		
4/2 1:00		101.6					81.4	98.3	64.3					
4/2 1:30	90.8		73.8	119.4	86.4	155.7				82.5	103.1	54.0		
4/2 5:55	91.9		77.2	119.4	87.3	153.8				83.1	103.0	53.8		
4/2 5:55		101.1					58.5	97.8	64.4					
4/2 6:25	91.9		79.7	119.6	87.7	153.6				83.2	103.5	53.8		
4/2 11:05	93.3		78.0	119.6	88.0	154.8				88.4	104.7	53.7		
4/2 11:05		98.9					79.1	97.8	64.7					
4/2 11:40	91.9		79.3	118.9	88.2	154.9				89.1	104.2	53.7		
4/2 12:10	92.3		78.7	117.8	88.2	156.3				90.5	103.9	53.7		
4/2 12:10		100.7					67.6	96.7	64.7					
4/2 16:00	96.3		81.5	115.0	85.8	165.1				91.1	119.3	53.6		
4/2 16:00		102.8					79.1	92.1	64.7					
4/2 16:30	96.7		81.3	114.6	85.4	165.4				90.0	123.8	53.6		
4/2 21:00	93.8		82.0	114.9	87.0	160.6				64.0	129.9	53.5		

### 1F-3 温度に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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	給水/スル N4B 温度	RPV 底部ヘッド 上部	RPV 胴フランジ	圧力容器下部 (下部ヘッド)	RPV スタッドホル ト温度	RPV 胴フランジ 下部温度	逃し安全弁 2-71D 漏洩	逃し安全弁 2-71F 漏洩	主蒸気隔離弁 2-86A リークオフ温度	D/W HVH戻り 温度	RPVベロ シール	S/Cプール 水温度A	S/Cプール 水温度B	備考
4/2 21:00		101.0					69.9	95.3	64.4					
4/2 21:30	93.9		81.8	114.7	87.6	160.9				74.0	127.4	53.4		
4/3 2:00	90.7		78.7	115.7	88.4	155.1				83.2	104.9	53.3		
4/3 2:00		100.0					56.6	99.4	63.7					
4/3 2:30	90.6		72.4	115.9	88.4	155.5				80.7	104.8	53.3		
4/3 7:00	91.3		82.0	115.7	90.4	156.6				91.0	106.2	53.2		
4/3 7:00		99.9					69.4	98.9	63.0					
4/3 7:30	91.2		82.3	115.5	90.6	157.1				90.8	106.0	53.1		
4/3 9:15	90.5		81.6	114.8	90.5	156.4				91.0	105.9	53.1		
4/3 9:15		102.2					66.9	98.9	63.2					
4/3 10:00	89.5		83.0	115.1	90.8	156.0				91.1	106.3	53.1		
4/3 10:30	90.6		83.0	114.3	90.7	156.5				94.2	106.2	53.1		
4/3 10:30		101.4					66.5	98.5	63.3					
4/3 11:00	89.6		83.1	114.0	90.8	156.0				92.1	106.7	53.1		
4/3 12:00	88.7		82.8	114.1	90.8	155.4				94.2	106.3	53.0		
4/3 12:00		101.7					59.5	98.6	63.3					
4/3 12:30	89.6		82.2	114.1	91.0	155.3				94.3	106.4	53.0		
4/3 13:00	89.7		82.9	114.3	91.4	154.7				94.5	106.4	53.0		
4/3 13:30	89.7		81.7	113.9	91.3	154.6				95.0	106.2	53.0		
4/3 17:00	89.9		79.7	113.4	91.6	155.1				95.9	107.8	52.9		
4/3 17:00		100.2					34.8	98.5	63.8					
4/3 17:35	89.9		79.3	113.5	91.5	154.9				93.8	108.4	52.9		
4/3 18:00	88.0		80.1	113.4	91.3	155.2				95.3	108.3	52.9		
4/3 18:00		99.3					35.1	98.7	63.7					
4/3 21:00	88.3		81.5	113.8	91.7	155.8				91.6	108.3	52.8		
4/3 21:00		100.6					37.7	98.5	63.5					
4/3 22:00	88.8		79.0	113.8	91.4	155.1				93.2	108.5	52.8		
4/4 3:00	89.6		81.5	114.1	92.8	154.7				92.8	109.2	52.6		
4/4 3:00		100.9					41.0	98.8	62.5					
4/4 3:30	89.8		80.1	114.1	92.2	155.4				94.9	109.4	52.6		
4/4 8:00	89.4		78.7	114.4	93.2	154.8				94.1	109.6	52.5		
4/4 8:00		104.7					44.0	99.0	62.3					
4/4 8:30	89.4		80.1	113.3	93.4	154.9				93.0	109.6	52.5		
4/4 9:30	90.0		80.8	113.7	93.6	154.3				93.7	109.8	52.5		
4/4 14:30	89.8		80.4	113.5	94.6	155.9				95.6	109.8	52.3		
4/4 14:30		104.2					48.5	99.0	63.3					
4/4 18:30	88.0		81.5	113.7	96.4	157.4				94.8	110.0	52.2		
4/4 18:30		105.1					51.1	98.7	63.4					
4/4 19:00	88.8		80.4	113.5	96.4	156.4				93.6	110.1	52.2		
4/5 0:00	90.2		82.5	106.7	97.7	167.4	52.2	95.3	62.3	89.3	124.5	52.1		
4/5 0:30	89.9		81.3	107.4	97.9	167.7	44.8	95.2	62.3	89.7	128.3	52.1		
4/5 5:10	81.5		79.2	113.5	98.4	160.5				94.2	110.5	51.9		
4/5 5:10		105.9					52.7	99.4	62.2					
4/5 5:40	84.7		80.1	113.7	98.1	159.9				92.7	109.9	51.9		
4/5 10:20	84.7		80.8	114.1	99.4	158.1				94.6	108.1	51.8		
4/5 10:20		106.5					59.4	99.5	62.7					
4/5 17:10	81.7		80.0	114.1	98.3	155.7				97.9	108.6	51.6		
4/5 17:10		107.7					46.1	99.3	63.5					
4/5 18:30	83.5		81.1	114.1	98.2	155.6				95.9	108.8	51.5		
4/6 0:00	84.4		84.1	114.1	99.2	154.9				97.3	109.5	51.4		
4/6 0:00		107.4					63.5	99.4	63.7					
4/6 6:30	74.6		83.6	114.7	99.0	154.6				94.6	110.0	51.2		

# 1F-3 温度に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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、このような計測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	給水スル N4B 温度	RPV 底部ヘッド上部	RPV 胴フランジ	圧力容器下部(下部ヘッド)	RPV スタッドホルト温度	RPV 胴フランジ下部温度	逃し安全弁 2-71D 漏洩	逃し安全弁 2-71F 漏洩	主蒸気隔離弁 2-86A リークオフ温度	D/W HVH 戻り温度	RPV ベロシール	S/C プール水温度 A	S/C プール水温度 B	備考
4/6 6:30		109.5					52.3	100.5	63.4					
4/6 12:30	78.8		84.9	115.0	99.3	152.7				94.9	110.6	51.0		
4/6 12:30		104.1					42.0	99.1	64.0					
4/6 18:00	83.0		85.2	114.2	99.9	153.6				97.3	110.7	50.8		
4/6 18:00		108.6					51.7	89.8	64.1					
4/7 0:00	78.2		85.8	115.6	100.0	153.9				96.8	111.9	50.6		
4/7 0:00		108.6					51.9	98.7	64.0					
4/7 6:00	83.4		86.2	115.8	98.8	152.5				96.8	114.2	50.4		
4/7 6:15	82.9	109.1	84.8	116.0	99.3	152.2	46.8	98.6	63.7	96.6	114.1			
4/7 12:00	88.3		84.8	112.3	97.6	153.3				97.3	189.6	50.2		
4/7 12:00		108.6					47.9	97.6	63.8					
4/7 12:40										95.5	197.3			
4/7 12:40							46.6	97.6		95.5				
4/7 18:00	85.7		84.7	111.6	98.0	145.0				93.3	138.1	50.1		
4/7 18:00		107.7					44.4	99.4	63.7					
4/7 19:30	86.6		84.0	111.6	98.4	144.5				91.9	135.1	50.0		
4/8 1:30	88.2		80.9	110.8	103.7	135.2				86.6	140.0	49.8		
4/8 1:35	87.8	105.1	80.6	111.1	103.4	135.7	95.1	99.9	113.4	86.3	144.4			
4/8 6:00	85.9		84.2	111.2	101.9	134.9				83.6	140.2	49.7		
4/8 6:15	85.8	105.1	84.7	110.9	102.5	135.1	82.3	99.4	63.3	83.9	140.4			
4/8 6:40	86.3		84.6	110.5	102.3	135.7				85.3	141.0	49.6		
4/8 12:00	88.8		84.3	110.7	120.0	134.2				83.8	144.6	49.5		
4/8 12:00		104.4					86.5	98.6	63.8					
4/8 18:00	86.3		84.0	111.1	109.1	139.0				85.4	145.1	49.3		
4/8 18:00		104.9					86.1	99.5	63.6					
4/9 0:00	99.2		84.3	107.5	102.4	144.3				86.1	182.8	49.1		
4/9 0:00		104.0					92.7	97.7	63.8					
4/9 6:15	96.6		75.5	109.4	100.6	141.1				76.2	146.9	48.9		
4/9 6:15		100.5					81.1	100.5	63.5					
4/9 12:25	96.6		73.4	109.2	100.4	140.4				83.5	138.8	48.8		
4/9 12:25		99.8					81.1	100.9	63.3					
4/9 18:25	97.3		68.9	109.8	100.1	140.0				81.6	144.5	48.6		
4/9 18:25		103.6					88.5	100.7	63.1					
4/10 0:00	98.7		68.1	110.4	102.3	139.9				87.0	149.7	48.4		
4/10 0:00		105.2					84.8	100.9	62.0					
4/10 6:00	91.7		58.9	110.8	104.8	139.5				89.1	153.9	48.3		
4/10 6:00		104.7					79.8	101.2	58.4					
4/10 12:00	95.3		65.5	111.2	101.9	141.6				85.7	159.6	48.1		
4/10 12:00		105.6					80.8	100.9	56.5					
4/10 18:00	96.3	103.8	70.2	111.6	100.9	142.8	77.2	101.0	61.3	90.3	164.3	47.9		
4/11 0:00	97.7	103.6	76.4	110.2	99.3	145.4	73.2	100.4	56.1	95.8	212.6	47.8		
4/11 6:00	97.7	103.9	77.4	110.5	100.7	142.8	77.0	100.2	56.0	91.0	161.1	47.6		
4/11 12:00	97.0	107.1	77.9	111.0	99.8	140.4	81.1	99.8	56.5	93.4	159.6	47.5		
4/11 18:30	97.9	108.8	86.6	112.7	104.6	143.5	96.1	99.5	56.1	85.0	160.8	47.2		
4/12 0:00	102.0	110.6	87.2	113.2	105.8	143.2	97.7	99.4	60.3	83.2	164.8	47.1		
4/12 6:00	105.4	110.6	86.0	115.6	106.0	141.4	102.4	99.4	61.9	84.4	166.6	47.0		
4/12 12:00	98.9	110.2	87.0	115.9	104.5	144.1	103.7	99.0	61.7	89.5	166.2	46.8		
4/12 15:10	98.6	110.4	83.4	115.4	109.4	138.7	99.5	98.3	62.8	79.4	168.9	46.8		
4/12 18:00	97.4	111.3	81.6	116.5	110.2	140.2	99.8	98.4	62.9	80.1	170.4	46.7		
4/12 22:10	96.0	111.6	81.5	119.3	111.4	144.0	103.0	98.3	62.1	84.9	170.8	46.6		
4/13 6:00	92.4	111.8	80.3	118.7	109.9	151.5	107.5	98.7	61.9	92.4	187.9	46.4		
4/13 12:10	92.2	112.7	79.2	117.3	110.0	153.4	107.8	98.7	62.4	93.4	195.7	46.3		

### 1F-3 温度に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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	給水バル N4B 温度	RPV 底部ヘッド上部	RPV 胴フランジ	圧力容器下部(下部ヘッド)	RPV スタッドホルト温度	RPV 胴フランジ下部温度	逃し安全弁 2-71D 漏洩	逃し安全弁 2-71F 漏洩	主蒸気隔離弁 2-86A リークオフ温度	D/W HVH戻り温度	RPVベロシー	S/Cプール水温度A	S/Cプール水温度B	備考
4/13 18:00	92.7	112.4	81.3	117.4	111.9	154.1	108.7	98.7	63.0	94.9	209.0	46.1		
4/14 0:00	90.4	115.7	80.2	122.0	115.3	161.5	110.4	98.9	62.9	96.1	246.1	46.0		
4/14 6:05	89.3	116.1	93.6	122.6	115.5	166.8	112.4	100.0	62.8	92.4	251.7	45.8		
4/14 12:00	89.9	115.6	77.8	121.7	113.1	164.9	111.4	98.7	63.1	93.9	253.6	45.7		
4/14 18:00	90.0	115.2	78.1	122.9	113.3	162.5	115.6	99.0	63.1	93.2	256.7	45.6		
4/15 0:00	91.2	115.2	78.0	121.1	112.4	162.2	115.4	98.6	62.9	87.7	261.1	45.4	45.4	
4/15 6:00	90.1	115.3	80.2	121.4	110.6	162.9	116.5	98.7	62.7	80.8	262.3	45.3	45.3	
4/15 12:00	89.6	116.1	79.5	121.5	112.4	167.3	118.8	98.8	63.0	82.0	263.4	45.2	45.2	
4/15 18:00	91.2	116.5	85.2	121.3	110.1	166.6	119.3	99.1	63.2	80.4	265.2	45.0	45.0	
4/16 0:00	91.4	116.6	92.8	122.1	111.7	166.6	120.5	99.1	63.1	93.9	266.9	44.9	44.9	
4/16 6:00	91.1	116.0	101.6	121.3	111.6	167.6	121.2	99.2	62.9	95.1	267.7	44.8	44.8	
4/16 12:10	89.3	115.8	95.3	119.7	113.5	168.7	120.8	98.7	63.0	97.9	269.2	44.6	44.6	
4/16 18:00	92.7	116.8	86.7	120.4	112.2	159.7	120.5	99.0	65.1	99.5	261.2	44.5	44.5	
4/17 0:00	89.3	117.1	89.0	121.7	113.6	160.5	122.3	99.3	63.9	99.1	258.7	44.4	44.4	
4/17 6:00	90.7	117.5	90.4	121.7	114.7	166.2	123.7	99.8	57.1	103.9	253.2	44.3	44.3	
4/17 14:00	98.4	112.4	98.4	118.6	106.8	147.2	123.0	100.3	57.4	104.7	249.5	44.1	44.1	
4/17 19:00	98.5	110.6	100.7	116.2	105.8	145.1	119.5	99.8	57.5	82.5		44.0	44.1	
4/18 0:00	98.5	110.4	101.0	115.2	104.9	143.2	119.2	100.4	57.1	81.8	242.8	43.9	43.9	
4/18 6:00	99.9	109.2	105.1	114.3	102.7	140.4	121.3	100.2	56.7	80.1	240.4	43.8	43.8	
4/18 12:00	101.2	108.4	106.5	113.2	102.7	137.8	119.4	100.4	57.1	78.9	236.9	43.7	43.7	
4/18 13:10	101.5	108.7	105.7	112.7	102.4	137.1	121.3	101.0	57.7	79.2	236.3	43.7	43.7	
4/18 13:45	101.6		105.5	112.4	102.2	136.2				76.2	236.0	43.6	43.6	
4/18 18:00	102.8	108.3	109.4	111.2	100.8	136.9	120.5	100.1	57.3	77.6	232.8	43.6	43.6	
4/19 0:00	102.6	108.0	110.6	111.2	99.7	131.6	119.0	100.1	57.0	78.6	229.7	43.5	43.4	
4/19 6:00	102.2	106.6	112.9	110.3	97.9	134.7	117.4	100.1	57.4	79.5	226.5	43.4	43.3	
4/19 12:00	101.1	106.6	113.2	109.8	97.4	135.1	118.9	100.3	57.5	80.4	221.6	43.2	43.2	
4/19 18:10	99.7	106.7	118.1	109.7	96.4	133.7	117.6	100.4	57.6	78.4	219.3	43.1	43.1	
4/20 0:02	98.5	106.6	120.4	109.5	96.3	132.7	113.9	100.3	57.1	78.3	216.6	43.0	43.0	
4/20 6:00	98.7	105.6	121.3	108.4	95.1	126.7	108.9	100.4	57.0	79.5	215.0	42.9	42.9	
4/20 12:00	100.2	104.7	123.7	107.5	95.8	124.8	111.8	102.6	57.1	71.5	210.7	42.8	42.8	
4/20 18:10	100.4	104.7	130.9	108.5	95.8	133.8	108.7	105.5	57.1	72.0	205.5	42.7	42.7	
4/20 23:50	100.7	104.7	135.3	110.9	96.7	135.4	96.1	104.3	57.0	58.0	199.3	42.7	42.7	
4/21 6:00	101.6	103.2	137.3	109.4	96.6	137.6	90.5	103.6	56.9	61.9	193.9	42.6	42.6	
4/21 12:00	100.4	104.4	139.7	110.4	96.9	140.2	73.6	103.6	57.2	69.4	192.6	42.5	42.5	
4/21 18:00	100.0	102.8	144.7	110.0	96.3	140.0	72.3	103.3	57.1	74.3	191.3	42.4	42.4	
4/22 0:00	99.5	103.3	146.0	110.9	119.1	142.2	67.8	102.5	57.0	65.8	142.0	42.3	42.3	
4/22 6:00	93.3	101.2	150.4	110.4	119.4	143.5	86.3	102.9	57.6	63.7	138.6	42.3	42.3	
4/22 11:50	92.4	104.2	148.8	111.6	116.1	146.3	77.2	102.6	57.8	62.8	137.9	42.2	42.2	
4/22 17:50	80.5	101.8	149.9	110.1	113.3	146.2	81.7	102.3	58.5	57.3	136.6	42.1	42.1	
4/23 0:00	81.7	100.7	150.0	109.2	110.8	148.1	71.8	102.2	58.6	58.1	135.2	42.1	42.1	
4/23 6:15	85.9	98.2	154.9	109.4	108.5	108.9	65.2	101.4	58.9	56.2	134.2	42.0	42.0	
4/23 11:55	85.7	94.8	152.1	108.6	104.3	129.5	72.4	100.6	59.2	55.7	132.9	41.9	41.9	
4/23 18:00	81.1	90.0	153.0	110.1	100.6	144.4	80.5	100.6	59.4	57.3	130.6	41.9	41.9	
4/24 0:00	79.1	94.6	155.7	109.6	102.7	150.4	81.9	99.5	59.6	64.4	129.6	41.8	41.8	
4/24 5:50	81.1	93.2	160.7	109.9	104.3	151.9	79.4	99.5	59.3	63.5	128.3	41.8	41.8	
4/24 12:00	65.5	95.6	163.2	110.6	102.9	140.5	74.9	98.6	59.4	65.2	126.6	41.7	41.7	
4/24 18:00	71.6	94.6	165.5	110.2	102.8	142.7	68.0	98.3	59.4	65.3	126.6	41.7	41.7	
4/25 0:00	74.6	93.0	169.0	110.8	103.4	129.6	60.4	98.4	59.2	67.8	124.3	41.6	41.6	
4/25 6:00	72.5	91.2	165.9	109.3	99.3	130.0	53.0	98.5	58.9	70.2	122.5	41.6	41.6	
4/25 11:00	68.8	86.4	164.8	110.0	99.5	145.8	43.2	97.8	59.6	69.5	120.0	41.6	41.5	
4/25 17:00	77.7	85.3	163.8	110.0	98.0	153.0	53.6	97.3	59.5	61.4	117.6	41.5	41.5	
4/25 23:00	84.9	92.7	155.7	109.8	98.8	158.4	62.6	96.7	59.2	64.5	103.1	41.4	41.4	

