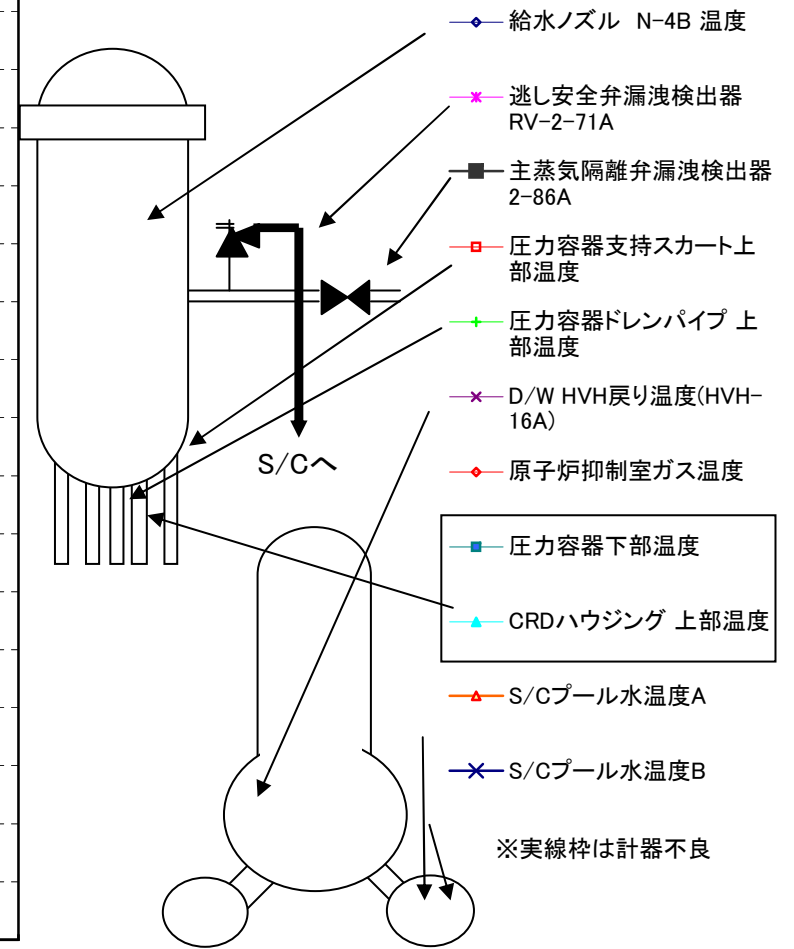
