

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 0:00	0.03	6150	28.6	4.5	41.6	106	401	26
2011/3/27 1:00	0.03	6150	28.7	4.6	41.5	106	401	26
2011/3/27 2:00	0.02	6150	28.6	4.6	41.5	106	400	26
2011/3/27 3:00	0.03	6150	28.6	4.7	41.5	107	400	26
2011/3/27 4:00	0.03	6150	28.5	4.7	41.4	106	400	26
2011/3/27 5:00	0.03	6150	28.6	4.6	41.3	106	400	26
2011/3/27 6:00	0.03	6150	28.7	4.6	41.3	107	401	26
2011/3/27 7:00	0.03	6150	28.6	4.6	41.3	106	401	26
2011/3/27 8:00	0.03	6150	28.6	4.6	41.3	107	400	26
2011/3/27 9:00	0.03	6150	28.7	4.5	41.3	107	400	26
2011/3/27 10:00	0.03	6150	28.7	4.5	41.3	107	401	26
2011/3/27 12:00	0.02	6100	28.6	4.6	41.0	107	401	26
2011/3/27 14:00	0.03	6100	28.7	4.6	40.9	107	402	26
2011/3/27 16:00	0.03	6100	28.8	4.5	41.0	106	402	26
2011/3/27 18:00	0.03	6100	28.6	4.4	40.8	106	402	26
2011/3/27 20:00	0.03	6100	28.6	4.3	40.7	106	402	26
2011/3/27 22:00	0.03	6100	28.8	4.2	40.7	106	402	26
2011/3/28 0:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.2	106	402	26
2011/3/28 2:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.2	106	402	26
2011/3/28 4:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.1	106	401	26
2011/3/28 6:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	400	26
2011/3/28 8:00								
2011/3/28 9:00								
2011/3/28 10:00								
2011/3/28 12:00								

2F-3号機 ※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アツプセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 0:00	0.01	4359	33.2	1	40.0	103	-20	26
2011/3/27 1:00	0.01	4361	33.2	1	39.9	103	-21	26
2011/3/27 2:00	0.01	4359	33.1	1	39.9	103	-21	26
2011/3/27 3:00	0.01	4362	33.1	1	39.9	103	-21	26
2011/3/27 4:00	0.01	4365	33.0	1	39.8	103	-21	26
2011/3/27 5:00	0.01	4361	33.0	1	39.7	103	-21	26
2011/3/27 6:00	0.01	4355	33.0	1	39.7	103	-21	26
2011/3/27 7:00	0.01	4354	32.9	1	39.7	103	-21	26
2011/3/27 8:00	0.01	4354	32.9	1	39.7	103	-21	26
2011/3/27 9:00	0.01	4357	32.9	1	39.6	103	-21	26
2011/3/27 10:00	0.01	4354	32.8	1	39.5	103	-21	26
2011/3/27 12:00	0.00	3642	36.0	1	39.5	104	17	26
2011/3/27 14:00	0.00	3684	47.5	2	40.0	103	16	26
2011/3/27 16:00	0.00	3676	48.2	2	40.5	104	16	26
2011/3/27 18:00	0.00	3670	47.2	1	40.7	103	17	26
2011/3/27 20:00	0.00	3668	46.5	1	40.9	104	16	26
2011/3/27 22:00	0.00	3668	46.1	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 0:00	0.00	3665	45.9	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 2:00	0.00	3666	45.6	1	40.9	103	15	26
2011/3/28 4:00	0.00	3666	45.5	1	40.9	103	15	26
2011/3/28 6:00	0.00	3665	45.4	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 8:00								
2011/3/28 9:00								
2011/3/28 10:00								
2011/3/28 12:00								

炉水位、炉水温度、S/Cの水位の変動は、S/C運転モードを変更による。
 -10:50 RHR(B)停止、12:16 RHR(B)起動。

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アプセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 0:00	0.03	4589	28.8	3	44.2	105	-50	27
2011/3/27 1:00	0.03	4589	28.8	3	44.3	104	-50	27
2011/3/27 2:00	0.03	4589	28.8	3	44.3	104	-50	27
2011/3/27 3:00	0.03	4589	28.8	3	44.3	105	-50	27
2011/3/27 4:00	0.03	4589	28.8	3	44.3	104	-50	27
2011/3/27 5:00	0.03	4589	28.8	2	44.2	104	-49	27
2011/3/27 6:00	0.03	4589	28.7	2	44.1	104	-49	27