# 1F-3 温度に関するパラメータ

青字：追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字：訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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、このような計測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	給水バル N4B 温度	RPV 底部ヘッド上部	RPV 胴フランジ	圧力容器下部(下部ヘッド)	RPV スタッドホルト温度	RPV 胴フランジ下部温度	逃し安全弁 2-71D 漏洩	逃し安全弁 2-71F 漏洩	主蒸気隔離弁 2-86A リークオフ温度	D/W HVH 戻り温度	RPV ベロシール	S/C プール水温度 A	S/C プール水温度 B	備考
4/26 5:00	67.9	92.7	151.0	110.4	94.9	156.8	66.7	97.0	59.0	67.3	117.9	41.4	41.4	
4/26 9:00	82.5	90.7	149.4	110.7	97.0	158.0	43.4	96.7	59.1	69.0	121.5	41.4	41.4	
4/26 17:00	86.2	93.9	154.8	110.5	94.3	160.7	62.4	96.0	59.6	71.2	122.2	41.3	41.3	
4/26 23:00	85.6	95.8	156.6	110.7	92.0	158.7	63.2	96.1	59.7	96.7	122.2	41.2	41.2	
4/27 5:00	72.0	95.1	153.1	110.7	94.3	157.0	51.7	96.3	59.9	101.9	121.7	41.2	41.2	
4/27 11:00	82.3	96.4	150.4	110.3	95.3	153.7	50.0	97.3	59.9	103.6	123.4	41.1	41.1	
4/27 17:00	83.2	95.7	143.2	109.9	92.4	156.8	36.0	96.7	60.6	104.0	124.6	41.1	41.1	
4/27 23:00	84.6	96.4	137.1	110.2	90.5	152.1	56.6	97.2	60.7	102.9	124.1	41.1	41.1	
4/28 5:00	86.0	98.6	129.5	109.6	92.7	150.9	57.8	96.2	60.9	102.1	124.7	41.0	41.0	
4/28 11:00	85.1	102.1	127.2	109.4	91.3	154.4	54.7	95.6	60.7	98.9	125.4	41.0	41.0	
4/28 17:10	83.5	101.4	124.1	110.0	94.9	150.1	54.7	96.0	60.6	95.5	128.0	41.0	41.0	
4/28 23:00	82.4	103.1	120.6	112.1	92.2	149.7	96.3	96.8	60.5	98.1	129.1	40.9	40.9	
4/29 5:00	81.3	104.1	114.7	112.7	91.6	150.8	85.1	96.7	60.2	98.6	128.3	40.9	40.9	
4/29 11:00	80.6	105.2	111.0	112.9	84.0	151.7	84.0	96.7	60.3	97.2	127.4	40.9	40.9	
4/29 17:00	80.9	105.6	105.1	113.7	83.7	151.2	84.5	96.3	60.4	97.6	127.6	40.8	40.8	
4/29 23:00	81.6	107.9	106.2	113.3	83.2	147.1	84.8	96.1	60.1	97.9	128.6	40.8	40.8	
4/30 5:00	83.6	111.6	100.9	113.1	84.6	150.0	81.6	97.0	60.0	101.2	125.3	40.7	40.7	
4/30 10:00	84.6	113.8	100.6	114.7	87.6	152.1	79.2	96.2	60.4	100.2	129.7	40.7	40.7	
4/30 11:30	84.8	114.7	101.2	113.4	88.2	150.0	79.8	96.5	60.3	96.9	128.8	40.7	40.7	
4/30 17:00	89.1	117.4	98.5	116.5	91.6	153.0	99.7	96.9	61.0	96.7	134.7	40.7	40.7	
4/30 23:00	90.5	119.2	98.2	116.6	97.6	154.6	94.3	96.6	61.2	99.3	137.3	40.6	40.6	
5/1 5:00	93.7	122.3	99.6	116.5	98.8	154.6	91.3	96.9	61.2	101.7	137.3	40.6	40.6	
5/1 10:15	90.8	124.1	102.2	118.4	102.7	153.6	91.7	97.2	61.4	101.7	138.7	40.6	40.6	
5/1 17:00	96.1	128.0	102.9	119.9	104.6	153.9	107.2	97.7	61.6	99.9	141.7	40.5	40.5	
5/1 22:50	96.8	131.7	104.4	122.4	117.2	157.0	104.4	97.5	61.6	101.5	188.2	40.5	40.5	
5/2 5:00	99.2	134.3	106.4	123.6	122.5	156.7	108.9	97.1	61.2	100.4	188.1	40.5	40.5	
5/2 11:00	100.8	140.9	115.0	125.3	127.8	156.8	112.7	98.6	61.2	108.3	189.0	40.5	40.5	
5/2 17:00	95.1	149.2	123.6	127.8	131.2	156.6	112.0	97.5	61.3	96.6	201.7	40.4	40.5	
5/2 23:00	108.0	159.9	135.6	130.1	135.4	153.4	109.5	99.3	61.1	92.0	212.3	40.4	40.4	
5/3 5:00	111.6	182.1	147.1	128.5	139.3	157.2	119.5	100.0	60.9	106.0	202.2	40.4	40.4	
5/3 11:00	116.6	184.3	150.1	135.1	148.6	161.2	129.3	101.1	60.8	100.5	205.0	40.4	40.4	
5/3 17:00	112.6	194.6	158.7	136.7	157.9	162.9	134.9	100.1	60.9	93.1	200.8	40.3	40.4	
5/3 23:00	115.4	203.7	176.7	135.6	167.7	165.9	141.8	100.8	60.7	99.9	198.2	40.3	40.3	
5/4 5:00	122.6	210.8	184.8	138.6	169.4	167.8	143.7	101.9	60.7	103.5	194.2	40.3	40.3	
5/4 11:00	128.5	217.1	125.7	140.0	175.1	169.6	153.2	103.0	60.7	111.2	213.1	40.3	40.3	
5/4 14:00	119.9	220.0	124.2	139.4	165.2	170.5	150.6	102.4	60.6	104.2	215.0	40.3	40.3	
5/4 17:00	135.1	221.2	124.3	141.2	165.2	171.2	132.2	103.1	60.5	109.0	230.9	40.2	40.3	
5/4 23:00	133.4	227.3	214.9	139.9	169.8	173.2	150.2	103.3	59.9	115.7	217.1	40.2	40.2	
5/5 2:00	133.1	231.3	222.2	141.2	170.0	172.6	155.3	103.8	59.7	115.5	220.3	40.2	40.2	
5/5 5:00	144.0	233.7	228.0	142.7	171.9	173.0	145.2	103.6	59.6	119.6	222.2	40.2	40.2	
5/5 11:00	156.6	239.0	240.7	143.5	175.6	172.5	169.6	103.7	60.0	117.7	228.1	40.2	40.2	
5/5 17:00	157.5	244.4	252.0	145.0	184.3	173.1	151.3	103.0	60.5	124.4	225.3	40.1	40.2	
5/5 23:00	156.1	249.7	261.4	147.2	211.5	172.9	176.8	103.2	61.1	125.9	234.1	40.1	40.1	
5/6 5:00	162.0	255.8	273.0	146.8	220.3	173.0	181.1	103.7	61.3	131.9	238.3	40.1	40.1	
5/6 11:00	163.5	258.6	277.4	147.4	224.8	174.8	183.8	104.9	61.6	137.1	243.1	40.1	40.1	
5/6 17:00	171.0	261.4	286.5	148.0	230.9	175.1	178.5	105.2	61.9	141.7	219.3	40.1	40.1	
5/6 23:00	182.1	262.9	291.7	148.7	233.5	174.7	189.5	106.2	62.1	147.5	199.1	40.1	40.1	
5/7 5:00	180.2	262.9	298.0	149.6	236.1	174.8	190.0	106.7	62.2	149.5	198.5	40.0	40.1	
5/7 11:00	163.2	260.9	300.7	150.3	162.2	176.2	181.8	107.7	62.6	153.0	206.0	40.0	40.1	
5/7 17:00	193.8	259.3	303.8	150.4	245.4	174.2	187.6	107.7	62.8	155.9	208.3	40.0	40.0	
5/7 23:00	202.3	258.4	307.3	152.2	250.2	172.0	187.1	108.6	63.0	154.2	204.4	40.0	40.0	
5/8 5:00	202.1	255.6	310.1	151.9	253.6	173.3	158.2	108.8	63.0	157.6	208.6	40.0	40.0	

# 1F-3 温度に関するパラメータ

青字:追加箇所(福島原子力事故調査報告関連)  
 緑字:訂正箇所(福島原子力事故調査報告関連)

【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	給水バル N4B 温度	RPV 底部 ヘッド上部	RPV 胴フランジ	圧力容器下部 (下部ヘッド)	RPV スタッドホル ト温度	RPV 胴フランジ 下部温度	逃し安全弁 2-71D 漏洩	逃し安全弁 2- 71F 漏洩	主蒸気隔離弁 2- 86A リークオフ温度	D/W HVH戻り 温度	RPVベロー シール	S/Cプール 水温度A	S/Cプール 水温度B	備考
5/8 11:00	206.2	256.3	314.5	151.3	253.8	175.6	122.9	109.4	63.1	157.7	207.3	40.0	40.0	
5/8 17:00	217.2	236.0	322.9	151.9	206.3	173.2	118.4	110.6	63.4	156.0	207.3	40.0	40.0	
5/8 23:00	217.2	239.4	326.0	153.0	235.3	172.2	118.4	111.2	63.2	157.1	207.2	40.0	40.0	
5/9 5:00	210.4	239.8	329.4	153.0	250.2	171.7	104.6	112.4	62.9	154.5	209.7	40.0	40.0	
5/9 11:00	216.4	238.4	333.9	154.3	246.2	173.3	109.5	113.3	63.1	147.4	209.7	40.0	40.0	
5/9 17:00	216.4	231.2	332.9	145.8	241.5	174.3	105.5	113.4	63.4	149.2	208.6	40.0	40.0	
5/9 23:00	218.7	237.1	300.0	150.4	194.0	173.1	107.3	113.4	63.5	145.3	207.4	40.0	40.0	
5/10 5:00	192.7	237.1	132.4	150.6	167.1	171.9	105.4	113.2	63.7	143.2	205.5	40.0	40.0	
5/10 11:00	214.5	234.2	121.5	151.9	148.7	170.6	96.3	113.6	63.9	144.8	205.1	40.0	40.0	
5/10 17:00	215.5	230.7	122.0	151.7	214.8	168.9	90.7	114.2	63.8	144.1	203.9	40.0	40.1	
5/10 23:00	218.7	235.2	121.6	152.5	223.1	167.4	95.8	114.9	63.3	142.6	203.7	40.0	40.1	
5/11 5:00	215.3	236.4	155.9	152.4	223.9	167.4	104.0	115.5	63.2	142.6	202.6	40.0	40.1	
5/11 11:00	220.3	231.3	125.7	149.4	221.2	162.2	100.4	116.0	63.5	135.6	202.9	40.0	40.1	
5/11 17:00	221.7	221.7	134.8	151.5	162.9	160.9	99.2	116.1	63.6	138.9	202.2	40.0	40.1	
5/11 22:50	216.0	230.5	136.7	151.2	161.6	160.8	85.2	116.3	63.2	137.5	200.8	40.1	40.1	
5/12 5:00	215.9	232.2	280.9	150.2	156.6	160.2	99.6	116.1	62.9	136.1	199.6	40.1	40.1	
5/12 11:15	189.2	232.0	283.6	149.0	202.7	161.2	93.3	115.4	62.4	133.9	197.7	40.1	40.1	
5/12 16:50	183.5	242.7	284.1	148.8	200.7	160.3	98.7	115.5	63.0	132.8	196.2	40.1	40.1	
5/12 20:00	195.3	237.1	289.2	148.6	195.7	165.2	100.8	114.5	63.6	132.1	191.6	40.1	40.2	
5/12 23:00	161.5	244.8	295.6	149.9	185.1	167.5	99.0	113.6	63.8	127.9	186.2	40.1	40.2	
5/13 2:00	181.8	238.0	233.0	146.0	135.0	168.2	98.9	111.4	63.9	130.5	180.4	40.1	40.2	
5/13 5:00	170.5	241.5	127.3	145.7	161.8	170.2	96.3	111.0	64.1	130.5	179.9	40.1	40.2	
5/13 8:00	170.6	225.9	122.4	146.0	167.0	171.4	94.4	110.9	64.0	127.7	180.3	40.1	40.2	
5/13 11:00	155.4	224.0	121.2	142.7	155.7	173.3	88.4	109.9	64.0	127.8	176.8	40.1	40.2	
5/13 14:00	150.0	219.8	124.4	145.0	146.6	175.7	89.8	109.7	63.9	127.5	172.8	40.1	40.2	
5/13 17:00	163.3	222.9	123.4	144.7	156.5	179.7	82.3	108.6	63.7	127.8	200.7	40.2	40.2	
5/13 20:00	158.0	226.1	120.4	146.7	162.7	184.9	84.2	108.7	63.7	128.6	199.3	40.2	40.2	
5/13 23:00	162.2	228.6	119.5	146.2	171.5	186.2	70.0	107.8	63.4	129.4	198.4	40.2	40.2	
5/14 2:00	161.8	233.3	120.0	146.1	180.2	189.0	63.8	108.5	63.4	125.8	185.9	40.2	40.2	
5/14 5:00	154.9	233.0	250.5	148.1	185.1	194.5	41.9	108.5	62.8	125.3	171.9	40.2	40.2	
5/14 8:00	165.0	236.0	260.9	150.0	190.2	197.0	50.5	108.0	62.7	133.6	177.7	40.2	40.3	
5/14 11:00	164.8	237.3	260.6	147.1	201.2	205.5	49.6	107.2	63.6	137.1	183.5	40.2	40.3	
5/14 14:00	154.0	236.2	243.4	146.3	200.0	207.2	52.8	104.7	64.2	132.7	184.3	40.2	40.3	
5/14 17:00	161.4	252.0	266.6	151.5	229.5	217.7	61.9	122.2	64.2	153.7	211.9	40.2	40.3	
5/14 20:00	157.7	256.0	275.3	144.9	241.7	234.5	67.4	131.7	64.1	168.2	232.6	40.3	40.3	
5/14 23:00	116.3	259.1	296.3	139.5	254.2	239.0	65.3	142.0	63.9	179.4	242.3	40.3	40.3	
5/15 2:00	133.4	270.6	295.9	137.2	249.2	245.6	37.2	148.1	64.0	187.4	248.0	40.3	40.4	
5/15 5:00	139.8	275.5	297.0	136.5	256.6	246.3	17.9	154.7	63.9	197.5	241.1	40.3	40.4	
5/15 8:00	140.1	272.6	297.5	139.4	256.3	250.3	4.1	155.5	64.0	196.5	235.4	40.3	40.4	
5/15 9:00	138.9	274.9	297.0	137.4	223.3	252.4	15.5	155.2	64.0	195.2	222.4	40.3	40.4	
5/15 11:00	141.1	264.3	294.6	139.0	197.0	254.7	35.9	154.0	64.1	196.2	202.4	40.4	40.4	
5/15 14:00	157.7	248.5	291.8	139.9	269.6	259.2	39.9	151.4	64.3	196.8	225.0	40.4	40.4	
5/15 17:00	152.6	235.1	286.6	144.2	192.6	261.4	53.4	149.8	64.5	180.9	235.2	40.4	40.5	
5/15 20:00	149.3	234.4	283.2	142.5	196.6	259.2	42.7	148.2	64.4	178.8	214.3	40.4	40.5	
5/15 23:00	146.3	227.5	283.9	142.0	251.3	258.6	46.1	145.4	64.4	179.5	211.6	40.5	40.5	