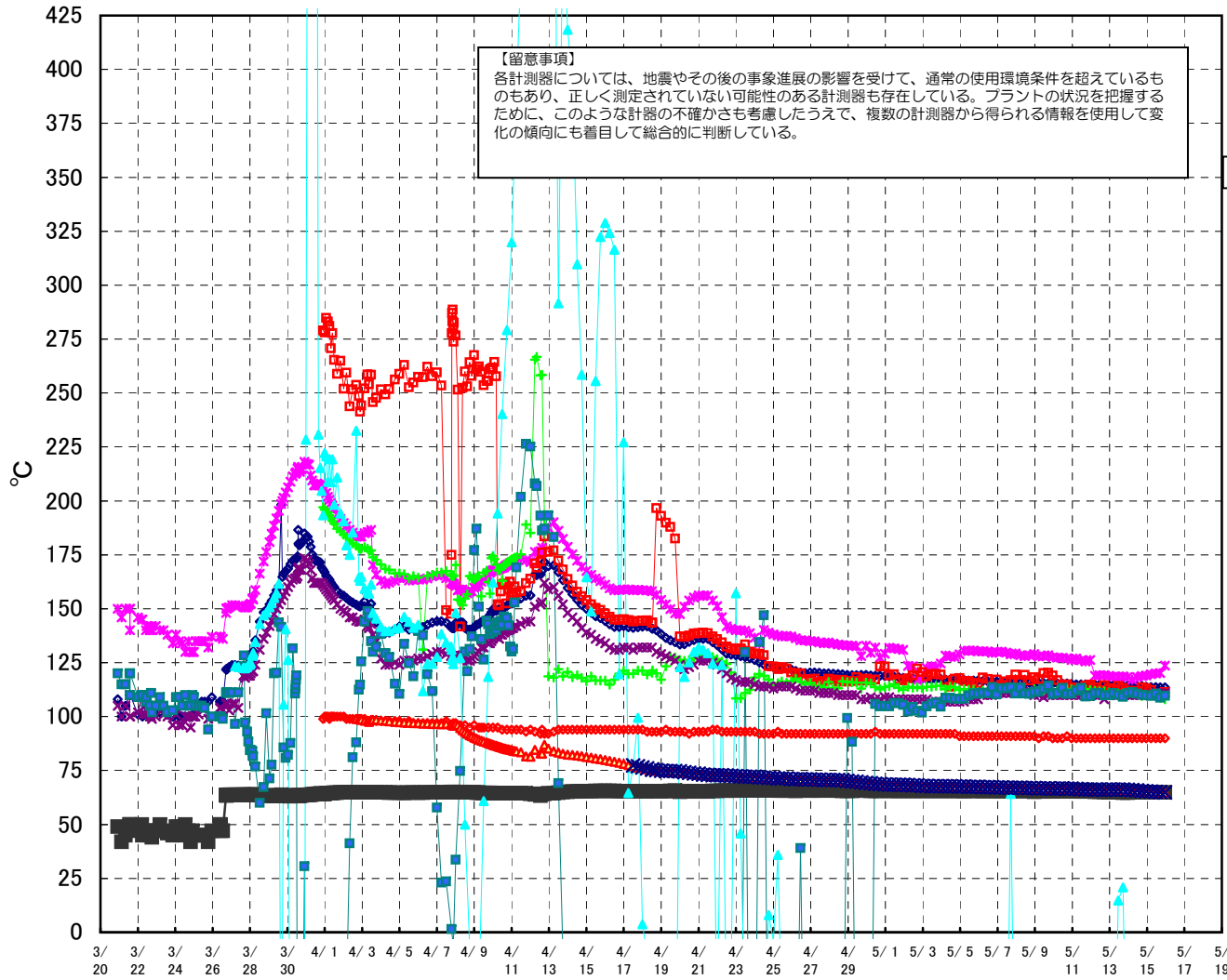


