

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]
2011/4/4 12:00	0.05	5100	25.9	3	33.5	106	983	23
2011/4/4 14:00	0.05	5100	25.8	3	33.5	106	983	23
2011/4/4 16:00	0.05	5100	25.8	3	33.4	106	983	23
2011/4/4 18:00	0.05	5100	25.8	3	33.4	106	983	23
2011/4/4 20:00	0.05	5100	25.8	3	33.3	106	983	23
2011/4/4 22:00	0.05	5100	25.7	3	33.4	104	984	23
2011/4/5 0:00	0.05	5100	25.7	3	33.4	104	984	23
2011/4/5 2:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	104	983	23
2011/4/5 4:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	106	983	23
2011/4/5 6:00	0.05	5100	25.7	2	33.0	106	981	23
2011/4/5 8:00	0.05	5100	25.6	2	33.1	106	983	23
2011/4/5 9:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	983	23
2011/4/5 10:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	982	23
2011/4/5 12:00	0.05	5100	25.6	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 14:00	0.05	5100	25.5	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 16:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 18:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 20:00	0.05	5100	25.5	3	32.7	106	982	23
2011/4/5 22:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	982	23
2011/4/6 0:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 2:00								
2011/4/6 4:00								
2011/4/6 6:00								
2011/4/6 8:00								
2011/4/6 9:00								
2011/4/6 10:00								
2011/4/6 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]
2011/4/4 12:00	0.04	6150	25.7	3.2	35.5	105	390	24
2011/4/4 14:00	0.04	6150	25.7	3.2	35.4	105	390	24
2011/4/4 16:00	0.04	6150	25.6	3.3	35.4	105	390	24
2011/4/4 18:00	0.04	6150	25.7	3.2	35.4	105	390	24
2011/4/4 20:00	0.04	6150	25.6	2.9	35.2	105	390	24
2011/4/4 22:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 0:00	0.04	6150	25.6	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 2:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 4:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 6:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 8:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 9:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.8	105	390	24
2011/4/5 10:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.9	105	390	24
2011/4/5 12:00	0.04	6150	25.5	2.7	34.9	105	390	24
2011/4/5 14:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.9	105	389	24
2011/4/5 16:00	0.04	6150	25.4	2.9	34.8	105	390	24
2011/4/5 18:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.8	105	390	24
2011/4/5 20:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.6	105	390	24
2011/4/5 22:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.7	104	390	24
2011/4/6 0:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.8	104	390	24
2011/4/6 2:00								
2011/4/6 4:00								
2011/4/6 6:00								
2011/4/6 8:00								
2011/4/6 9:00								
2011/4/6 10:00								
2011/4/6 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]
2011/4/4 12:00	0.00	3613	33.1	1	36.8	103	17	27
2011/4/4 14:00	0.00	3613	33.1	1	36.7	102	17	27
2011/4/4 16:00	0.00	3613	33.1	1	36.7	102	17	27
2011/4/4 18:00	0.00	3613	33.1	1	36.8	103	17	27
2011/4/4 20:00	0.00	3613	33.1	1	36.7	102	17	27
2011/4/4 22:00	0.00	3611	33.0	1	36.7	102	18	27
2011/4/5 0:00	0.00	3613	33.0	1	36.5	103	18	27
2011/4/5 2:00	0.00	3610	32.9	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 4:00	0.00	3610	32.8	1	36.6	102	17	27
2011/4/5 6:00	0.00	3610	32.7	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 8:00	0.00	3610	32.6	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 9:00	0.00	3610	32.6	1	36.3	102	17	27
2011/4/5 10:00	0.00	3610	32.6	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 12:00	0.00	3610	32.6	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 14:00	0.00	3608	32.7	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 16:00	0.00	3610	32.8	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 18:00	0.00	3610	32.9	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 20:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/5 22:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 0:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 2:00								
2011/4/6 4:00								
2011/4/6 6:00								
2011/4/6 8:00								
2011/4/6 9:00								
2011/4/6 10:00								
2011/4/6 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]
2011/4/4 12:00	0.07	4589	29.8	0	37.4	102	76	30
2011/4/4 14:00	0.07	4589	29.8	0	37.9	102	75	30
2011/4/4 16:00	0.07	4589	29.8	0	37.7	102	75	30
2011/4/4 18:00	0.07	4589	29.8	0	37.9	102	74	30
2011/4/4 20:00	0.07	4589	29.8	0	37.3	102	73	30
2011/4/4 22:00	0.07	4589	29.8	0	37.3	102	72	30
2011/4/5 0:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	72	30
2011/4/5 2:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	71	30
2011/4/5 4:00	0.07	4589	29.9	0	37.1	102	71	30
2011/4/5 6:00	0.07	4589	29.9	0	36.9	102	71	30
2011/4/5 8:00	0.07	4589	30.0	0	37.1	102	71	30
2011/4/5 9:00	0.07	4589	30.0	0	37.2	102	71	30
2011/4/5 10:00	0.07	4589	30.0	0	37.6	102	70	30
2011/4/5 12:00	0.07	4589	30.0	0	37.6	102	69	30
2011/4/5 14:00	0.07	4589	30.0	1	37.2	103	248	30
2011/4/5 16:00	0.07	4589	29.7	2	37.4	104	437	30
2011/4/5 18:00	0.07	4589	29.5	2	36.8	104	750	29
2011/4/5 20:00	0.07	4589	29.5	3	36.9	105	950	29
2011/4/5 22:00	0.07	4589	29.3	4	37.2	106	1200	32
2011/4/6 0:00	0.07	4589						
2011/4/6 2:00								
2011/4/6 4:00								
2011/4/6 6:00								
2011/4/6 8:00								
2011/4/6 9:00								
2011/4/6 10:00								
2011/4/6 12:00								