1F5/6 原子炉水温度・使用済燃料プール温度

日時	1F5 原子炉水温度	1F5 使用済燃料プール温度	1F6 原子炉水温度	1F6 使用済燃料プール温度
2011/3/14 21:15	175.0	55.0	150.0	54.3
2011/3/15 10:00		55.3		54.5
2011/3/15 11:20		55.8		55.0
2011/3/15 12:00	188.1	56.1	150.0	55.5
2011/3/15 12:30	188.4	56.3	150.5	55.5
2011/3/15 13:00	189.3	56.4	150.7	55.5
2011/3/15 13:30	190.1	56.6	150.9	55.5
2011/3/15 14:00	190.9	56.7	151.3	55.5
2011/3/15 14:30	191.6	56.9	151.6	55.5
2011/3/15 15:00	192.4	57.0	151.8	56.0
2011/3/15 15:30	193.3	57.2	152.2	56.0
2011/3/15 16:00	194.0	57.3	152.5	56.0
2011/3/15 17:00	195.5	57.6	153.2	56.0
2011/3/15 18:00	196.9	57.9	153.9	56.0
2011/3/15 19:00	199.1	58.1	154.5	57.0
2011/3/15 20:00	170.6	58.5	155.0	57.0
2011/3/15 21:00	167.0	58.7	155.7	57.0
2011/3/15 22:00	168.4	58.9	156.2	57.0
2011/3/15 23:00	170.9	59.2	156.8	57.5
2011/3/16 0:00	172.8	59.5	157.4	57.5
2011/3/16 1:00	175.0	59.7	154.9	58.0
2011/3/16 2:00	177.1	60.0	148.2	58.0
2011/3/16 3:00	178.4	60.2	147.6	58.5
2011/3/16 4:00	180.0	60.4	148.3	58.5
2011/3/16 5:00	182.2	60.7	149.4	59.0
2011/3/16 6:00	183.4	60.9	149.9	59.0
2011/3/16 7:00	185.0	61.1	150.2	59.5
2011/3/16 8:00	186.8	61.4	150.9	59.5
2011/3/16 9:00	188.2	61.6	151.6	59.5
2011/3/16 10:00	189.9	61.8	152.3	59.5
2011/3/16 11:00	191.8	62.1	153.1	59.5
2011/3/16 12:00	193.4	62.3	153.9	60.0
2011/3/16 13:00	194.6	62.4	154.4	60.0
2011/3/16 14:00	196.2	62.7	150.0	60.0
2011/3/16 15:00	197.4	62.9	155.8	60.0
2011/3/16 16:00	199.7	63.2	156.3	60.0
2011/3/16 17:00	181.2	63.3	156.9	60.0
2011/3/16 18:00	153.1	63.6	157.5	60.0
2011/3/16 19:00	151.2	63.8	158.2	60.0
2011/3/16 20:00	154.0	64.1	158.6	60.0
2011/3/16 21:00	156.6	64.2	159.1	60.0
2011/3/16 22:00	159.2	64.4	159.6	60.0
2011/3/16 23:00	161.7	64.6	160.1	60.5
2011/3/17 0:00	165.7	64.6	160.7	60.5
2011/3/17 1:00	166.3	64.6	161.2	61.0
2011/3/17 2:00	167.2	64.6	161.7	61.0
2011/3/17 3:00	168.1	64.5	162.2	61.0
2011/3/17 4:00	168.8	64.5	162.7	61.0
2011/3/17 5:00	169.0	65.0	163.0	61.5
2011/3/17 6:00	170.7	64.8	163.7	62.0
2011/3/17 7:00	171.7	64.2	164.3	62.0



2011/3/17 8:00	173.1	64.2	164.9	62.0
2011/3/17 9:00	175.0	64.2	165.0	62.0
2011/3/17 10:00	178.0	64.2	167.0	62.5
2011/3/17 11:00	178.0	64.2	167.0	62.5
2011/3/17 12:00	179.1	64.2	167.3	62.5
2011/3/17 13:00	180.4	64.3	162.1	63.0
2011/3/17 14:00	182.6	64.3	154.3	63.5
2011/3/17 15:00	183.7	64.4	153.8	63.5
2011/3/17 16:00	184.7	64.4	153.5	63.5
2011/3/17 17:00	186.2	64.5	153.5	64.0
2011/3/17 18:00	187.7	64.6	154.3	64.0
2011/3/17 19:00	189.7	64.7	155.5	62.5
2011/3/17 20:00	190.5	64.8	156.1	62.5
2011/3/17 21:00	192.5	64.9	157.4	62.0
2011/3/17 22:00	193.5	64.9	158.0	61.5
2011/3/17 23:00	194.7	65.1	158.7	61.5
2011/3/18 0:00	196.5	65.1	159.7	61.5
2011/3/18 1:00	175.6	65.3	160.1	61.5
2011/3/18 2:00	163.7	65.3	163.7	61.5
2011/3/18 3:00	163.1	65.5	157.1	62.0
2011/3/18 4:00	165.2	65.5	157.3	62.0
2011/3/18 5:00	167.6	65.6	158.0	62.0
2011/3/18 6:00	169.6	65.7	158.6	62.5
2011/3/18 7:00	171.5	65.8	159.2	62.5
2011/3/18 8:00	173.3	65.9	159.9	63.0
2011/3/18 9:00	175.0	66.0	160.5	63.0
2011/3/18 10:00	176.5	66.1	161.0	63.0
2011/3/18 11:00	178.5	66.2	161.8	63.5
2011/3/18 12:00	180.4	66.3	162.7	63.5
2011/3/18 13:00	181.8	66.3	161.2	64.0
2011/3/18 14:00	183.0	66.6	158.0	64.5
2011/3/18 15:00	185.2	66.6	157.7	64.5
2011/3/18 16:00	187.1	66.9	156.7	64.5
2011/3/18 17:00	188.6	66.9	156.9	64.5
2011/3/18 18:00	190.1	67.1	157.4	65.0
2011/3/18 19:00	191.8	67.3	158.0	65.0
2011/3/18 20:00	193.0	67.4	158.7	65.0
2011/3/18 21:00	194.8	67.6	159.2	65.0
2011/3/18 22:00	196.5	67.8	159.8	65.0
2011/3/18 23:00	197.9	67.9	160.4	65.0
2011/3/19 0:00	166.5	68.1	161.0	65.5
2011/3/19 1:00	163.0	68.2	161.5	66.0
2011/3/19 2:00	164.2	68.4	162.0	66.0
2011/3/19 3:00	166.5	68.6	162.5	66.0
2011/3/19 4:00	168.5	68.7	163.0	66.0
2011/3/19 5:00	171.0	68.8	163.6	66.5
2011/3/19 6:00	173.1	68.8	164.1	66.5
2011/3/19 7:00	175.3	68.5	164.6	66.5
2011/3/19 8:00	177.2	68.1	165.2	66.5
2011/3/19 9:00	179.1	67.6	165.8	66.5
2011/3/19 10:00	181.2	67.0	166.6	66.5
2011/3/19 11:00	183.0	66.6	167.2	66.5
2011/3/19 12:00	185.4	65.5	167.9	66.5
2011/3/19 13:00	186.2	65.2	168.2	66.5
2011/3/19 14:00	188.2	63.8	156.6	67.0
2011/3/19 15:00	190.1	56.1	153.6	67.0
2011/3/19 16:00	192.2	50.3	152.5	67.0

2011/3/19 17:00	193.3	48.7	152.1	67.0
2011/3/19 18:00	194.5	48.1	152.4	67.0
2011/3/19 19:00	196.3	47.6	153.3	67.0
2011/3/19 20:00	197.7	47.5	154.2	67.0
2011/3/19 21:00	172.8	46.7	154.8	67.5
2011/3/19 22:00	165.5	46.2	155.8	67.5
2011/3/19 23:00	164.5	45.7	156.6	67.5
2011/3/20 0:00	166.2	44.8	157.2	66.5
2011/3/20 1:00	157.9	43.5	157.9	56.0
2011/3/20 2:00	171.0	41.7	158.7	54.0
2011/3/20 3:00	173.5	40.1	159.4	52.0
2011/3/20 4:00	175.5	39.0	160.0	48.0
2011/3/20 5:00	177.5	38.3	160.6	46.0
2011/3/20 6:00	179.2	37.7	161.1	44.0
2011/3/20 7:00	181.3	37.1	161.8	41.0
2011/3/20 8:00	183.0	36.7	162.5	38.5
2011/3/20 9:00	185.0	36.1	163.1	36.5
2011/3/20 10:00	186.0	35.7	163.5	35.0
2011/3/20 11:00	188.0	35.1	164.1	33.5
2011/3/20 12:00	154.9	35.3	164.7	32.0
2011/3/20 13:00	124.7	35.2	165.3	30.5
2011/3/20 14:00	107.2	35.2	166.0	30.0
2011/3/20 15:00	92.9	35.2	166.6	29.5
2011/3/20 16:00	76.5	35.1	167.2	28.0
2011/3/20 17:00	69.4	34.6	145.6	27.5
2011/3/20 18:00	62.5	34.9	141.8	27.5
2011/3/20 19:00	57.2	35.3	113.5	27.5
2011/3/20 20:00	52.3	35.7	87.6	28.0
2011/3/20 21:00	47.8	36.3	67.5	28.5
2011/3/20 22:00	44.8	36.7	56.3	29.0
2011/3/20 23:00	43.0	37.0	50.8	29.5
2011/3/21 0:00	41.2	37.3	45.0	30.0
2011/3/21 1:00	39.0	37.9	39.2	30.0
2011/3/21 2:00	37.6	38.3	35.4	30.0
2011/3/21 3:00	36.3	38.6	32.3	31.0
2011/3/21 4:00	35.2	39.1	29.9	31.0
2011/3/21 5:00	34.4	39.5	28.2	32.0
2011/3/21 6:00	33.6	39.9	26.7	32.0
2011/3/21 7:00	32.9	40.2	25.4	32.5
2011/3/21 8:00	32.4	40.6	24.8	33.0
2011/3/21 9:00	32.0	41.0	24.1	33.5
2011/3/21 10:00	31.5	41.5	23.4	34.0
2011/3/21 11:00	31.2	41.9	23.1	34.0
2011/3/21 12:00	45.0	42.2	22.8	35.0
2011/3/21 13:00	47.0	42.6	22.4	35.0
2011/3/21 14:00	49.1	42.6	22.2	35.5
2011/3/21 15:00	51.2	42.6	21.9	36.0
2011/3/21 16:00	53.2	42.3	23.6	36.0
2011/3/21 17:00	55.2	42.3	23.0	36.5
2011/3/21 18:00	57.7	42.1	22.8	37.0
2011/3/21 19:00	59.6	39.7	38.2	37.5
2011/3/21 20:00	62.6	37.8	40.1	37.5
2011/3/21 21:00	65.0	37.0	41.2	35.5
2011/3/21 22:00	68.4	36.4	42.4	33.5
2011/3/21 23:00	70.9	36.1	43.3	32.5
2011/3/22 0:00	57.9	35.9	45.1	30.5
2011/3/22 1:00	53.9	35.8	46.0	30.0

2011/3/22 2:00	49.3	35.7	49.3	29.0
2011/3/22 3:00	45.0	35.7	50.9	27.5
2011/3/22 4:00	42.2	36.0	53.6	26.0
2011/3/22 5:00	39.3	36.3	55.3	25.5
2011/3/22 6:00	38.2	36.7	56.5	25.0
2011/3/22 7:00	36.7	37.1	58.0	24.0
2011/3/22 8:00	46.3	37.4	59.6	23.5
2011/3/22 9:00	48.6	37.7	47.0	23.5
2011/3/22 10:00	51.0	37.6	39.7	24.0
2011/3/22 11:00	53.2	37.5	34.1	25.0
2011/3/22 12:00	55.5	37.4	31.3	25.5
2011/3/22 13:00	58.4	37.3	28.3	26.0
2011/3/22 14:00	61.7	36.9	26.5	26.0
2011/3/22 15:00	64.4	35.5	24.3	26.5
2011/3/22 16:00	67.9	34.1	23.9	27.0
2011/3/22 17:00	70.6	33.5	21.6	27.5
2011/3/22 18:00	73.5	33.3	35.9	28.0
2011/3/22 19:00	75.6	33.1	37.1	28.5
2011/3/22 20:00	62.7	32.9	38.0	28.5
2011/3/22 21:00	56.1	33.2	39.2	28.5
2011/3/22 22:00	51.6	33.5	40.3	26.5
2011/3/22 23:00	47.7	33.8	41.7	26.0
2011/3/23 0:00	44.3	34.2	43.1	24.5
2011/3/23 1:00	41.8	34.6	44.6	24.0
2011/3/23 2:00	39.3	35.1	48.0	23.0
2011/3/23 3:00	37.8	35.4	49.9	22.5
2011/3/23 4:00	36.6	35.7	51.1	22.0
2011/3/23 5:00	35.3	36.2	52.4	21.5
2011/3/23 6:00	34.2	36.6	54.0	21.0
2011/3/23 7:00	33.4	36.9	55.3	20.5
2011/3/23 8:00	32.6	37.3	57.0	20.0
2011/3/23 9:00	31.9	37.8	59.1	20.0
2011/3/23 10:00	31.4	38.1	60.6	20.0
2011/3/23 11:00	31.1	38.6	62.5	20.0
2011/3/23 12:00	30.7	39.0	64.6	20.0
2011/3/23 13:00	30.4	39.3	66.4	20.0
2011/3/23 14:00	30.2	39.6	68.1	19.5
2011/3/23 15:00	29.9	40.1	70.3	19.5
2011/3/23 16:00	29.9	40.3	72.3	19.5
2011/3/23 17:00	38.5	40.7	74.0	19.0
2011/3/23 18:00	40.9	41.1	75.7	19.0
2011/3/23 19:00	43.1	41.5	56.1	19.5
2011/3/23 20:00	45.4	41.8	47.5	20.0
2011/3/23 21:00	47.8	42.2	40.6	20.5
2011/3/23 22:00	50.7	42.6	35.7	20.5
2011/3/23 23:00	53.5	43.0	31.9	21.0
2011/3/24 0:00	56.9	43.2	28.6	21.5
2011/3/24 1:00	59.4	43.6	26.7	21.5
2011/3/24 2:00	62.7	44.0	25.0	22.0
2011/3/24 3:00	65.3	44.3	23.9	23.0
2011/3/24 4:00	68.0	44.6	23.3	23.0
2011/3/24 5:00	71.4	45.1	24.1	23.5
2011/3/24 6:00	73.5	45.4	24.2	24.0
2011/3/24 7:00	76.4	45.7	24.3	24.0
2011/3/24 8:00	79.2	46.1	24.3	24.5
2011/3/24 9:00	81.7	46.4	24.3	25.0
2011/3/24 10:00	84.3	46.9	24.4	25.5