1F-2 温度に関するパラメータ(代表点)



1F-2 温度に関するパラメータ

【留意事項】
 各計測器については、地震やその後の事象進展の影響を受けて、通常の使用環境条件を超えているものもあり、正しく測定されていない可能性のある計測器も存在している。プラントの状況を把握するために、このような計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	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					
3/22 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 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		111.1			106					
3/26 18:10	150.1	63.5	122		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		111			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	122.4	97.3			118					
3/27 20:20	150.7	63.8	123.6	122.9	93			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					
3/28 3:00	154.5	63.8	129	128.2	84			121					
3/28 3:30	154.9	63.8	129.6	128.7	82			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			131					
3/28 17:30	171.9	63.4	148.3	147	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	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			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

1F-2 温度に関するパラメータ

【留意事項】
各計測器については、地震やその後の事象進展の影響を受けて、通常の使用環境条件を超えているものもあり、正しく測定されていない可能性のある計測器も存在している。プラントの状況を把握するために、このような計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	圧力容器支持スカート上部温度	圧力容器ドレインパイプ上部温度	D/W HVH戻り温度(HVH-16A)	RPVベローシール	原子炉抑圧室ガス温度	S/Cプール水温度A	S/Cプール水温度B	備考
3/29 17:30	200		164.7										
3/29 19:00	201.4	63.3	166.3	105.5	85.7			156					
3/29 22:00	204	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	170.7	-126.2	87.7			162					
3/30 7:00	211.4	63.2	172.4	-126	131.6			163.5					
3/30 10:00	212.6	63.3	172.9	-126	110.7			164					
3/30 10:30	212.8	63.3	173	-126	112.8			164					
3/30 10:50	212.9	63.3	173	-99.2	114.6			164					
3/30 11:10	213	63.2	173	-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	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	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	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			164					
3/31 10:00	207.2	64	173.4	556.6	-124.9			162					
3/31 12:00	207.1	64	172.4	561.7	-124.9			162					
3/31 14:00	208.1	64.2	172.2	561.7	-125			162					
3/31 16:00	207.7	64.2	172	230.7	-125			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	204.6	-124.8			162					
3/31 22:00	206.2	64	168	193.3	-124.7	279	197	161		99			
4/1 0:00	205.4	64	167	222.1	-124.6	278	196	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	64.5	162.1	208.7	-124.3	270.7	192	156		100			
4/1 10:00	197.7	64.6	161	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	265	185.9	150		100			
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	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	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	64.9	153.4	159.2	144	252.1	178.5	145		99	98.1		
4/3 7:00	185.6	64.8	151	157.6	148.9	258.6	177.9	142		98	98.1		
4/3 9:00	185.4	64.8	150.5	157	146.1	254	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	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	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	139.6	127.7	251.8	168	124		98	97.9		
4/4 18:00	163	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	166	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		
4/6 0:00	163.6	64.7	140.9	142.6	139.6	257.5	164.5	127		97	97		
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		

1F-2 温度に関するパラメータ

【留意事項】
 各計測器については、地震やその後の事象進展の影響を受けて、通常の使用環境条件を超えているものもあり、正しく測定されていない可能性のある計測器も存在している。プラントの状況を把握するために、このような計測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	主蒸気 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	圧力容器支 持スカート上 部温度	圧力容 器ドレ ンパイ リ上部 温度	D/W HVH戻 り温度(HVH- 16A)	RPVベ ローシ 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
4/6 18:00	165	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	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	141.5	132.5		147.7	165.7	128		96	96.5		
4/7 19:00	162	65	141.4	131	1.5	175	165.5	128			96.3		
4/7 19:20	161.9	65	141.3	126.4		277.7	165.5	128		96	96.2		
4/7 19:40	161.9	65	141.2	126.4		287.1	165.5	128		96	96.2		
4/7 20:00	161.8	65	141.2	126.4		283.3	165.4	128		96	96.1		
4/7 20:30	161.7	65	141.2	127.6		288.6	165.4	128		96	96.1		
4/7 21:00	161.5	65	141	124.3	-6.5	279.6	165.3	128		97	96		
4/7 21:30	161.5	65	141			273.8	165.3	128			95.9		
4/7 22:00	161.5	65	141			282.6	165.3	128			95.8		
4/8 0:00	160.6	65	143.3	148	33.7	276.6	170.3	128		97	96.6		
4/8 3:00	158.5	65	143			251.5	154.3	128			96		
4/8 6:00	158.8	65	143.9	127.2	74.8	141.7	153.9	128		96	94.6		
4/8 9:00	159	65	143.6			252.4	151.6	128.5			93.7		
4/8 12:00	157.9	65	141.2	50	130.1	259.9	154.7	128		96	92.8		
4/8 15:00	157.2	65	140.3		121	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	-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		
4/9 18:00	165.5	64.6	146	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	157	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	137			86.7		
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	151.5	168.1	136			86		
4/10 10:00	168.8	64.5	149.6		144.3	158	168.6	138			85.8		
4/10 12:00	168.9	64.5	150	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		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	493.8	226.4	161.9	189	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	258.2	152		92	82.9		
4/12 15:00	178.3	64	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		
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	156		94	83.3		
4/13 18:00	182.4	65	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		
4/14 18:00	169.4	65.4	151.8	258.4	-116.2	155.8	118	141		94	81.7		
4/15 0:00	167.5	65.4	150	164.6	-116	154	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		
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		