SPHから4uS/Cへ輸送(14:07から)
(建屋内の溜まり水をSPHに移送するため、一時的にSPHの水をS/Cに移送)

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]
2011/4/4 12:00	0.05	5100	25.9	3	33.5	106	983	23
2011/4/4 14:00	0.05	5100	25.8	3	33.5	106	983	23
2011/4/4 16:00	0.05	5100	25.8	3	33.4	106	983	23
2011/4/4 18:00	0.05	5100	25.8	3	33.4	106	983	23
2011/4/4 20:00	0.05	5100	25.8	3	33.3	106	983	23
2011/4/4 22:00	0.05	5100	25.7	3	33.4	104	984	23
2011/4/5 0:00	0.05	5100	25.7	3	33.4	104	984	23
2011/4/5 2:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	104	983	23
2011/4/5 4:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	106	983	23
2011/4/5 6:00	0.05	5100	25.7	2	33.0	106	981	23
2011/4/5 8:00	0.05	5100	25.6	2	33.1	106	983	23
2011/4/5 9:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	983	23
2011/4/5 10:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	982	23
2011/4/5 12:00	0.05	5100	25.6	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 14:00	0.05	5100	25.5	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 16:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 18:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 20:00	0.05	5100	25.5	3	32.7	106	982	23
2011/4/5 22:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	982	23
2011/4/6 0:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 2:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 4:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 6:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 8:00								
2011/4/6 9:00								
2011/4/6 10:00								
2011/4/6 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]
2011/4/4 12:00	0.04	6150	25.7	3.2	35.5	105	390	24
2011/4/4 14:00	0.04	6150	25.7	3.2	35.4	105	390	24
2011/4/4 16:00	0.04	6150	25.6	3.3	35.4	105	390	24
2011/4/4 18:00	0.04	6150	25.7	3.2	35.4	105	390	24
2011/4/4 20:00	0.04	6150	25.6	2.9	35.2	105	390	24
2011/4/4 22:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 0:00	0.04	6150	25.6	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 2:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 4:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 6:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 8:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 9:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.8	105	390	24
2011/4/5 10:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.9	105	390	24
2011/4/5 12:00	0.04	6150	25.5	2.7	34.9	105	390	24
2011/4/5 14:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.9	105	389	24
2011/4/5 16:00	0.04	6150	25.4	2.9	34.8	105	390	24
2011/4/5 18:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.8	105	390	24
2011/4/5 20:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.6	105	390	24
2011/4/5 22:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.7	104	390	24
2011/4/6 0:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.8	104	390	24
2011/4/6 2:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.7	104	390	24
2011/4/6 4:00	0.04	6150	25.4	2.5	34.4	104	390	24
2011/4/6 6:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	105	390	24
2011/4/6 8:00								
2011/4/6 9:00								
2011/4/6 10:00								
2011/4/6 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]
2011/4/4 12:00	0.00	3613	33.1	1	36.8	103	17	27
2011/4/4 14:00	0.00	3613	33.1	1	36.7	102	17	27
2011/4/4 16:00	0.00	3613	33.1	1	36.7	102	17	27
2011/4/4 18:00	0.00	3613	33.1	1	36.8	103	17	27
2011/4/4 20:00	0.00	3613	33.1	1	36.7	102	17	27
2011/4/4 22:00	0.00	3611	33.0	1	36.7	102	18	27
2011/4/5 0:00	0.00	3613	33.0	1	36.5	103	18	27
2011/4/5 2:00	0.00	3610	32.9	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 4:00	0.00	3610	32.8	1	36.6	102	17	27
2011/4/5 6:00	0.00	3610	32.7	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 8:00	0.00	3610	32.8	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 9:00	0.00	3610	32.6	1	36.3	102	17	27
2011/4/5 10:00	0.00	3610	32.6	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 12:00	0.00	3610	32.6	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 14:00	0.00	3608	32.7	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 16:00	0.00	3610	32.8	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 18:00	0.00	3610	32.9	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 20:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/5 22:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 0:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 2:00	0.00	3608	32.8	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 4:00	0.00	3608	32.8	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 6:00	0.00	3608	32.7	0	36.2	102	17	27
2011/4/6 8:00								
2011/4/6 9:00								
2011/4/6 10:00								
2011/4/6 12:00								