2011/3/24 11:00	86.8	47.2	24.4	26.0
2011/3/24 12:00	89.2	47.5	23.8	26.5
2011/3/24 13:00	92.0	47.7	22.3	27.0
2011/3/24 14:00	94.5	48.1	21.5	27.0
2011/3/24 15:00	96.5	48.4	21.2	27.5
2011/3/24 16:00	97.8	48.7	20.8	28.0
2011/3/24 17:00	82.7	49.0	21.3	28.5
2011/3/24 18:00	72.0	49.4	30.5	29.0
2011/3/24 19:00	61.4	49.8	31.8	28.5
2011/3/24 20:00	55.9	50.1	33.3	26.5
2011/3/24 21:00	52.0	50.3	34.5	26.0
2011/3/24 22:00	47.8	50.6	35.9	25.0
2011/3/24 23:00	44.8	50.9	37.1	24.0
2011/3/25 0:00	48.8	51.1	39.4	23.0
2011/3/25 1:00	51.4	50.9	42.3	22.5
2011/3/25 2:00	54.3	50.6	44.0	22.0
2011/3/25 3:00	57.3	50.2	45.5	21.5
2011/3/25 4:00	59.9	49.4	46.8	21.0
2011/3/25 5:00	62.8	45.2	48.4	20.5
2011/3/25 6:00	65.8	43.4	50.2	20.5
2011/3/25 7:00	68.9	42.6	52.0	20.0
2011/3/25 8:00	71.2	42.1	53.5	20.0
2011/3/25 9:00	74.3	40.9	55.5	20.0
2011/3/25 10:00	77.0	39.5	57.4	19.5
2011/3/25 11:00	79.4	38.3	44.0	19.5
2011/3/25 12:00	82.0	37.5	39.0	20.0
2011/3/25 13:00	66.0	37.1	33.9	20.5
2011/3/25 14:00	59.1	37.0	30.4	20.5
2011/3/25 15:00	53.9	36.9	29.9	21.0
2011/3/25 16:00	49.8	37.2	32.5	21.5
2011/3/25 17:00	46.4	37.5	29.4	22.0
2011/3/25 18:00	43.2	37.9	26.9	22.0
2011/3/25 19:00	40.7	38.3	25.2	22.5
2011/3/25 20:00	38.6	38.8	23.8	23.0
2011/3/25 21:00	37.1	39.0	22.9	23.5
2011/3/25 22:00	35.5	39.4	23.0	23.5
2011/3/25 23:00	34.5	39.8	27.6	24.0
2011/3/26 0:00	33.6	40.1	27.3	24.5
2011/3/26 1:00	32.8	40.5	26.2	24.5
2011/3/26 2:00	32.1	40.9	25.0	25.0
2011/3/26 3:00	31.6	41.2	24.1	25.5
2011/3/26 4:00	31.1	41.6	23.2	26.0
2011/3/26 5:00	30.6	42.0	22.6	26.5
2011/3/26 6:00	30.3	42.3	22.1	27.0
2011/3/26 7:00	30.0	42.9	21.7	27.5
2011/3/26 8:00	29.7	43.0	21.4	28.0
2011/3/26 9:00	29.4	43.4	21.3	28.0
2011/3/26 10:00	34.3	43.8	21.4	29.0
2011/3/26 11:00	36.5	43.7	21.3	29.0
2011/3/26 12:00	39.7	43.5	21.4	29.5
2011/3/26 13:00	44.2	43.2	21.3	29.5
2011/3/26 14:00	43.8	42.8	21.3	30.0
2011/3/26 15:00	47.6	39.5	21.4	30.0
2011/3/26 16:00	49.6	38.6	21.4	30.5
2011/3/26 17:00	52.7	38.1	21.4	30.5
2011/3/26 18:00	55.1	37.7	29.4	31.0
2011/3/26 19:00	58.0	36.7	30.6	31.0

2011/3/26 20:00	61.2	35.6	32.1	29.5
2011/3/26 21:00	63.4	34.8	33.3	28.5
2011/3/26 22:00	66.2	34.1	34.8	27.0
2011/3/26 23:00	68.8	33.6	36.6	26.0
2011/3/27 0:00	57.8	33.2	39.3	25.0
2011/3/27 1:00	52.5	33.0	41.2	24.0
2011/3/27 2:00	48.0	33.2	42.9	23.5
2011/3/27 3:00	44.9	33.4	44.4	23.0
2011/3/27 4:00	41.6	33.9	46.3	22.0
2011/3/27 5:00	39.6	34.2	47.8	21.0
2011/3/27 6:00	37.6	34.6	49.4	20.5
2011/3/27 7:00	36.1	34.9	51.2	20.5
2011/3/27 8:00	34.8	35.3	53.2	20.5
2011/3/27 9:00	33.3	35.8	55.8	20.0
2011/3/27 10:00	32.6	36.1	57.1	20.0
2011/3/27 11:00	31.9	36.5	43.9	20.0
2011/3/27 12:00	31.3	36.8	38.0	20.0
2011/3/27 13:00	30.7	37.4	32.6	21.0
2011/3/27 14:00	30.3	37.8	29.1	21.0
2011/3/27 15:00	30.0	38.0	27.7	21.5
2011/3/27 16:00	29.7	38.4	25.8	22.0
2011/3/27 17:00	29.5	38.8	24.9	22.5
2011/3/27 18:00	29.3	39.1	24.3	22.5
2011/3/27 19:00	29.1	39.5	23.8	23.0
2011/3/27 20:00	28.9	39.9	23.3	24.0
2011/3/27 21:00	32.7	40.2	23.1	24.0
2011/3/27 22:00	35.3	40.2	22.8	24.0
2011/3/27 23:00	38.1	40.0	22.6	24.5
2011/3/28 0:00	39.9	39.9	22.5	25.0
2011/3/28 1:00	43.1	39.7	22.3	25.5
2011/3/28 2:00	46.1	37.5	22.2	26.0
2011/3/28 3:00	49.5	36.0	22.0	26.5
2011/3/28 4:00	51.9	35.5	22.0	26.5
2011/3/28 5:00	54.9	35.1	22.0	27.0
2011/3/28 6:00	57.7	34.5	21.9	27.5
2011/3/28 7:00	60.4	33.7	22.0	28.0
2011/3/28 8:00	63.5	32.9	22.1	28.0
2011/3/28 9:00	66.4	32.3	22.2	28.5
2011/3/28 10:00	68.5	31.7	22.3	29.0
2011/3/28 11:00	71.3	31.2	22.4	29.5
2011/3/28 12:00	60.1	30.9	22.4	30.0
2011/3/28 13:00	55.4	30.7	22.4	30.0
2011/3/28 14:00	50.6	30.9	22.3	30.5
2011/3/28 15:00	47.1	31.3	22.3	30.5
2011/3/28 16:00	44.3	31.6	22.4	31.0
2011/3/28 17:00	41.4	32.1	22.4	31.5
2011/3/28 18:00	39.5	32.5	22.4	32.0
2011/3/28 19:00	37.8	32.8	29.1	32.0
2011/3/28 20:00	36.4	33.3	30.3	31.0
2011/3/28 21:00	35.1	33.7	32.0	29.0
2011/3/28 22:00	34.2	33.9	33.7	28.5
2011/3/28 23:00	33.2	34.4	35.8	27.0
2011/3/29 0:00	32.5	34.8	38.4	26.0
2011/3/29 1:00	32.0	35.1	40.0	25.0
2011/3/29 2:00	31.4	35.5	41.7	24.5
2011/3/29 3:00	30.9	35.9	43.4	24.0
2011/3/29 4:00	30.4	36.3	45.3	23.0

2011/3/29 5:00	30.1	36.8	47.2	22.5
2011/3/29 6:00	29.8	37.1	48.9	22.0
2011/3/29 7:00	29.0	37.4	50.9	21.5
2011/3/29 8:00	29.3	37.8	53.1	21.0
2011/3/29 9:00	29.1	38.3	55.3	20.5
2011/3/29 10:00	29.0	38.5	56.9	20.5
2011/3/29 11:00	32.5	38.9	43.6	20.5
2011/3/29 12:00	35.0	38.8	37.7	21.0
2011/3/29 13:00	37.5	38.8	33.5	21.0
2011/3/29 14:00	40.5	38.6	30.3	21.5
2011/3/29 15:00	43.4	38.4	28.9	22.0
2011/3/29 16:00	46.3	37.5	30.1	22.5
2011/3/29 17:00	48.9	35.5	28.5	22.5
2011/3/29 18:00	51.8	34.5	27.1	23.0
2011/3/29 19:00	54.2	34.2	26.1	23.5
2011/3/29 20:00	57.1	33.9	25.1	24.0
2011/3/29 21:00	59.6	33.4	24.4	24.5
2011/3/29 22:00	54.8	32.6	23.8	24.5
2011/3/29 23:00	51.2	32.4	23.3	25.0
2011/3/30 0:00	49.8	32.1	22.9	25.5
2011/3/30 1:00	46.8	32.4	22.6	26.0
2011/3/30 2:00	43.7	32.7	22.2	26.5
2011/3/30 3:00	41.7	33.0	22.1	27.0
2011/3/30 4:00	37.4	33.4	21.8	27.0
2011/3/30 5:00	35.9	33.7	21.7	27.5
2011/3/30 6:00	34.7	34.2	21.6	28.0
2011/3/30 7:00	33.7	34.5	21.5	28.5
2011/3/30 8:00	32.8	34.9	21.4	28.5
2011/3/30 9:00	32.0	35.3	21.3	29.0
2011/3/30 10:00	31.5	35.7	27.2	29.0
2011/3/30 11:00	31.0	36.1	28.2	29.5
2011/3/30 12:00	30.6	36.5	29.5	29.5
2011/3/30 13:00	30.2	36.8	30.9	27.0
2011/3/30 14:00	29.9	37.2	32.6	26.5
2011/3/30 15:00	29.7	37.5	34.7	25.5
2011/3/30 16:00	29.4	37.9	37.6	24.5
2011/3/30 17:00	29.3	38.3	39.2	23.5
2011/3/30 18:00	29.2	38.7	40.9	23.0
2011/3/30 19:00	31.6	39.0	42.5	22.5
2011/3/30 20:00	33.7	39.0	44.2	22.0
2011/3/30 21:00	38.3	38.8	47.0	21.5
2011/3/30 22:00	39.4	38.8	47.8	21.0
2011/3/30 23:00	42.3	38.5	37.2	21.0
2011/3/31 0:00	45.4	37.2	32.7	21.5
2011/3/31 1:00	48.2	35.6	29.6	22.0
2011/3/31 2:00	51.0	34.6	27.1	22.5
2011/3/31 3:00	53.9	34.2	25.4	22.5
2011/3/31 4:00	56.3	33.9	26.9	23.0
2011/3/31 5:00	58.7	33.3	27.7	23.0
2011/3/31 6:00	61.9	32.4	26.0	24.0
2011/3/31 7:00	64.8	31.7	24.8	24.5
2011/3/31 8:00	67.4	31.2	23.8	25.0
2011/3/31 9:00	69.4	30.8	23.3	25.0
2011/3/31 10:00	71.4	30.4	22.9	25.5
2011/3/31 11:00	62.4	30.0	22.3	26.0
2011/3/31 12:00	56.8	29.9	22.0	26.5
2011/3/31 13:00	51.8	30.2	21.7	27.0

2011/3/31 14:00	47.4	30.6	21.4	27.0
2011/3/31 15:00	44.4	30.9	21.3	27.5
2011/3/31 16:00	41.8	31.2	21.2	28.0
2011/3/31 17:00	41.7	31.7	21.1	28.5
2011/3/31 18:00	37.7	32.0	21.1	29.0
2011/3/31 19:00	36.3	32.4	21.1	29.0
2011/3/31 20:00	34.9	33.0	26.9	29.5
2011/3/31 21:00	34.0	33.3	27.6	29.0
2011/3/31 22:00	33.3	33.6	28.8	29.0
2011/3/31 23:00	32.4	34.0	31.1	27.0
2011/4/1 0:00	31.9	34.3	32.7	26.0
2011/4/1 1:00	31.4	34.7	34.8	25.0
2011/4/1 2:00	30.9	35.1	37.4	24.0
2011/4/1 3:00	30.6	35.5	39.1	23.5
2011/4/1 4:00	30.3	35.8	40.6	23.0
2011/4/1 5:00	30.0	36.2	42.2	22.5
2011/4/1 6:00	29.8	36.6	44.1	22.0
2011/4/1 7:00	29.6	37.0	45.8	21.0
2011/4/1 8:00	29.5	37.3	47.9	20.5
2011/4/1 9:00	29.3	37.8	50.1	20.5
2011/4/1 10:00	29.2	38.2	51.8	20.0
2011/4/1 11:00	32.1	38.2	53.7	20.0
2011/4/1 12:00	34.5	38.4	44.7	20.0
2011/4/1 13:00	37.8	38.2	37.9	20.5
2011/4/1 14:00	40.9	38.1	33.3	21.0
2011/4/1 15:00	44.2	37.8	29.8	21.0
2011/4/1 16:00	46.7	35.9	27.7	21.5
2011/4/1 17:00	49.5	34.8	26.0	22.0
2011/4/1 18:00	52.3	34.4	24.6	22.5
2011/4/1 19:00	55.0	34.0	23.5	22.5
2011/4/1 20:00	57.5	33.6	22.4	23.0
2011/4/1 21:00	61.2	32.6	21.9	23.5
2011/4/1 22:00	63.1	32.1	22.0	24.0
2011/4/1 23:00	52.2	31.9	22.1	24.5
2011/4/2 0:00	48.5	32.0	22.1	24.5
2011/4/2 1:00	45.2	32.3	22.0	25.0
2011/4/2 2:00	42.4	32.6	22.0	25.5
2011/4/2 3:00	40.0	33.0	21.9	26.0
2011/4/2 4:00	38.0	33.3	21.8	26.0
2011/4/2 5:00	36.7	33.7	21.7	26.5
2011/4/2 6:00	35.5	34.1	21.6	27.0
2011/4/2 7:00	34.4	34.5	21.5	27.5
2011/4/2 8:00	33.5	34.8	21.5	28.0
2011/4/2 9:00	32.6	35.4	21.5	28.5
2011/4/2 10:00	32.0	35.7	21.5	28.5
2011/4/2 11:00	31.5	36.0	27.4	28.5
2011/4/2 12:00	31.1	36.4	28.6	28.0
2011/4/2 13:00	30.7	36.8	30.0	26.5
2011/4/2 14:00	30.4	37.1	31.8	25.5
2011/4/2 15:00	30.1	37.5	33.8	24.5
2011/4/2 16:00	29.8	37.9	36.2	24.0
2011/4/2 17:00	29.6	38.2	38.0	23.0
2011/4/2 18:00	31.4	38.5	39.5	22.5
2011/4/2 19:00	34.5	38.5	31.2	22.5
2011/4/2 20:00	37.2	38.3	28.6	23.0
2011/4/2 21:00	41.0	37.0	25.9	23.5
2011/4/2 22:00	43.5	35.9	24.6	24.0