2011/3/27 7:00	0.03	4589	28.8	2	44.0	104	-48	27
2011/3/27 8:00	0.03	4589	28.7	2	44.0	104	-48	27
2011/3/27 9:00	0.03	4589	28.6	2	44.0	104	-48	27
2011/3/27 10:00	0.03	4589	28.6	2	43.9	104	-48	27
2011/3/27 12:00	0.03	4589	28.6	2	43.3	104	-36	27
2011/3/27 14:00	0.03	4589	28.5	2	43.3	104	-36	27
2011/3/27 16:00	0.03	4589	28.5	2	43.5	104	-36	27
2011/3/27 18:00	0.03	4589	28.4	2	43.5	104	-36	27
2011/3/27 20:00	0.03	4589	28.3	1	43.0	104	-35	27
2011/3/27 22:00	0.03	4589	28.3	1	42.8	104	-35	27
2011/3/28 0:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	104	-35	27
2011/3/28 2:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	104	-34	27
2011/3/28 4:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	103	-35	27
2011/3/28 6:00	0.03	4589	28.1	1	43.0	103	-35	27
2011/3/28 8:00								
2011/3/28 9:00								
2011/3/28 10:00								
2011/3/28 12:00								

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.05	5100	28.3	4	39.0	105	993	25
2011/3/27 14:00	0.05	5100	28.3	4	38.8	107	993	25
2011/3/27 16:00	0.05	5100	28.3	4	38.8	107	993	25
2011/3/27 18:00	0.05	5100	28.2	4	38.8	107	993	24
2011/3/27 20:00	0.05	5100	28.2	4	38.6	107	993	24
2011/3/27 22:00	0.05	5100	28.2	4	38.5	107	993	24
2011/3/28 0:00	0.05	5100	28.1	4	38.5	107	993	24
2011/3/28 2:00	0.05	5100	28.0	4	38.3	107	993	24
2011/3/28 4:00	0.05	5100	28.0	4	38.4	107	993	24
2011/3/28 6:00	0.05	5100	27.9	4	38.2	107	993	24
2011/3/28 8:00	0.05	5100	27.9	4	38.2	107	993	24
2011/3/28 9:00	0.05	5100	27.9	4	38.1	107	993	24
2011/3/28 10:00	0.05	5100	27.8	4	38.0	107	993	24
2011/3/28 12:00	0.05	5100	27.8	4	38.0	107	993	24
2011/3/28 14:00								
2011/3/28 16:00								
2011/3/28 18:00								
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.02	6100	28.6	4.6	41.0	107	401	26
2011/3/27 14:00	0.03	6100	28.7	4.6	40.9	107	402	26
2011/3/27 16:00	0.03	6100	28.8	4.5	41.0	106	402	26
2011/3/27 18:00	0.03	6100	28.6	4.4	40.8	106	402	26
2011/3/27 20:00	0.03	6100	28.6	4.3	40.7	106	402	26
2011/3/27 22:00	0.03	6100	28.8	4.2	40.7	106	402	26
2011/3/28 0:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.2	106	402	26
2011/3/28 2:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.2	106	401	26
2011/3/28 4:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.1	106	400	26
2011/3/28 6:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 8:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 9:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 10:00	0.03	6100	28.3	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 12:00	0.03	6100	28.4	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 14:00								
2011/3/28 16:00								
2011/3/28 18:00								
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アップセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.00	3642	36.0	1	39.5	104	17	26
2011/3/27 14:00	0.00	3684	47.5	2	40.0	103	16	26
2011/3/27 16:00	0.00	3676	48.2	2	40.5	104	16	26
2011/3/27 18:00	0.00	3670	47.2	1	40.7	103	17	26
2011/3/27 20:00	0.00	3668	46.5	1	40.9	104	16	26
2011/3/27 22:00	0.00	3668	46.1	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 0:00	0.00	3665	45.9	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 2:00	0.00	3666	45.6	1	40.9	103	15	26