1F-2 温度に関するパラメータ

【留意事項】
 各計測器については、地震やその後の事象進展の影響を受けて、通常の使用環境条件を超えているものもあり、正しく測定されていない可能性のある計測器も存在している。プラントの状況を把握するために、このような計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	圧力容器支持スカート上部温度	圧力容器ドレンバイパス 上部温度	D/W HVH戻り温度(HVH-16A)	RPVベローシール	原子炉抑圧室ガス温度	S/Cプール水温度A	S/Cプール水温度B	備考
4/16 12:00	158.6	65.6	141.6	316.4	-115.3	145	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	65.4	142	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	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	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	
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	
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	-14.4	-114.4	196.6	120	130		93	74.9	75.2	
4/19 0:00	154.1	65.4	138.2	-35.7	-114.3	193	117.1	129		93	74.6	74.9	
4/19 6:00	152	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	-114.1	137.1	126.2	124		93	74.3	74.6	
4/20 6:00	151	65.2	133.6	118.4	-114	136.9	125.8	122		93	74	74.3	
4/20 12:00	153.9	65.2	134.7	125.2	-114	137.6	126.2	123		92	73.7	74	
4/20 18:00	155.3	65.4	135.5	130	-114.1	138.5	126.9	124		93	73.4	73.7	
4/21 0:00	156.2	65.3	136	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	
4/21 12:00	156.2	65.3	136	129.4	-114.2	138.7	128.4	126		93	72.8	73	
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	-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	132.4	124.4	120		93	72.4	72.7	
4/22 18:00	140.7	65.7	128.8	-20.8	-114	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	108.4	117		93	72.2	72.5	
4/23 6:00	140	65.8	128	45.8	-114	131.6	108.5	116		93	72.1	72.3	
4/23 12:00	139.8	65.8	127.7	-43.2	-113.9	133.4	111	116		93	72	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	65.8	125.2	-92.9	-113.6	129.1	119.8	114		92	71.7	71.9	
4/24 12:00	140.2	65.8	124.2	-42.4	-113.5	128.5	118.9	114		92	71.5	71.8	
4/24 18:00	138.9	65.8	123.4	8	-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	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	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	117.5	113		92	70.8	70.9	
4/26 11:00	135.4	65.7	120.5	-50.3	-112.8	120.1	116.2	112		92	70.7	71	
4/26 17:00	135.4	65.8	120.2	-39.5	-112.7	117.3	115	112		92	70.7	70.9	
4/26 23:00	135	65.7	120.4	-65.5	-112.6	117	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	112		92	70.5	70.8	
4/27 11:00	134.4	65.7	120.3	-111.7	-112.6	116	114.2	111		92	70.5	70.8	
4/27 17:00	134	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	116.3	110		92	70.3	70.5	
4/28 23:00	133	65.6	119.4	-111.8	-111.8	116.2	116.1	110		92	70	70.3	
4/29 5:00	132.9	65.6	119.2	-111.7	-111.7	116.5	115.9	110		92	69.7	70	
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	65.8	119.3	-111.7	-111.5	116.7	113	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	-110.9	117.1	113.7	108		93	68.6	68.8	
4/30 17:00	127.3	65.6	118.9	-111.1	-110.9	104.7	123.2	108		92	68.5	68.7	
4/30 23:00	129.1	65.7	118.8	-110.9	-110.9	105	123.2	109		92	68.3	68.6	
5/1 5:00	131.9	65.5	118.7	-110.9	-110.9	104.7	119.1	109		92	68.2	68.5	
5/1 11:00	131.6	65.5	118.5	-110.7	-110.7	106.2	119.6	108		92	68.2	68.4	
5/1 17:00	131.4	65.5	118.3	-110.6	-110.6	106.3	117.1	108		92	68.2	68.4	
5/1 23:00	130.9	65.5	118	-110.2	-110.2	105.4	116.8	108		92	68.2	68.4	
5/2 5:00	123.5	65.5	117.9	-110	-110	102.4	117.7	108		92	68.1	68.3	
5/2 11:00	123.4	65.5	117.6	-109.8	-109.8	104.4	119.1	108		92	68	68.2	
5/2 17:00	116.9	65.5	117.6	-109.6	-109.6	102.7	122.2	108		92	67.8	68.1	
5/2 23:00	117.7	65.6	117.5	-109.5	-109.5	101.8	120.6	108		92	67.7	67.9	