2011/4/2 23:00	46.6	35.2	23.3	24.5
2011/4/3 0:00	49.3	34.8	23.5	24.5
2011/4/3 1:00	52.3	33.9	23.7	25.0
2011/4/3 2:00	54.8	33.3	23.1	25.5
2011/4/3 3:00	57.7	32.7	23.6	26.0
2011/4/3 4:00	60.8	32.0	23.4	26.5
2011/4/3 5:00	63.0	31.6	23.2	26.5
2011/4/3 6:00	65.5	31.0	23.2	27.0
2011/4/3 7:00	68.3	30.6	23.1	27.5
2011/4/3 8:00	70.7	30.2	23.0	28.0
2011/4/3 9:00	73.4	29.6	22.9	28.5
2011/4/3 10:00	75.6	29.3	22.8	29.0
2011/4/3 11:00	62.9	29.1	22.8	29.0
2011/4/3 12:00	56.7	29.3	22.8	29.5
2011/4/3 13:00	51.5	29.7	22.7	29.5
2011/4/3 14:00	47.6	30.1	22.8	30.0
2011/4/3 15:00	44.4	30.4	22.8	30.0
2011/4/3 16:00	41.8	30.9	22.7	30.5
2011/4/3 17:00	39.7	31.2	22.7	31.0
2011/4/3 18:00	37.9	31.6	27.1	31.0
2011/4/3 19:00	36.2	32.0	27.8	31.0
2011/4/3 20:00	34.9	32.3	29.3	30.0
2011/4/3 21:00	34.0	32.8	31.1	29.0
2011/4/3 22:00	32.9	33.2	33.7	27.0
2011/4/3 23:00	32.4	33.6	35.5	26.5
2011/4/4 0:00	31.9	33.9	37.3	25.5
2011/4/4 1:00	31.4	34.2	38.9	25.0
2011/4/4 2:00	31.0	34.6	40.7	24.0
2011/4/4 3:00	30.7	35.0	42.2	23.5
2011/4/4 4:00	30.4	35.4	44.0	23.0
2011/4/4 5:00	30.1	35.7	46.0	22.5
2011/4/4 6:00	29.9	36.1	48.0	21.5
2011/4/4 7:00	29.6	36.5	50.2	21.0
2011/4/4 8:00	29.6	36.8	51.6	21.0
2011/4/4 9:00	29.4	37.2	53.4	20.5
2011/4/4 10:00	32.3	37.4	55.5	20.0
2011/4/4 11:00	35.3	37.2	42.6	20.5
2011/4/4 12:00	38.5	37.1	37.6	21.0
2011/4/4 13:00	41.5	35.6	33.4	21.0
2011/4/4 14:00	44.4	34.6	30.1	21.5
2011/4/4 15:00	47.3	34.2	27.7	22.0
2011/4/4 16:00	50.2	33.6	25.9	22.5
2011/4/4 17:00	52.9	32.9	24.5	23.0
2011/4/4 18:00	55.5	32.4	25.2	23.5
2011/4/4 19:00	58.1	31.9	25.5	23.5
2011/4/4 20:00	48.7	31.5	24.9	24.0
2011/4/4 21:00	45.0	31.8	24.2	24.5
2011/4/4 22:00	42.3	32.2	23.8	25.0
2011/4/4 23:00	40.1	32.5	23.4	25.0
2011/4/5 0:00	38.2	33.0	23.0	25.5
2011/4/5 1:00	38.5	33.2	22.7	26.0
2011/4/5 2:00	37.3	33.6	22.7	26.5
2011/4/5 3:00	36.0	34.0	22.7	27.0
2011/4/5 4:00	35.0	34.3	22.7	27.0
2011/4/5 5:00	34.3	34.7	22.6	27.5
2011/4/5 6:00	33.3	35.2	22.6	28.0
2011/4/5 7:00	32.8	35.5	22.5	28.5



2011/4/5 8:00	31.1	35.8	22.5	29.0
2011/4/5 9:00	30.8	36.2	22.5	29.0
2011/4/5 10:00	32.6	36.4	26.9	29.5
2011/4/5 11:00	36.0	36.3	27.8	29.0
2011/4/5 12:00	39.4	36.1	29.2	28.5
2011/4/5 13:00	42.4	34.8	30.9	27.5
2011/4/5 14:00	45.4	34.0	32.9	26.5
2011/4/5 15:00	48.0	33.6	34.8	26.0
2011/4/5 16:00	51.0	33.0	37.2	25.0
2011/4/5 17:00	53.8	32.4	38.8	24.5
2011/4/5 18:00	56.4	31.9	40.3	24.0
2011/4/5 19:00	59.0	31.4	42.0	23.5
2011/4/5 20:00	49.9	31.1	44.0	23.0
2011/4/5 21:00	48.9	31.4	34.2	23.0
2011/4/5 22:00	43.3	31.7	31.2	23.0
2011/4/5 23:00	41.2	32.2	28.7	23.5
2011/4/6 0:00	39.1	32.5	26.7	24.0
2011/4/6 1:00	37.6	32.9	26.2	24.0
2011/4/6 2:00	36.1	33.2	25.6	25.0
2011/4/6 3:00	35.1	33.6	25.2	25.5
2011/4/6 4:00	34.1	33.9	24.4	26.0
2011/4/6 5:00	33.3	34.4	23.6	26.0
2011/4/6 6:00	32.6	34.8	22.9	26.5
2011/4/6 7:00	32.1	35.1	22.5	26.5
2011/4/6 8:00	31.6	35.5	22.0	27.0
2011/4/6 9:00	31.2	35.9	21.8	28.0
2011/4/6 10:00	33.0	36.2	21.5	28.5
2011/4/6 11:00	37.0	36.1	21.3	28.5
2011/4/6 12:00	39.0	36.0	21.2	29.0
2011/4/6 13:00	42.3	35.2	21.1	29.5
2011/4/6 14:00	45.1	34.1	21.1	29.5
2011/4/6 15:00	47.8	33.6	21.1	30.0
2011/4/6 16:00	50.4	33.2	21.1	30.0
2011/4/6 17:00	53.3	32.5	21.1	30.5
2011/4/6 18:00	56.0	31.9	26.5	30.5
2011/4/6 19:00	58.5	31.5	27.7	30.0
2011/4/6 20:00	49.8	31.3	29.4	28.0
2011/4/6 21:00	46.2	31.5	31.2	27.5
2011/4/6 22:00	43.4	31.8	33.1	26.5
2011/4/6 23:00	43.1	32.2	36.0	26.0
2011/4/7 0:00	39.4	32.5	37.2	25.0
2011/4/7 1:00	37.7	32.9	38.9	24.0
2011/4/7 2:00	36.4	33.3	40.6	23.5
2011/4/7 3:00	35.0	33.8	42.7	23.0
2011/4/7 4:00	34.2	34.1	44.3	22.5
2011/4/7 5:00	34.4	34.4	46.3	22.0
2011/4/7 6:00	34.8	34.8	48.1	21.5
2011/4/7 7:00	32.3	35.3	50.0	21.0
2011/4/7 8:00	31.8	35.6	51.7	21.0
2011/4/7 9:00	32.3	35.8	53.6	20.5
2011/4/7 10:00	32.8	36.2	55.4	20.0
2011/4/7 11:00	36.0	36.1	42.0	20.5
2011/4/7 12:00	39.1	36.0	37.1	21.0
2011/4/7 13:00	42.5	35.1	33.3	21.5
2011/4/7 14:00	45.3	34.1	30.4	22.0
2011/4/7 15:00	48.1	33.6	28.2	22.0
2011/4/7 16:00	50.8	33.2	26.6	22.5

2011/4/7 17:00	53.4	32.7	25.4	23.0
2011/4/7 18:00	56.0	32.2	24.3	23.5
2011/4/7 19:00	58.7	31.6	23.5	24.0
2011/4/7 20:00	50.3	31.2	22.8	24.0
2011/4/7 21:00	46.6	31.6	22.2	24.5
2011/4/7 22:00	43.9	31.9	21.8	25.0
2011/4/7 23:00	41.5	32.3	21.5	25.5
2011/4/8 0:00	39.6	32.7	21.2	26.0
2011/4/8 1:00	38.2	33.1	21.0	26.5
2011/4/8 2:00	36.8	33.4	20.8	26.5
2011/4/8 3:00	35.8	33.7	20.6	27.0
2011/4/8 4:00	34.8	34.2	21.2	26.5
2011/4/8 5:00	33.9	34.5	21.8	27.5
2011/4/8 6:00	33.2	34.8	22.1	28.0
2011/4/8 7:00	32.6	35.2	22.1	28.5
2011/4/8 8:00	32.1	35.7	22.1	29.0
2011/4/8 9:00	31.7	36.0	22.2	29.0
2011/4/8 10:00	33.3	36.3	22.2	29.5
2011/4/8 11:00	37.2	36.5	22.2	30.0
2011/4/8 12:00	39.7	36.3	22.5	30.0
2011/4/8 13:00	42.5	36.1	22.6	30.5
2011/4/8 14:00	45.5	34.7	22.7	30.5
2011/4/8 15:00	49.7	33.9	22.7	31.0
2011/4/8 16:00	51.3	33.6	22.7	31.5
2011/4/8 17:00	54.0	33.2	22.8	32.0
2011/4/8 18:00	56.4	32.7	22.8	32.5
2011/4/8 19:00	59.5	32.1	26.7	33.0
2011/4/8 20:00	52.1	31.8	27.6	33.0
2011/4/8 21:00	47.7	32.0	29.5	31.5
2011/4/8 22:00	45.6	32.2	30.8	30.0
2011/4/8 23:00	43.2	32.5	32.7	29.5
2011/4/9 0:00	41.2	33.0	34.8	28.5
2011/4/9 1:00	39.2	33.3	37.1	28.0
2011/4/9 2:00	37.8	33.7	38.7	27.0
2011/4/9 3:00	36.5	34.2	40.4	26.0
2011/4/9 4:00	35.5	34.4	42.1	25.0
2011/4/9 5:00	34.6	34.8	44.0	24.0
2011/4/9 6:00	33.8	35.2	45.9	24.0
2011/4/9 7:00	33.2	35.6	47.7	23.0
2011/4/9 8:00	32.6	35.9	49.7	22.5
2011/4/9 9:00	31.8	36.3	51.4	22.5
2011/4/9 10:00	31.4	36.7	53.2	22.0
2011/4/9 11:00	35.6	36.6	42.6	22.0
2011/4/9 12:00	38.4	36.4	37.4	22.5
2011/4/9 13:00	41.3	36.0	33.3	22.5
2011/4/9 14:00	43.8	34.7	30.5	23.0
2011/4/9 15:00	47.0	34.1	27.8	23.5
2011/4/9 16:00	49.6	33.7	26.1	24.0
2011/4/9 17:00	51.9	33.0	24.9	24.0
2011/4/9 18:00	54.3	32.6	23.9	24.5
2011/4/9 19:00	56.9	32.1	23.0	24.5
2011/4/9 20:00	50.9	31.8	23.1	25.0
2011/4/9 21:00	46.2	32.1	22.9	26.0
2011/4/9 22:00	44.8	32.2	22.9	26.0
2011/4/9 23:00	42.4	32.7	22.8	26.5
2011/4/10 0:00	40.4	32.9	22.6	27.0
2011/4/10 1:00	38.8	33.3	22.6	27.5

2011/4/10 2:00	37.4	33.7	22.6	28.0
2011/4/10 3:00	36.2	34.0	22.4	28.0
2011/4/10 4:00	35.2	34.4	22.4	28.5
2011/4/10 5:00	34.4	34.4	22.3	28.5
2011/4/10 6:00	33.6	35.2	22.3	29.0
2011/4/10 7:00	33.1	35.5	22.2	29.5
2011/4/10 8:00	32.4	36.0	22.2	30.0
2011/4/10 9:00	32.0	36.3	22.2	30.0
2011/4/10 10:00	33.6	36.5	22.2	30.5
2011/4/10 11:00	36.4	36.4	22.2	31.0
2011/4/10 12:00	39.3	36.3	22.2	31.5
2011/4/10 13:00	42.3	35.4	22.2	32.0
2011/4/10 14:00	44.9	34.4	22.2	32.0
2011/4/10 15:00	48.2	33.9	22.3	32.5
2011/4/10 16:00	50.5	33.4	22.5	33.0
2011/4/10 17:00	53.0	32.8	22.6	33.5
2011/4/10 18:00	55.0	32.5	22.6	34.0
2011/4/10 19:00	50.5	32.0	27.3	33.5
2011/4/10 20:00	47.8	32.2	28.3	33.5
2011/4/10 21:00	44.8	32.4	30.0	30.5
2011/4/10 22:00	42.4	32.8	31.9	29.5
2011/4/10 23:00	40.3	33.2	33.7	29.0
2011/4/11 0:00	38.7	33.5	35.9	28.0
2011/4/11 1:00	37.4	33.8	37.5	27.0
2011/4/11 2:00	36.3	34.2	38.9	26.5
2011/4/11 3:00	35.3	34.6	40.6	25.5
2011/4/11 4:00	34.5	35.0	42.3	25.0
2011/4/11 5:00	33.8	35.3	44.1	24.0
2011/4/11 6:00	33.1	35.8	45.9	24.0
2011/4/11 7:00	32.8	36.1	47.4	23.0
2011/4/11 8:00	32.3	36.4	49.4	23.0
2011/4/11 9:00	31.8	36.8	51.2	22.5
2011/4/11 10:00	33.5	37.1	52.0	22.0
2011/4/11 11:00	36.6	37.1	41.5	22.5
2011/4/11 12:00	39.5	36.9	37.2	23.0
2011/4/11 13:00	42.6	36.3	33.4	23.0
2011/4/11 14:00	45.6	34.9	30.5	23.5
2011/4/11 15:00	48.3	34.4	28.4	24.0
2011/4/11 16:00	50.7	33.9	27.0	24.5
2011/4/11 17:00	53.3	33.4	25.7	24.5
2011/4/11 18:00	55.9	32.8	25.8	25.0
2011/4/11 19:00	58.9	32.3	25.7	25.5
2011/4/11 20:00	49.2	32.0	24.9	24.9
2011/4/11 21:00	47.4	32.2	24.7	26.0
2011/4/11 22:00	44.6	32.4	24.3	26.5
2011/4/11 23:00	41.5	33.0	23.8	27.0
2011/4/12 0:00	40.4	33.2	23.7	27.5
2011/4/12 1:00	38.8	33.6	23.5	28.0
2011/4/12 2:00	37.4	33.9	23.3	28.0
2011/4/12 3:00	36.3	34.2	23.2	28.5
2011/4/12 4:00	35.2	34.7	23.0	29.0
2011/4/12 5:00	34.4	35.0	22.9	29.5
2011/4/12 6:00	33.6	35.4	22.9	29.5
2011/4/12 7:00	33.1	35.7	22.7	30.0
2011/4/12 8:00	32.8	36.0	22.6	30.0
2011/4/12 9:00	32.1	36.4	22.6	30.5
2011/4/12 10:00	34.1	36.6	22.6	31.0

2011/4/12 11:00	37.3	36.5	22.6	31.5
2011/4/12 12:00	41.0	36.2	22.5	32.0
2011/4/12 13:00	43.5	35.8	22.5	32.0
2011/4/12 14:00	46.2	34.3	22.5	32.5
2011/4/12 15:00	48.7	34.0	22.5	33.0
2011/4/12 16:00	51.5	33.4	22.5	33.0
2011/4/12 17:00	54.0	32.8	22.6	33.5
2011/4/12 18:00	56.5	32.4	26.8	33.5
2011/4/12 19:00	59.1	32.0	27.8	33.5
2011/4/12 20:00	48.0	32.0	30.0	31.0
2011/4/12 21:00	46.6	32.0	31.1	30.0
2011/4/12 22:00	43.7	32.5	33.2	29.5
2011/4/12 23:00	41.5	32.7	35.5	29.0
2011/4/13 0:00	39.7	33.1	37.0	28.0
2011/4/13 1:00	37.9	33.6	38.9	27.0
2011/4/13 2:00	37.1	33.8	39.8	26.0
2011/4/13 3:00	36.0	34.2	41.4	25.0
2011/4/13 4:00	35.1	34.5	43.1	24.5
2011/4/13 5:00	34.2	34.9	45.1	24.0
2011/4/13 6:00	33.6	35.2	46.7	23.5
2011/4/13 7:00	32.9	35.6	48.6	23.0
2011/4/13 8:00	32.5	36.0	50.3	23.0
2011/4/13 9:00	32.0	36.3	51.9	22.5
2011/4/13 10:00	34.1	36.6	53.8	22.0
2011/4/13 11:00	37.2	36.5	42.6	22.0
2011/4/13 12:00	40.2	36.2	38.0	22.5
2011/4/13 13:00	43.4	35.1	34.2	23.0
2011/4/13 14:00	46.1	34.4	31.6	23.5
2011/4/13 15:00	49.0	33.9	29.3	24.0
2011/4/13 16:00	51.4	33.3	27.9	24.0
2011/4/13 17:00	54.4	32.8	26.5	24.5
2011/4/13 18:00	57.1	32.4	26.3	25.0
2011/4/13 19:00	59.2	32.0	26.0	25.5
2011/4/13 20:00	48.9	32.0	25.6	26.0
2011/4/13 21:00	46.1	32.2	25.4	26.0
2011/4/13 22:00	43.2	32.5	25.1	26.5
2011/4/13 23:00	41.4	32.8	24.9	27.0
2011/4/14 0:00	39.6	33.1	24.7	27.5
2011/4/14 1:00	38.2	33.6	24.6	28.0
2011/4/14 2:00	36.8	33.9	24.4	28.5
2011/4/14 3:00	35.9	34.2	24.3	29.0
2011/4/14 4:00	35.0	34.6	24.2	29.0
2011/4/14 5:00	34.2	35.0	24.1	29.5
2011/4/14 6:00	33.5	35.3	24.1	29.5
2011/4/14 7:00	33.0	35.7	24.0	30.0
2011/4/14 8:00	32.6	36.1	24.0	30.0
2011/4/14 9:00	32.1	36.5	23.9	30.5
2011/4/14 10:00	35.4	36.7	23.9	31.0
2011/4/14 11:00	37.5	36.6	23.9	31.5
2011/4/14 12:00	40.3	36.4	23.9	32.0
2011/4/14 13:00	43.2	35.5	23.9	32.0
2011/4/14 14:00	46.0	34.7	23.9	32.5
2011/4/14 15:00	48.9	34.1	24.0	33.0
2011/4/14 16:00	51.3	33.6	24.1	33.0
2011/4/14 17:00	53.8	33.2	24.0	33.5
2011/4/14 18:00	56.3	32.7	23.8	34.0
2011/4/14 19:00	58.6	32.3	27.9	34.0