2011/3/28 4:00	0.00	3666	45.5	1	40.9	103	15	26
2011/3/28 6:00	0.00	3665	45.4	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 8:00	0.00	3665	45.2	1	40.8	103	16	26
2011/3/28 9:00	0.00	3665	45.2	1	40.8	103	16	26
2011/3/28 10:00	0.00	3655	45.1	1	40.8	103	16	26
2011/3/28 12:00	0.00	3641	43.6	1	40.6	103	16	26
2011/3/28 14:00								
2011/3/28 16:00								
2011/3/28 18:00								
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アッブセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.03	4589	28.6	2	43.3	104	-36	27
2011/3/27 14:00	0.03	4589	28.5	2	43.3	104	-36	27
2011/3/27 16:00	0.03	4589	28.5	2	43.5	104	-36	27
2011/3/27 18:00	0.03	4589	28.4	2	43.5	104	-36	27
2011/3/27 20:00	0.03	4589	28.3	1	43.0	104	-35	27
2011/3/27 22:00	0.03	4589	28.3	1	42.8	104	-35	27
2011/3/28 0:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	104	-35	27
2011/3/28 2:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	104	-34	27
2011/3/28 4:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	103	-35	27
2011/3/28 6:00	0.03	4589	28.1	1	43.0	103	-35	27
2011/3/28 8:00	0.03	4589	28.0	1	42.9	103	-34	27
2011/3/28 9:00	0.03	4589	28.0	1	42.8	103	-34	27
2011/3/28 10:00	0.03	4589	28.0	1	42.7	103	-34	27
2011/3/28 12:00	0.03	4589	27.9	1	42.6	103	-34	27
2011/3/28 14:00								
2011/3/28 16:00								
2011/3/28 18:00								
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.05	5100	28.3	4	39.0	105	993	25
2011/3/27 14:00	0.05	5100	28.3	4	38.8	107	993	25
2011/3/27 16:00	0.05	5100	28.3	4	38.8	107	993	25
2011/3/27 18:00	0.05	5100	28.2	4	38.8	107	993	25
2011/3/27 20:00	0.05	5100	28.2	4	38.8	107	993	24
2011/3/27 22:00	0.05	5100	28.2	4	38.6	107	993	24
2011/3/28 0:00	0.05	5100	28.2	4	38.5	107	993	24
2011/3/28 2:00	0.05	5100	28.1	4	38.5	107	993	24
2011/3/28 4:00	0.05	5100	28.0	4	38.3	107	993	24
2011/3/28 6:00	0.05	5100	28.0	4	38.4	107	993	24
2011/3/28 8:00	0.05	5100	27.9	4	38.2	107	993	24
2011/3/28 9:00	0.05	5100	27.9	4	38.2	107	993	24
2011/3/28 10:00	0.05	5100	27.9	4	38.1	107	993	24
2011/3/28 12:00	0.05	5100	27.8	4	38.0	107	993	24
2011/3/28 14:00	0.05	5100	27.8	4	38.0	107	993	24
2011/3/28 16:00			27.7	4	37.8	107	993	24
2011/3/28 18:00								
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水ノル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.02	6100	28.6	4.6	41.0	107	401	26
2011/3/27 14:00	0.03	6100	28.7	4.6	40.9	107	402	26
2011/3/27 16:00	0.03	6100	28.8	4.5	41.0	106	402	26
2011/3/27 18:00	0.03	6100	28.6	4.4	40.8	106	402	26
2011/3/27 20:00	0.03	6100	28.6	4.3	40.7	106	402	26
2011/3/27 22:00	0.03	6100	28.8	4.2	40.7	106	402	26
2011/3/28 0:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.2	106	402	26
2011/3/28 2:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.2	106	402	26
2011/3/28 4:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.1	106	401	26
2011/3/28 6:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	400	26
2011/3/28 8:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 9:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 10:00	0.03	6100	28.3	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 12:00	0.03	6100	28.4	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 14:00	0.03	6100	28.2	4.2	40.1	106	402	26