2011/4/14 20:00	48.9	32.3	29.2	34.0
2011/4/14 21:00	45.6	32.6	31.1	31.0
2011/4/14 22:00	43.1	32.9	33.1	30.0
2011/4/14 23:00	41.3	33.4	35.3	29.5
2011/4/15 0:00	39.9	33.7	36.7	29.0
2011/4/15 1:00	38.6	34.0	38.2	28.5
2011/4/15 2:00	37.2	34.4	39.9	27.7
2011/4/15 3:00	36.3	34.7	41.3	27.0
2011/4/15 4:00	35.3	35.1	43.2	26.0
2011/4/15 5:00	34.6	35.4	45.1	25.0
2011/4/15 6:00	33.9	35.8	47.1	24.5
2011/4/15 7:00	33.4	36.1	48.7	24.0
2011/4/15 8:00	32.9	36.6	50.5	23.5
2011/4/15 9:00	32.4	37.0	52.4	23.0
2011/4/15 10:00	33.5	37.2	45.6	23.0
2011/4/15 11:00	36.7	37.1	39.8	23.0
2011/4/15 12:00	39.0	37.1	36.7	24.0
2011/4/15 13:00	42.3	36.6	33.0	24.5
2011/4/15 14:00	45.1	35.2	30.4	25.0
2011/4/15 15:00	48.1	34.8	28.2	25.5
2011/4/15 16:00	51.2	34.1	26.8	26.0
2011/4/15 17:00	52.9	33.7	26.1	26.0
2011/4/15 18:00	55.8	33.2	25.9	26.5
2011/4/15 19:00	58.3	32.7	25.7	26.5
2011/4/15 20:00	49.6	32.5	25.4	27.0
2011/4/15 21:00	46.5	32.8	25.2	27.5
2011/4/15 22:00	44.1	33.1	25.0	28.0
2011/4/15 23:00	42.2	33.4	24.9	28.5
2011/4/16 0:00	40.5	33.8	24.6	29.0
2011/4/16 1:00	38.8	34.2	24.4	29.0
2011/4/16 2:00	37.7	34.5	24.2	29.5
2011/4/16 3:00	36.6	34.9	24.1	30.0
2011/4/16 4:00	35.6	35.2	24.0	30.0
2011/4/16 5:00	34.9	35.6	23.9	30.0
2011/4/16 6:00	34.2	36.0	23.8	30.5
2011/4/16 7:00	33.6	36.3	23.8	31.0
2011/4/16 8:00	33.1	36.8	23.8	31.5
2011/4/16 9:00	32.7	37.3	23.7	32.0
2011/4/16 10:00	32.3	37.3	23.7	32.0
2011/4/16 11:00	35.6	37.5	23.7	32.0
2011/4/16 12:00	38.5	37.4	23.7	32.5
2011/4/16 13:00	41.8	37.0	23.8	33.0
2011/4/16 14:00	45.3	35.7	23.8	33.5
2011/4/16 15:00	47.6	35.1	23.9	34.0
2011/4/16 16:00	49.9	34.7	24.0	34.0
2011/4/16 17:00	52.6	34.2	23.9	34.5
2011/4/16 18:00	55.3	33.7	23.8	35.0
2011/4/16 19:00	57.7	33.2	27.8	35.5
2011/4/16 20:00	48.2	33.1	29.3	35.0
2011/4/16 21:00	45.9	33.3	30.7	32.0
2011/4/16 22:00	43.5	33.7	32.9	31.5
2011/4/16 23:00	41.7	34.1	34.8	31.0
2011/4/17 0:00	40.1	34.3	36.8	30.0
2011/4/17 1:00	38.7	34.8	38.3	29.0
2011/4/17 2:00	37.7	35.1	39.8	28.0
2011/4/17 3:00	36.6	35.3	41.4	27.5
2011/4/17 4:00	35.5	35.9	43.5	27.0

2011/4/17 5:00	34.7	36.2	45.2	26.0
2011/4/17 6:00	34.0	36.6	47.0	25.0
2011/4/17 7:00	33.5	36.9	48.8	24.5
2011/4/17 8:00	33.0	37.2	50.4	24.5
2011/4/17 9:00	32.6	37.7	52.1	24.0
2011/4/17 10:00	33.3	37.9	53.8	24.0
2011/4/17 11:00	36.0	37.9	44.6	24.0
2011/4/17 12:00	38.9	37.8	39.6	24.0
2011/4/17 13:00	42.2	36.9	35.5	24.5
2011/4/17 14:00	44.4	35.9	33.3	24.5
2011/4/17 15:00	47.2	35.4	30.8	25.0
2011/4/17 16:00	49.5	34.9	29.3	26.0
2011/4/17 17:00	51.9	34.4	28.1	26.0
2011/4/17 18:00	55.1	33.7	26.8	26.5
2011/4/17 19:00	57.0	33.4	26.1	27.0
2011/4/17 20:00	47.5	33.3	25.4	27.5
2011/4/17 21:00	45.5	33.5	24.9	28.0
2011/4/17 22:00	43.4	33.9	24.5	28.0
2011/4/17 23:00	41.4	34.3	24.1	28.5
2011/4/18 0:00	39.8	34.6	23.7	29.0
2011/4/18 1:00	38.5	35.0	23.4	29.0
2011/4/18 2:00	37.5	35.3	23.1	29.5
2011/4/18 3:00	36.4	35.6	22.9	29.5
2011/4/18 4:00	35.5	36.1	22.6	30.0
2011/4/18 5:00	34.8	36.3	22.5	30.5
2011/4/18 6:00	34.2	36.7	22.4	30.5
2011/4/18 7:00	33.5	37.2	22.3	31.0
2011/4/18 8:00	33.2	37.4	22.2	31.5
2011/4/18 9:00	32.8	37.9	22.1	32.0
2011/4/18 10:00	33.6	38.1	22.1	32.5
2011/4/18 11:00	36.8	38.0	22.1	33.0
2011/4/18 12:00	39.9	37.9	22.1	33.0
2011/4/18 13:00	42.4	37.2	22.1	33.5
2011/4/18 14:00	45.5	35.9	22.0	34.0
2011/4/18 15:00	48.0	35.5	22.0	34.0
2011/4/18 16:00	50.9	34.8	22.0	34.5
2011/4/18 17:00	53.0	34.4	22.0	35.0
2011/4/18 18:00	55.4	33.9	21.9	35.5
2011/4/18 19:00	57.9	33.4	26.9	35.5
2011/4/18 20:00	50.2	33.1	28.4	33.5
2011/4/18 21:00	47.7	33.3	29.8	32.5
2011/4/18 22:00	45.0	33.5	31.7	31.0
2011/4/18 23:00	44.5	34.0	33.8	30.5
2011/4/19 0:00	42.7	34.3	35.8	29.5
2011/4/19 1:00	39.6	34.6	37.5	29.0
2011/4/19 2:00	38.5	34.9	38.7	28.0
2011/4/19 3:00	37.1	35.3	40.6	27.5
2011/4/19 4:00	36.2	35.7	42.3	26.5
2011/4/19 5:00	35.3	36.2	44.0	26.0
2011/4/19 6:00	34.6	36.4	46.0	25.5
2011/4/19 7:00	34.0	36.8	47.7	25.0
2011/4/19 8:00	33.6	37.2	49.4	24.5
2011/4/19 9:00	33.2	37.5	50.9	24.5
2011/4/19 10:00	33.7	37.8	52.8	24.0
2011/4/19 11:00	35.2	37.9	44.0	24.0
2011/4/19 12:00	38.3	37.6	39.1	24.5
2011/4/19 13:00	41.2	37.2	35.4	25.0

2011/4/19 14:00	43.7	36.0	32.6	25.0
2011/4/19 15:00	46.3	35.4	30.3	25.5
2011/4/19 16:00	48.4	34.9	28.9	26.0
2011/4/19 17:00	51.0	34.3	27.4	26.5
2011/4/19 18:00	53.1	33.8	26.4	26.5
2011/4/19 19:00	55.6	33.2	25.5	27.0
2011/4/19 20:00	48.3	33.2	24.7	27.0
2011/4/19 21:00	44.9	33.4	24.0	28.0
2011/4/19 22:00	43.2	33.6	23.7	28.0
2011/4/19 23:00	41.6	34.0	23.4	28.5
2011/4/20 0:00	40.0	34.5	23.1	29.0
2011/4/20 1:00	38.6	34.7	22.8	29.5
2011/4/20 2:00	37.4	35.1	22.7	29.5
2011/4/20 3:00	36.5	35.5	22.5	30.0
2011/4/20 4:00	35.6	35.8	22.4	30.0
2011/4/20 5:00	34.9	36.1	22.4	30.5
2011/4/20 6:00	34.2	36.6	22.5	31.0
2011/4/20 7:00	33.7	36.9	22.5	31.0
2011/4/20 8:00	33.4	37.2	22.6	32.0
2011/4/20 9:00	33.0	37.7	22.6	32.0
2011/4/20 10:00	34.2	37.9	26.6	32.5
2011/4/20 11:00	37.1	37.6	27.3	33.0
2011/4/20 12:00	39.9	37.5	28.8	33.0
2011/4/20 13:00	42.4	36.7	30.3	33.5
2011/4/20 14:00	45.2	35.7	32.1	34.0
2011/4/20 15:00	47.7	35.3	33.9	34.5
2011/4/20 16:00	50.1	34.9	35.9	35.0
2011/4/20 17:00	52.4	34.3	29.6	35.0
2011/4/20 18:00	54.8	33.8	28.2	35.5
2011/4/20 19:00	57.3	33.5	30.8	35.5
2011/4/20 20:00	50.5	33.1	31.5	35.5
2011/4/20 21:00	46.5	33.5	33.0	33.0
2011/4/20 22:00	45.5	33.7	35.3	32.0
2011/4/20 23:00	43.4	34.0	36.9	31.5
2011/4/21 0:00	41.6	34.3	38.6	30.5
2011/4/21 1:00	40.3	34.7	39.9	30.0
2011/4/21 2:00	39.0	35.1	41.6	29.5
2011/4/21 3:00	37.9	35.4	43.3	29.0
2011/4/21 4:00	37.1	35.6	44.7	28.0
2011/4/21 5:00	36.1	36.2	46.7	27.5
2011/4/21 6:00	35.3	36.4	48.8	27.0
2011/4/21 7:00	34.7	36.9	50.3	26.5
2011/4/21 8:00	34.0	37.2	51.5	26.0
2011/4/21 9:00	33.9	37.5	53.5	25.5
2011/4/21 10:00	34.4	37.9	47.1	25.5
2011/4/21 11:00	37.8	37.8	40.8	25.5
2011/4/21 12:00	38.6	37.7	38.1	26.0
2011/4/21 13:00	42.7	37.2	35.2	26.5
2011/4/21 14:00	45.5	36.2	32.7	27.0
2011/4/21 15:00	47.8	35.8	31.0	27.0
2011/4/21 16:00	50.5	35.3	29.5	27.0
2011/4/21 17:00	52.7	34.8	28.3	28.0
2011/4/21 18:00	55.2	34.4	27.3	28.0
2011/4/21 19:00	57.4	34.0	26.5	29.0
2011/4/21 20:00	50.9	33.8	25.7	29.0
2011/4/21 21:00	47.9	34.0	25.3	29.0
2011/4/21 22:00	45.5	34.4	24.9	29.5

2011/4/21 23:00	43.5	34.7	24.6	30.0
2011/4/22 0:00	42.0	35.0	24.3	30.0
2011/4/22 1:00	40.6	35.4	24.1	30.5
2011/4/22 2:00	39.3	35.7	23.9	31.0
2011/4/22 3:00	38.3	36.1	23.8	31.5
2011/4/22 4:00	37.4	36.4	23.7	31.5
2011/4/22 5:00	36.6	36.8	23.6	32.0
2011/4/22 6:00	35.9	37.1	23.6	32.0
2011/4/22 7:00	35.4	37.5	23.5	32.5
2011/4/22 8:00	34.9	37.9	23.5	33.0
2011/4/22 9:00	34.4	38.2	23.4	33.5
2011/4/22 10:00	35.0	38.5	23.4	33.5
2011/4/22 11:00	38.1	38.4	23.4	34.0
2011/4/22 12:00	40.9	38.2	23.3	34.5
2011/4/22 13:00	43.6	37.7	23.3	35.0
2011/4/22 14:00	46.3	36.6	23.3	35.5
2011/4/22 15:00	48.9	36.2	23.3	36.0
2011/4/22 16:00	51.6	35.7	23.3	36.0
2011/4/22 17:00	53.8	35.2	23.3	36.5
2011/4/22 18:00	56.5	34.7	27.2	36.5
2011/4/22 19:00	58.7	34.3	28.5	36.5
2011/4/22 20:00	50.0	34.2	30.3	34.0
2011/4/22 21:00	47.5	34.5	31.9	33.0
2011/4/22 22:00	45.2	34.9	34.2	32.0
2011/4/22 23:00	43.4	35.1	35.8	31.0
2011/4/23 0:00	41.9	35.5	37.3	30.5
2011/4/23 1:00	40.3	35.8	38.9	29.5
2011/4/23 2:00	39.1	36.3	40.4	29.0
2011/4/23 3:00	38.2	36.5	42.0	28.5
2011/4/23 4:00	37.3	36.9	43.9	28.0
2011/4/23 5:00	36.5	37.3	45.5	27.5
2011/4/23 6:00	35.8	37.6	47.5	27.0
2011/4/23 7:00	35.3	37.9	49.1	26.5
2011/4/23 8:00	34.8	38.3	50.9	26.0
2011/4/23 9:00	34.4	38.7	52.3	25.5
2011/4/23 10:00	34.9	39.0	53.8	25.0
2011/4/23 11:00	38.3	38.9	46.8	25.0
2011/4/23 12:00	40.4	38.8	43.0	25.5
2011/4/23 13:00	43.5	38.2	39.2	26.0
2011/4/23 14:00	46.4	36.9	36.1	26.5
2011/4/23 15:00	48.8	36.6	34.1	27.0
2011/4/23 16:00	51.5	36.1	32.1	27.0
2011/4/23 17:00	53.8	35.6	30.8	27.5
2011/4/23 18:00	56.3	35.1	29.5	28.0
2011/4/23 19:00	58.6	34.8	28.6	28.5
2011/4/23 20:00	48.7	34.8	27.8	29.0
2011/4/23 21:00	46.3	35.1	27.1	29.0
2011/4/23 22:00	44.4	35.4	26.6	29.5
2011/4/23 23:00	42.7	35.8	26.1	29.5
2011/4/24 0:00	41.4	36.1	25.8	30.0
2011/4/24 1:00	40.2	36.4	25.5	30.0
2011/4/24 2:00	39.0	36.8	25.2	30.5
2011/4/24 3:00	38.2	37.1	25.0	31.0
2011/4/24 4:00	37.4	37.5	24.8	31.0
2011/4/24 5:00	36.7	37.8	24.4	31.5
2011/4/24 6:00	36.1	38.1	24.6	32.0
2011/4/24 7:00	35.6	38.6	24.4	32.5



2011/4/24 8:00	35.1	38.9	24.4	33.0
2011/4/24 9:00	34.7	39.2	24.3	33.5
2011/4/24 10:00	35.6	39.6	24.2	33.5
2011/4/24 11:00	39.7	39.3	24.2	34.0
2011/4/24 12:00	40.8	39.2	24.1	34.5
2011/4/24 13:00	43.4	38.4	24.1	34.5
2011/4/24 14:00	46.3	37.5	24.1	35.0
2011/4/24 15:00	48.5	37.1	24.1	35.5
2011/4/24 16:00	50.6	36.7	24.1	36.0
2011/4/24 17:00	53.7	35.9	24.1	36.5
2011/4/24 18:00	56.1	35.5	24.2	37.0
2011/4/24 19:00	58.1	35.2	28.1	36.5
2011/4/24 20:00	60.8	34.7	30.1	35.0
2011/4/24 21:00	62.6	34.4	31.6	34.5
2011/4/24 22:00	58.4	34.1	33.3	34.0
2011/4/24 23:00	55.0	34.1	35.3	32.5
2011/4/25 0:00	51.8	34.4	36.9	32.0
2011/4/25 1:00	49.0	34.8	38.4	31.0
2011/4/25 2:00	46.8	35.1	39.9	30.0
2011/4/25 3:00	44.9	35.5	41.5	29.5
2011/4/25 4:00	43.3	35.8	43.3	29.5
2011/4/25 5:00	41.8	36.2	45.0	28.5
2011/4/25 6:00	40.5	36.6	46.9	28.5
2011/4/25 7:00	39.4	37.0	48.8	28.0
2011/4/25 8:00	38.7	37.3	50.2	27.5
2011/4/25 9:00	37.5	37.9	52.6	27.0
2011/4/25 10:00	37.2	38.0	53.5	26.5
2011/4/25 11:00	36.6	38.3	44.5	26.5
2011/4/25 12:00	36.1	38.6	41.2	27.0
2011/4/25 13:00	37.2	39.0	38.1	27.5
2011/4/25 14:00	39.7	39.3	36.1	28.0
2011/4/25 15:00	43.0	39.6	34.0	28.5
2011/4/25 16:00	45.9	40.0	32.3	28.5
2011/4/25 17:00	48.1	40.3	31.2	29.0
2011/4/25 18:00	50.5	40.1	30.1	29.5
2011/4/25 19:00	52.9	39.9	29.3	29.5
2011/4/25 20:00	55.6	39.0	28.5	30.0
2011/4/25 21:00	58.0	38.5	27.9	30.0
2011/4/25 22:00	60.6	38.0	27.3	30.5
2011/4/25 23:00	62.2	37.8	27.0	31.0
2011/4/26 0:00	53.3	37.5	26.6	31.5
2011/4/26 1:00	50.5	37.8	26.3	32.0
2011/4/26 2:00	48.0	38.1	26.1	32.5
2011/4/26 3:00	46.0	38.4	25.9	32.5
2011/4/26 4:00	44.2	38.8	25.7	33.0
2011/4/26 5:00	42.7	39.1	25.5	33.0
2011/4/26 6:00	41.1	39.5	25.4	33.5
2011/4/26 7:00	39.9	40.0	25.2	34.0
2011/4/26 8:00	39.1	40.3	25.1	34.5
2011/4/26 9:00	39.0	40.6	25.0	35.0
2011/4/26 10:00	40.6	40.6	25.0	35.5
2011/4/26 11:00	43.1	40.4	24.9	36.0
2011/4/26 12:00	45.9	40.0	24.9	36.0
2011/4/26 13:00	48.6	39.1	24.8	36.5
2011/4/26 14:00	51.1	38.7	24.8	37.0
2011/4/26 15:00	53.7	38.3	24.8	37.0
2011/4/26 16:00	55.8	37.9	24.8	37.5

2011/4/26 17:00	58.3	37.5	24.8	37.5
2011/4/26 18:00	60.6	37.1	27.6	38.0
2011/4/26 19:00	63.0	36.8	28.7	38.0
2011/4/26 20:00	54.9	36.8	30.2	37.0
2011/4/26 21:00	51.6	37.1	32.2	35.0
2011/4/26 22:00	49.0	37.3	34.3	34.5
2011/4/26 23:00	46.7	37.7	36.3	34.0
2011/4/27 0:00	44.8	38.0	37.9	33.0
2011/4/27 1:00	43.2	38.3	39.3	32.0
2011/4/27 2:00	42.0	38.7	40.8	31.0
2011/4/27 3:00	41.0	39.0	42.3	31.0
2011/4/27 4:00	39.9	39.4	44.2	30.0
2011/4/27 5:00	39.0	39.7	45.9	29.5
2011/4/27 6:00	38.3	40.1	47.9	28.5
2011/4/27 7:00	37.6	40.4	49.5	28.5
2011/4/27 8:00	37.0	40.8	51.1	28.0
2011/4/27 9:00	35.4	41.1	52.8	27.5
2011/4/27 10:00	37.5	41.3	54.3	27.0
2011/4/27 11:00	40.4	41.1	44.3	27.0
2011/4/27 12:00	42.8	40.8	40.9	27.5
2011/4/27 13:00	45.8	39.5	37.6	28.5
2011/4/27 14:00	48.1	39.1	35.5	29.0
2011/4/27 15:00	50.4	38.8	33.6	29.0
2011/4/27 16:00	52.7	38.3	32.1	29.5
2011/4/27 17:00	55.0	37.8	30.9	30.0
2011/4/27 18:00	58.2	37.5	29.8	30.0
2011/4/27 19:00	59.4	37.1	29.2	30.0
2011/4/27 20:00	53.4	37.0	28.6	30.5
2011/4/27 21:00	50.5	37.4	32.6	30.5
2011/4/27 22:00	48.2	37.6	34.1	30.0
2011/4/27 23:00	47.5	37.9	35.9	29.5
2011/4/28 0:00	45.7	38.3	37.5	29.0
2011/4/28 1:00	43.3	38.6	39.0	29.0
2011/4/28 2:00	41.9	39.0	40.7	28.5
2011/4/28 3:00	41.0	39.2	42.1	28.0
2011/4/28 4:00	40.1	39.6	43.9	27.0
2011/4/28 5:00	39.4	39.9	45.6	27.0
2011/4/28 6:00	38.7	40.4	47.5	27.0
2011/4/28 7:00	38.1	40.7	49.3	26.5
2011/4/28 8:00	37.6	41.0	50.9	26.5
2011/4/28 9:00	37.1	41.3	52.5	26.0
2011/4/28 10:00	38.7	41.6	46.2	26.0
2011/4/28 11:00	41.3	41.4	43.2	26.5
2011/4/28 12:00	43.9	41.1	40.3	27.0
2011/4/28 13:00	46.4	40.1	37.7	27.5
2011/4/28 14:00	48.9	39.5	35.6	28.0
2011/4/28 15:00	51.4	39.1	33.7	28.0
2011/4/28 16:00	53.8	38.7	32.2	28.5
2011/4/28 17:00	55.8	38.3	31.2	29.0
2011/4/28 18:00	58.0	37.9	30.2	29.5
2011/4/28 19:00	60.5	37.5	29.3	30.0
2011/4/28 20:00	57.7	37.1	28.7	30.0
2011/4/28 21:00	54.2	37.2	28.2	30.0
2011/4/28 22:00	51.3	37.5	27.7	30.5
2011/4/28 23:00	48.7	37.9	27.2	30.5
2011/4/29 0:00	46.6	38.2	26.8	31.0
2011/4/29 1:00	45.1	38.5	26.6	31.0

2011/4/29 2:00	43.3	38.9	26.2	32.0
2011/4/29 3:00	42.0	39.2	26.0	32.5
2011/4/29 4:00	41.0	39.5	25.7	33.0
2011/4/29 5:00	40.0	39.9	25.5	33.0
2011/4/29 6:00	39.1	40.3	25.3	33.5
2011/4/29 7:00	38.4	40.6	25.2	34.0
2011/4/29 8:00	37.9	41.1	25.1	34.0
2011/4/29 9:00	37.3	41.4	25.0	34.5
2011/4/29 10:00	38.2	41.6	24.9	35.0
2011/4/29 11:00	41.2	41.4	24.9	35.5
2011/4/29 12:00	43.7	41.2	24.8	36.0
2011/4/29 13:00	47.0	40.1	24.8	36.5
2011/4/29 14:00	48.9	39.6	24.8	36.5
2011/4/29 15:00	51.3	39.2	24.9	37.0
2011/4/29 16:00	53.7	38.9	24.9	37.0
2011/4/29 17:00	55.9	38.4	24.9	37.5
2011/4/29 18:00	58.4	38.0	24.9	38.0
2011/4/29 19:00	60.8	37.7	28.6	37.5
2011/4/29 20:00	62.7	37.3	30.1	37.5
2011/4/29 21:00	64.9	37.0	31.9	35.0
2011/4/29 22:00	57.1	36.9	33.8	35.0
2011/4/29 23:00	53.7	37.1	36.0	34.0
2011/4/30 0:00	50.7	37.4	37.6	33.0
2011/4/30 1:00	48.4	37.8	39.2	32.0
2011/4/30 2:00	46.3	38.1	40.8	31.0
2011/4/30 3:00	44.8	38.4	42.1	30.5
2011/4/30 4:00	42.7	38.9	44.6	30.0
2011/4/30 5:00	42.0	39.1	45.6	29.5
2011/4/30 6:00	40.7	39.6	47.7	29.0
2011/4/30 7:00	40.0	39.9	49.2	28.5
2011/4/30 8:00	39.3	40.3	50.7	28.0
2011/4/30 9:00	38.5	40.6	52.6	28.0
2011/4/30 10:00	40.9	40.6	54.2	27.5
2011/4/30 11:00	42.5	40.5	46.0	28.0
2011/4/30 12:00	46.1	40.1	42.5	28.0
2011/4/30 13:00	48.5	39.3	39.5	28.0
2011/4/30 14:00	51.4	38.6	36.7	29.0
2011/4/30 15:00	53.0	38.4	35.3	29.0
2011/4/30 16:00	55.5	38.0	33.4	29.5
2011/4/30 17:00	57.7	37.6	32.1	29.5
2011/4/30 18:00	59.7	37.3	31.0	30.0
2011/4/30 19:00	61.9	37.0	30.1	30.1
2011/4/30 20:00	64.0	36.8	30.0	29.3
2011/4/30 21:00	56.3	36.8	28.5	31.0
2011/4/30 22:00	53.4	37.0	28.1	31.0
2011/4/30 23:00	50.5	37.3	27.5	32.0
2011/5/1 0:00	48.2	37.6	27.1	32.0
2011/5/1 1:00	46.1	37.9	26.8	32.5
2011/5/1 2:00	44.5	38.3	26.4	33.0
2011/5/1 3:00	42.8	38.7	26.0	33.5
2011/5/1 4:00	41.8	38.9	25.8	33.5
2011/5/1 5:00	40.7	39.3	25.5	34.0
2011/5/1 6:00	39.7	39.7	25.3	34.5
2011/5/1 7:00	39.1	40.0	25.2	35.0
2011/5/1 8:00	38.4	40.5	25.0	35.0
2011/5/1 9:00	37.7	40.9	24.9	35.5
2011/5/1 10:00	40.0	40.8	27.8	36.0

2011/5/1 11:00	42.9	40.5	28.9	36.0
2011/5/1 12:00	45.4	40.2	30.2	35.0
2011/5/1 13:00	48.2	39.4	32.1	33.5
2011/5/1 14:00	50.3	39.0	33.6	33.5
2011/5/1 15:00	53.1	38.6	36.1	32.0
2011/5/1 16:00	55.1	38.2	37.4	31.0
2011/5/1 17:00	57.6	37.8	39.0	30.0
2011/5/1 18:00	59.5	37.4	40.3	29.5
2011/5/1 19:00	62.5	37.0	42.2	29.0
2011/5/1 20:00	64.3	36.7	38.9	29.0
2011/5/1 21:00	56.0	36.9	36.8	29.0
2011/5/1 22:00	52.4	37.1	34.5	29.5
2011/5/1 23:00	50.0	37.4	32.8	30.0
2011/5/2 0:00	47.7	37.8	31.5	30.0
2011/5/2 1:00	46.3	38.0	30.5	30.5
2011/5/2 2:00	44.4	38.4	29.4	31.0
2011/5/2 3:00	43.1	38.7	28.6	31.0
2011/5/2 4:00	41.2	39.3	27.5	32.0
2011/5/2 5:00	40.8	39.4	27.3	32.0
2011/5/2 6:00	39.8	39.8	26.7	32.5
2011/5/2 7:00	39.2	40.1	26.4	32.5
2011/5/2 8:00	38.6	40.6	26.0	33.0
2011/5/2 9:00	38.0	40.8	25.7	33.5
2011/5/2 10:00	40.2	40.9	25.4	34.0
2011/5/2 11:00	43.0	40.7	25.2	34.5
2011/5/2 12:00	45.7	40.4	29.1	35.0
2011/5/2 13:00	48.3	39.6	30.3	35.5
2011/5/2 14:00	50.5	39.0	31.8	36.0
2011/5/2 15:00	53.1	39.1	30.4	36.0
2011/5/2 16:00	55.7	39.1	29.1	36.0
2011/5/2 17:00	58.0	39.0	28.3	36.5
2011/5/2 18:00	60.3	38.6	27.5	37.0
2011/5/2 19:00	63.0	37.9	26.8	37.5
2011/5/2 20:00	64.8	37.5	26.4	38.0
2011/5/2 21:00	59.0	37.1	29.7	37.5
2011/5/2 22:00	55.0	37.2	31.0	37.0
2011/5/2 23:00	51.8	37.5	32.7	35.5
2011/5/3 0:00	48.9	37.8	34.9	34.0
2011/5/3 1:00	46.7	38.2	36.3	33.0
2011/5/3 2:00	44.7	38.5	37.8	32.5
2011/5/3 3:00	43.0	38.9	39.2	32.0
2011/5/3 4:00	41.6	39.3	40.7	31.0
2011/5/3 5:00	40.4	39.5	42.2	30.0
2011/5/3 6:00	39.3	39.9	44.0	30.0
2011/5/3 7:00	38.4	40.2	45.7	29.0
2011/5/3 8:00	37.7	40.6	47.5	28.5
2011/5/3 9:00	37.1	41.0	49.0	28.0
2011/5/3 10:00	37.9	41.3	50.7	28.0
2011/5/3 11:00	40.4	41.1	42.1	28.0
2011/5/3 12:00	43.2	40.8	39.0	28.5
2011/5/3 13:00	46.4	39.9	36.2	29.0
2011/5/3 14:00	48.6	39.2	34.5	29.0
2011/5/3 15:00	51.4	39.0	32.6	29.5
2011/5/3 16:00	54.1	38.5	31.1	30.0
2011/5/3 17:00	57.1	38.0	29.8	30.0
2011/5/3 18:00	58.6	37.5	29.2	30.5
2011/5/3 19:00	60.2	37.3	28.7	30.5

2011/5/3 20:00	62.9	36.8	27.9	31.0
2011/5/3 21:00	54.5	36.8	27.4	31.5
2011/5/3 22:00	51.4	37.1	26.9	32.0
2011/5/3 23:00	49.0	37.4	26.6	32.5
2011/5/4 0:00	47.0	37.7	26.3	33.0
2011/5/4 1:00	45.2	38.0	26.0	33.5
2011/5/4 2:00	43.8	38.3	25.8	33.5
2011/5/4 3:00	42.4	38.7	25.6	34.0
2011/5/4 4:00	41.1	39.1	25.4	34.5
2011/5/4 5:00	40.2	39.4	25.2	35.0
2011/5/4 6:00	39.3	39.7	25.1	35.0
2011/5/4 7:00	38.6	40.1	25.1	35.0
2011/5/4 8:00	37.9	40.5	24.9	35.5
2011/5/4 9:00	37.4	40.8	24.8	36.0
2011/5/4 10:00	36.3	41.1	24.8	36.5
2011/5/4 11:00	40.2	41.0	28.4	36.5
2011/5/4 12:00	42.9	40.8	29.9	36.0
2011/5/4 13:00	45.8	40.0	31.9	34.0
2011/5/4 14:00	48.0	39.0	33.5	33.5
2011/5/4 15:00	50.3	38.6	35.7	32.5
2011/5/4 16:00	52.8	38.3	37.3	31.5
2011/5/4 17:00	55.0	38.1	38.7	30.5
2011/5/4 18:00	57.0	37.6	40.1	30.5
2011/5/4 19:00	59.1	37.3	41.5	30.0
2011/5/4 20:00	61.7	36.8	43.4	29.5
2011/5/4 21:00	56.6	36.5	44.8	29.0
2011/5/4 22:00	53.4	36.8	37.5	29.0
2011/5/4 23:00	50.8	37.0	35.4	29.0
2011/5/5 0:00	48.7	37.4	33.8	29.5
2011/5/5 1:00	46.6	37.8	32.2	30.0
2011/5/5 2:00	45.0	38.1	32.1	30.0
2011/5/5 3:00	43.6	38.4	30.1	31.0
2011/5/5 4:00	42.2	38.7	29.2	31.0
2011/5/5 5:00	41.2	39.0	28.5	31.5
2011/5/5 6:00	40.2	39.4	27.9	32.0
2011/5/5 7:00	39.2	39.8	27.4	32.5
2011/5/5 8:00	38.6	40.1	27.0	33.0
2011/5/5 9:00	38.1	40.5	26.7	33.0
2011/5/5 10:00	39.1	40.7	26.3	33.5
2011/5/5 11:00	40.9	40.5	26.2	34.0
2011/5/5 12:00	43.4	40.3	26.0	34.5
2011/5/5 13:00	45.9	39.7	25.8	34.5
2011/5/5 14:00	48.4	39.1	25.6	35.0
2011/5/5 15:00	50.6	38.8	25.5	35.5
2011/5/5 16:00	53.1	38.5	25.4	36.0
2011/5/5 17:00	55.1	38.0	25.4	36.0
2011/5/5 18:00	57.5	37.7	25.4	36.5
2011/5/5 19:00	59.6	37.3	29.0	36.5
2011/5/5 20:00	61.7	37.0	30.5	35.5
2011/5/5 21:00	63.8	36.8	32.3	34.5
2011/5/5 22:00	65.8	36.5	34.1	33.5
2011/5/5 23:00	57.7	36.2	36.2	32.5
2011/5/6 0:00	58.2	36.4	37.7	32.0
2011/5/6 1:00	55.4	36.7	36.7	31.5
2011/5/6 2:00	52.5	36.9	40.4	31.0
2011/5/6 3:00	50.1	37.4	41.9	30.5
2011/5/6 4:00	47.8	37.7	43.7	30.0