2011/3/28 16:00								
2011/3/28 18:00								
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アッパセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.00	3642	36.0	1	39.5	104	17	
2011/3/27 14:00	0.00	3684	47.5	2	40.0	103	16	26
2011/3/27 16:00	0.00	3676	48.2	2	40.5	104	16	26
2011/3/27 18:00	0.00	3670	47.2	1	40.7	103	17	26
2011/3/27 20:00	0.00	3668	46.5	1	40.9	104	16	26
2011/3/27 22:00	0.00	3668	46.1	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 0:00	0.00	3665	45.9	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 2:00	0.00	3666	45.6	1	40.9	103	15	26
2011/3/28 4:00	0.00	3666	45.5	1	40.9	103	15	26
2011/3/28 6:00	0.00	3665	45.4	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 8:00	0.00	3665	45.2	1	40.8	103	16	26
2011/3/28 9:00	0.00	3665	45.2	1	40.8	103	16	26
2011/3/28 10:00	0.00	3655	45.1	1	40.8	103	16	26
2011/3/28 12:00	0.00	3641	43.6	1	40.6	103	16	26
2011/3/28 14:00	0.00	3630	40.8	1	40.3	103	16	26
2011/3/28 16:00								
2011/3/28 18:00								
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アップセット	炉水温度[°C] 給水ノズル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.03	4589	28.6	2	43.3	104	-36	27
2011/3/27 14:00	0.03	4589	28.5	2	43.3	104	-36	27
2011/3/27 16:00	0.03	4589	28.5	2	43.5	104	-36	27
2011/3/27 18:00	0.03	4589	28.4	2	43.5	104	-36	27
2011/3/27 20:00	0.03	4589	28.3	1	43.0	104	-35	27
2011/3/27 22:00	0.03	4589	28.3	1	42.8	104	-35	27
2011/3/28 0:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	104	-35	27
2011/3/28 2:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	104	-34	27
2011/3/28 4:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	103	-35	27
2011/3/28 6:00	0.03	4589	28.1	1	43.0	103	-35	27
2011/3/28 8:00	0.03	4589	28.0	1	42.9	103	-34	27
2011/3/28 9:00	0.03	4589	28.0	1	42.8	103	-34	27
2011/3/28 10:00	0.03	4589	28.0	1	42.7	103	-34	27
2011/3/28 12:00	0.03	4589	27.9	1	42.6	103	-34	27
2011/3/28 14:00	0.03	4589	27.9	1	42.1	103	-34	27
2011/3/28 16:00								
2011/3/28 18:00								
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.05	5100	28.3	4	39.0	105	993	25
2011/3/27 14:00	0.05	5100	28.3	4	38.8	107	993	25
2011/3/27 16:00	0.05	5100	28.3	4	38.8	107	993	25
2011/3/27 18:00	0.05	5100	28.2	4	38.8	107	993	24
2011/3/27 20:00	0.05	5100	28.2	4	38.6	107	993	24
2011/3/27 22:00	0.05	5100	28.2	4	38.5	107	993	24
2011/3/28 0:00	0.05	5100	28.1	4	38.5	107	993	24
2011/3/28 2:00	0.05	5100	28.0	4	38.3	107	993	24
2011/3/28 4:00	0.05	5100	28.0	4	38.4	107	993	24
2011/3/28 6:00	0.05	5100	27.9	4	38.2	107	993	24
2011/3/28 8:00	0.05	5100	27.9	4	38.2	107	993	24
2011/3/28 9:00	0.05	5100	27.9	4	38.1	107	993	24
2011/3/28 10:00	0.05	5100	27.8	4	38.0	107	993	24
2011/3/28 12:00	0.05	5100	27.8	4	38.0	107	993	24
2011/3/28 14:00	0.05	5100	27.7	4	37.8	107	993	24
2011/3/28 16:00	0.05	5100	27.7	4	37.8	107	992	24
2011/3/28 18:00	0.05	5100	27.7	4	37.6	107	992	24
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.02	6100	28.6	4.6	41.0	107	401	26
2011/3/27 14:00	0.03	6100	28.7	4.6	40.9	107	402	26