2011/5/6 5:00	46.1	38.0	45.3	29.5
2011/5/6 6:00	44.5	38.4	47.1	29.0
2011/5/6 7:00	42.8	38.9	49.3	28.5
2011/5/6 8:00	42.0	39.1	50.3	28.5
2011/5/6 9:00	41.1	39.4	52.0	28.0
2011/5/6 10:00	42.5	39.6	53.5	28.0
2011/5/6 11:00	45.1	39.5	44.3	28.0
2011/5/6 12:00	47.6	39.3	41.2	28.5
2011/5/6 13:00	50.3	38.7	38.3	29.0
2011/5/6 14:00	52.3	38.4	36.5	29.0
2011/5/6 15:00	54.8	38.1	34.6	29.5
2011/5/6 16:00	56.9	37.7	33.3	29.5
2011/5/6 17:00	59.2	37.5	32.1	30.0
2011/5/6 18:00	61.3	37.1	31.1	30.5
2011/5/6 19:00	63.6	36.7	30.2	30.5
2011/5/6 20:00	65.7	36.5	29.6	31.0
2011/5/6 21:00	67.6	36.4	29.0	31.5
2011/5/6 22:00	61.0	36.2	28.5	32.0
2011/5/6 23:00	57.6	36.5	28.1	32.0
2011/5/7 0:00	54.0	36.8	27.7	33.0
2011/5/7 1:00	51.9	37.1	27.5	33.0
2011/5/7 2:00	49.6	37.6	27.2	33.5
2011/5/7 3:00	47.8	37.8	27.0	34.0
2011/5/7 4:00	46.1	38.3	26.8	34.5
2011/5/7 5:00	44.8	38.6	26.7	34.5
2011/5/7 6:00	43.6	38.8	26.5	35.0
2011/5/7 7:00	42.6	39.3	26.4	35.0
2011/5/7 8:00	41.8	39.6	26.3	35.5
2011/5/7 9:00	41.1	39.9	26.2	36.0
2011/5/7 10:00	42.1	40.0	26.1	36.5
2011/5/7 11:00	44.9	40.0	26.1	37.0
2011/5/7 12:00	47.6	39.6	26.1	37.0
2011/5/7 13:00	50.0	39.2	26.1	37.5
2011/5/7 14:00	52.6	38.9	26.1	38.0
2011/5/7 15:00	55.0	38.5	26.1	38.0
2011/5/7 16:00	57.3	38.2	26.1	38.5
2011/5/7 17:00	59.4	38.0	26.1	38.5
2011/5/7 18:00	61.7	37.7	26.1	39.0
2011/5/7 19:00	64.0	37.3	29.7	39.0
2011/5/7 20:00	66.0	37.2	31.2	38.5
2011/5/7 21:00	59.4	37.1	32.9	36.5
2011/5/7 22:00	56.1	37.4	34.6	36.0
2011/5/7 23:00	53.3	37.6	36.8	35.0
2011/5/8 0:00	52.1	38.1	38.5	34.5
2011/5/8 1:00	50.1	38.4	39.9	33.5
2011/5/8 2:00	47.4	38.6	41.3	33.0
2011/5/8 3:00	46.0	39.1	42.8	32.5
2011/5/8 4:00	44.6	39.4	44.6	31.0
2011/5/8 5:00	43.5	39.7	46.4	30.5
2011/5/8 6:00	42.5	40.1	47.9	30.0
2011/5/8 7:00	41.6	40.4	50.0	29.5
2011/5/8 8:00	40.9	40.7	51.2	29.0
2011/5/8 9:00	40.4	41.1	52.8	29.0
2011/5/8 10:00	42.3	41.3	54.3	29.5
2011/5/8 11:00	45.0	41.1	43.6	29.0
2011/5/8 12:00	47.4	40.8	40.7	29.0
2011/5/8 13:00	51.5	39.9	36.8	29.5

2011/5/8 14:00	52.9	39.6	35.7	30.0
2011/5/8 15:00	55.0	39.4	34.2	30.0
2011/5/8 16:00	57.1	39.2	32.9	30.5
2011/5/8 17:00	57.0	38.9	31.7	31.0
2011/5/8 18:00	61.7	38.5	30.8	31.0
2011/5/8 19:00	63.9	38.2	30.0	31.5
2011/5/8 20:00	66.0	38.0	29.4	32.0
2011/5/8 21:00	68.1	37.7	28.7	32.5
2011/5/8 22:00	60.4	37.6	28.3	33.0
2011/5/8 23:00	57.1	38.0	27.9	33.5
2011/5/9 0:00	54.5	38.3	27.5	34.0
2011/5/9 1:00	52.4	38.6	27.2	34.0
2011/5/9 2:00	50.3	39.0	27.0	34.5
2011/5/9 3:00	48.8	39.3	26.8	34.5
2011/5/9 4:00	47.2	39.6	26.5	35.0
2011/5/9 5:00	45.9	39.9	26.3	35.5
2011/5/9 6:00	44.8	40.3	26.2	35.5
2011/5/9 7:00	43.8	40.6	26.0	36.0
2011/5/9 8:00	42.5	41.2	25.9	36.5
2011/5/9 9:00	42.3	41.4	25.9	36.5
2011/5/9 10:00	44.7	41.3	25.7	37.0
2011/5/9 11:00	48.0	41.0	25.6	37.5
2011/5/9 12:00	50.5	40.6	25.6	38.0
2011/5/9 13:00	52.3	40.2	25.5	38.0
2011/5/9 14:00	54.5	40.0	25.5	38.5
2011/5/9 15:00	56.7	39.7	25.5	38.5
2011/5/9 16:00	59.2	39.4	25.6	39.0
2011/5/9 17:00	61.7	39.1	25.6	39.5
2011/5/9 18:00	63.5	38.9	26.0	39.5
2011/5/9 19:00	65.8	38.6	29.6	39.5
2011/5/9 20:00	67.9	38.4	31.3	38.0
2011/5/9 21:00	62.3	38.3	33.0	37.0
2011/5/9 22:00	58.4	38.5	35.1	36.0
2011/5/9 23:00	56.1	38.7	36.8	35.5
2011/5/10 0:00	53.7	39.1	38.3	35.0
2011/5/10 1:00	51.7	39.5	39.7	34.0
2011/5/10 2:00	50.0	39.8	41.2	33.0
2011/5/10 3:00	48.5	40.1	42.8	32.0
2011/5/10 4:00	47.2	40.5	44.5	32.0
2011/5/10 5:00	46.1	40.8	46.1	31.5
2011/5/10 6:00	45.2	41.1	47.8	30.5
2011/5/10 7:00	44.2	41.6	49.6	30.0
2011/5/10 8:00	43.4	41.8	51.2	30.0
2011/5/10 9:00	42.8	42.1	52.7	29.5
2011/5/10 10:00	44.9	42.2	54.1	29.0
2011/5/10 11:00	47.8	42.0	44.0	29.5
2011/5/10 12:00	49.9	41.8	41.6	29.5
2011/5/10 13:00	52.7	41.1	38.6	30.0
2011/5/10 14:00	55.1	40.8	36.7	30.5
2011/5/10 15:00	57.3	40.4	34.9	31.0
2011/5/10 16:00	59.4	40.1	33.5	31.0
2011/5/10 17:00	61.6	39.8	32.3	31.5
2011/5/10 18:00	63.9	39.6	31.3	32.0
2011/5/10 19:00	65.8	39.3	30.5	32.0
2011/5/10 20:00	68.1	38.9	29.7	32.5
2011/5/10 21:00	70.1	38.7	29.1	33.0
2011/5/10 22:00	61.3	38.9	28.6	33.5

2011/5/10 23:00	58.2	39.2	28.1	34.0
2011/5/11 0:00	55.7	39.4	27.7	34.5
2011/5/11 1:00	53.4	39.7	27.4	34.5
2011/5/11 2:00	51.4	40.1	27.1	35.0
2011/5/11 3:00	49.8	40.5	26.9	35.0
2011/5/11 4:00	48.4	40.7	26.7	35.0
2011/5/11 5:00	47.0	41.2	26.5	36.0
2011/5/11 6:00	46.0	41.5	26.3	36.5
2011/5/11 7:00	44.8	41.8	26.2	37.0
2011/5/11 8:00	44.1	42.1	26.1	37.0
2011/5/11 9:00	42.7	42.5	26.0	37.5
2011/5/11 10:00	43.8	42.7	26.0	37.5
2011/5/11 11:00	46.3	42.5	25.9	38.0
2011/5/11 12:00	49.0	42.3	25.8	38.5
2011/5/11 13:00	51.5	41.8	25.9	39.0
2011/5/11 14:00	53.6	41.3	25.9	39.0
2011/5/11 15:00	55.9	40.9	25.9	39.5
2011/5/11 16:00	58.3	40.7	25.9	40.0
2011/5/11 17:00	60.1	40.4	25.9	40.0
2011/5/11 18:00	62.4	40.0	29.6	40.0
2011/5/11 19:00	64.4	39.7	31.2	39.0
2011/5/11 20:00	66.4	39.5	32.9	37.5
2011/5/11 21:00	62.1	39.2	35.2	36.0
2011/5/11 22:00	58.9	39.4	37.1	35.5
2011/5/11 23:00	56.5	39.7	38.4	34.5
2011/5/12 0:00	54.3	40.1	39.8	34.0
2011/5/12 1:00	52.2	40.4	41.3	33.5
2011/5/12 2:00	50.4	40.7	42.8	33.0
2011/5/12 3:00	49.0	41.0	44.4	32.5
2011/5/12 4:00	47.6	41.4	46.2	31.0
2011/5/12 5:00	46.4	41.7	47.8	30.5
2011/5/12 6:00	45.3	42.0	49.6	30.0
2011/5/12 7:00	44.6	42.4	51.1	29.5
2011/5/12 8:00	43.7	42.8	52.5	29.0
2011/5/12 9:00	43.0	43.0	54.3	29.0
2011/5/12 10:00	44.4	43.2	55.8	28.5
2011/5/12 11:00	47.1	43.0	46.1	29.0
2011/5/12 12:00	49.5	42.9	42.7	29.0
2011/5/12 13:00	52.1	42.2	39.8	29.5
2011/5/12 14:00	54.4	41.7	37.5	29.5
2011/5/12 15:00	56.7	41.3	35.5	30.0
2011/5/12 16:00	58.8	41.1	33.9	30.5
2011/5/12 17:00	61.1	40.8	32.4	30.5
2011/5/12 18:00	63.4	40.4	31.2	31.0
2011/5/12 19:00	65.1	40.1	30.5	31.5
2011/5/12 20:00	67.3	39.8	29.6	32.0
2011/5/12 21:00	69.2	39.6	29.0	32.5
2011/5/12 22:00	60.4	39.6	28.5	33.0
2011/5/12 23:00	57.6	39.9	27.9	33.0
2011/5/13 0:00	55.2	40.3	27.6	33.5
2011/5/13 1:00	53.2	40.5	27.2	34.0
2011/5/13 2:00	51.5	40.9	27.0	34.5
2011/5/13 3:00	50.0	41.2	26.8	35.0
2011/5/13 4:00	48.6	41.5	26.6	35.0
2011/5/13 5:00	47.4	41.9	26.5	35.5
2011/5/13 6:00	46.3	42.2	26.5	35.5
2011/5/13 7:00	45.5	42.5	26.4	36.0



2011/5/13 8:00	44.5	42.8	26.4	36.5
2011/5/13 9:00	43.3	43.1	26.3	36.5
2011/5/13 10:00	45.0	43.3	26.3	37.0
2011/5/13 11:00	47.4	43.2	26.2	37.0
2011/5/13 12:00	50.0	42.8	26.2	37.5
2011/5/13 13:00	52.3	42.2	26.2	38.0
2011/5/13 14:00	54.9	41.8	26.2	38.0
2011/5/13 15:00	57.1	41.6	26.1	38.5
2011/5/13 16:00	58.7	41.3	26.1	39.0
2011/5/13 17:00	60.9	41.0	26.1	39.0
2011/5/13 18:00	63.0	40.6	26.1	39.5
2011/5/13 19:00	65.3	40.3	29.7	39.5
2011/5/13 20:00	67.8	40.0	31.8	38.0
2011/5/13 21:00	68.9	39.9	32.8	37.0
2011/5/13 22:00	62.2	39.8	34.5	36.5
2011/5/13 23:00	59.1	40.1	36.7	35.5
2011/5/14 0:00	56.5	40.3	38.2	34.5
2011/5/14 1:00	54.6	40.7	39.6	34.0
2011/5/14 2:00	52.5	41.1	41.1	33.5
2011/5/14 3:00	51.0	41.4	42.4	33.0
2011/5/14 4:00	49.3	41.6	44.2	32.0
2011/5/14 5:00	48.0	42.1	45.9	31.5
2011/5/14 6:00	46.7	42.4	47.8	30.5
2011/5/14 7:00	45.8	42.7	49.5	30.0
2011/5/14 8:00	44.9	43.0	51.0	30.0
2011/5/14 9:00	44.2	43.4	52.7	29.5
2011/5/14 10:00	44.9	43.7	54.1	29.5
2011/5/14 11:00	47.7	43.4	44.6	29.0
2011/5/14 12:00	49.9	43.3	41.8	29.5
2011/5/14 13:00	52.4	42.7	39.1	30.0
2011/5/14 14:00	54.6	42.3	37.0	30.0
2011/5/14 15:00	56.7	41.9	35.4	30.5
2011/5/14 16:00	58.9	41.5	33.8	31.0
2011/5/14 17:00	61.1	41.3	32.5	31.5
2011/5/14 18:00	63.0	41.0	31.6	32.0
2011/5/14 19:00	65.3	40.6	30.7	32.0
2011/5/14 20:00	67.4	40.3	29.9	32.5
2011/5/14 21:00	69.0	40.1	29.4	33.0
2011/5/14 22:00	62.4	40.1	29.0	33.0
2011/5/14 23:00	58.9	40.4	28.5	34.0
2011/5/15 0:00	56.4	40.6	28.2	34.0
2011/5/15 1:00	54.4	41.0	27.9	34.5
2011/5/15 2:00	52.3	41.3	27.7	35.0
2011/5/15 3:00	50.7	41.7	27.4	35.0
2011/5/15 4:00	49.1	41.9	27.3	35.5
2011/5/15 5:00	47.8	42.4	27.1	36.0
2011/5/15 6:00	46.6	42.7	27.0	36.0
2011/5/15 7:00	45.7	42.9	26.9	36.5
2011/5/15 8:00	44.8	43.3	26.8	37.0
2011/5/15 9:00	44.1	43.7	26.7	37.5
2011/5/15 10:00	45.4	43.8	26.6	38.0
2011/5/15 11:00	47.9	43.6	26.6	38.0
2011/5/15 12:00	50.4	43.4	26.6	38.5
2011/5/15 13:00	53.1	42.8	26.6	38.5
2011/5/15 14:00	55.3	42.4	26.5	39.0
2011/5/15 15:00	57.3	42.0	26.6	39.0
2011/5/15 16:00	59.6	41.8	26.6	39.5

2011/5/15 17:00	61.7	41.5	26.6	40.0
2011/5/15 18:00	63.8	41.0	26.7	40.0
2011/5/15 19:00	65.7	40.8	29.8	40.5
2011/5/15 20:00	67.7	40.5	31.2	40.0
2011/5/15 21:00	69.1	40.3	32.6	38.0
2011/5/15 22:00	61.8	40.2	34.6	37.0
2011/5/15 23:00	59.1	40.4	36.6	37.0
2011/5/16 0:00	56.2	40.8	38.2	36.0