2011/3/27 16:00	0.03	6100	28.8	4.5	41.0	106	402	26
2011/3/27 18:00	0.03	6100	28.6	4.4	40.8	106	402	26
2011/3/27 20:00	0.03	6100	28.6	4.3	40.7	106	402	26
2011/3/27 22:00	0.03	6100	28.8	4.2	40.7	106	402	26
2011/3/28 0:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.2	106	402	26
2011/3/28 2:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.2	106	402	26
2011/3/28 4:00	0.03	6100	28.4	4.1	40.1	106	401	26
2011/3/28 6:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	400	26
2011/3/28 8:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 9:00	0.03	6100	28.2	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 10:00	0.03	6100	28.3	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 12:00	0.03	6100	28.4	4.0	40.2	106	402	26
2011/3/28 14:00	0.03	6100	28.2	4.2	40.1	106	402	26
2011/3/28 16:00	0.03	6100	28.2	4.2	40.0	106	401	26
2011/3/28 18:00	0.03	6100	28.2	4.1	40.0	106	401	26
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アッパセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.00	3642	36.0	1	39.5	104	17	26
2011/3/27 14:00	0.00	3684	47.5	2	40.0	103	16	26
2011/3/27 16:00	0.00	3676	48.2	2	40.5	104	16	26
2011/3/27 18:00	0.00	3670	47.2	1	40.7	103	17	26
2011/3/27 20:00	0.00	3668	46.5	1	40.9	104	16	26
2011/3/27 22:00	0.00	3668	46.1	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 0:00	0.00	3665	45.9	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 2:00	0.00	3666	45.6	1	40.9	103	15	26
2011/3/28 4:00	0.00	3666	45.5	1	40.9	103	15	26
2011/3/28 6:00	0.00	3665	45.4	1	40.9	103	16	26
2011/3/28 8:00	0.00	3665	45.2	1	40.8	103	16	26
2011/3/28 9:00	0.00	3665	45.2	1	40.8	103	16	26
2011/3/28 10:00	0.00	3655	45.1	1	40.8	103	16	26
2011/3/28 12:00	0.00	3641	43.6	1	40.6	103	16	26
2011/3/28 14:00	0.00	3630	40.8	1	40.3	103	16	26
2011/3/28 16:00	0.00	3628	39.5	1	40.1	103	16	26
2011/3/28 18:00	0.00	3630	39.5	1	40.0	103	16	26
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アツアセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/27 12:00	0.03	4589	28.6	2	43.3	104	-36	27
2011/3/27 14:00	0.03	4589	28.5	2	43.3	104	-36	27
2011/3/27 16:00	0.03	4589	28.5	2	43.5	104	-36	27
2011/3/27 18:00	0.03	4589	28.4	2	43.5	104	-36	27
2011/3/27 20:00	0.03	4589	28.3	1	43.0	104	-35	27
2011/3/27 22:00	0.03	4589	28.3	1	42.8	104	-35	27
2011/3/28 0:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	104	-35	27
2011/3/28 2:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	104	-34	27
2011/3/28 4:00	0.03	4589	28.2	1	43.0	103	-35	27
2011/3/28 6:00	0.03	4589	28.1	1	43.0	103	-35	27
2011/3/28 8:00	0.03	4589	28.0	1	42.9	103	-34	27
2011/3/28 9:00	0.03	4589	28.0	1	42.8	103	-34	27
2011/3/28 10:00	0.03	4589	28.0	1	42.7	103	-34	27
2011/3/28 12:00	0.03	4589	27.9	1	42.6	103	-34	27
2011/3/28 14:00	0.03	4589	27.9	1	42.1	103	-34	27
2011/3/28 16:00	0.03	4589	27.8	1	42.0	103	-35	27
2011/3/28 18:00	0.03	4589	27.8	1	42.0	103	-35	26
2011/3/28 20:00								
2011/3/28 22:00								
2011/3/29 0:00								
2011/3/29 2:00								
2011/3/29 4:00								
2011/3/29 6:00								
2011/3/29 8:00								
2011/3/29 9:00								
2011/3/29 10:00								
2011/3/29 12:00								