※燃料頂部(TAF)からの水位＝炉水位＋4200[mm]

[illegible]

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]
2011/4/5 0:00	0.05	5100	25.7	3	33.4	104	984	23
2011/4/5 2:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	104	983	23
2011/4/5 4:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	106	983	23
2011/4/5 6:00	0.05	5100	25.7	2	33.0	106	981	23
2011/4/5 8:00	0.05	5100	25.6	2	33.1	106	983	23
2011/4/5 9:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	983	23
2011/4/5 10:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	982	23
2011/4/5 12:00	0.05	5100	25.6	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 14:00	0.05	5100	25.5	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 16:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 18:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 20:00	0.05	5100	25.5	3	32.7	106	982	23
2011/4/5 22:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	982	23
2011/4/6 0:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 2:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 4:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 6:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 8:00	0.05	5150	25.4	2	32.4	106	981	23
2011/4/6 9:00	0.05	5150	25.4	2	32.6	106	981	23
2011/4/6 10:00	0.05	5150	25.4	2	32.4	105	982	23
2011/4/6 12:00	0.05	5150	25.3	2	32.4	105	980	23
2011/4/6 14:00								
2011/4/6 16:00								
2011/4/6 18:00								
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

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]
2011/4/5 0:00	0.04	6150	25.6	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 2:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 4:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 6:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 8:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 9:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.8	105	390	24
2011/4/5 10:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.9	105	390	24
2011/4/5 12:00	0.04	6150	25.5	2.7	34.9	105	390	24
2011/4/5 14:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.9	105	389	24
2011/4/5 16:00	0.04	6150	25.4	2.9	34.8	105	390	24
2011/4/5 18:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.8	105	390	24
2011/4/5 20:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.6	105	390	24
2011/4/5 22:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.7	104	390	24
2011/4/6 0:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.8	104	390	24
2011/4/6 2:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.7	104	390	24
2011/4/6 4:00	0.04	6150	25.4	2.5	34.4	104	390	24
2011/4/6 6:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	105	390	24
2011/4/6 8:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	104	390	24
2011/4/6 9:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	105	390	24
2011/4/6 10:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.3	105	390	24
2011/4/6 12:00	0.03	6150	25.4	2.4	34.2	105	389	24
2011/4/6 14:00								
2011/4/6 16:00								
2011/4/6 18:00								
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位＝炉水位＋4200[mm]

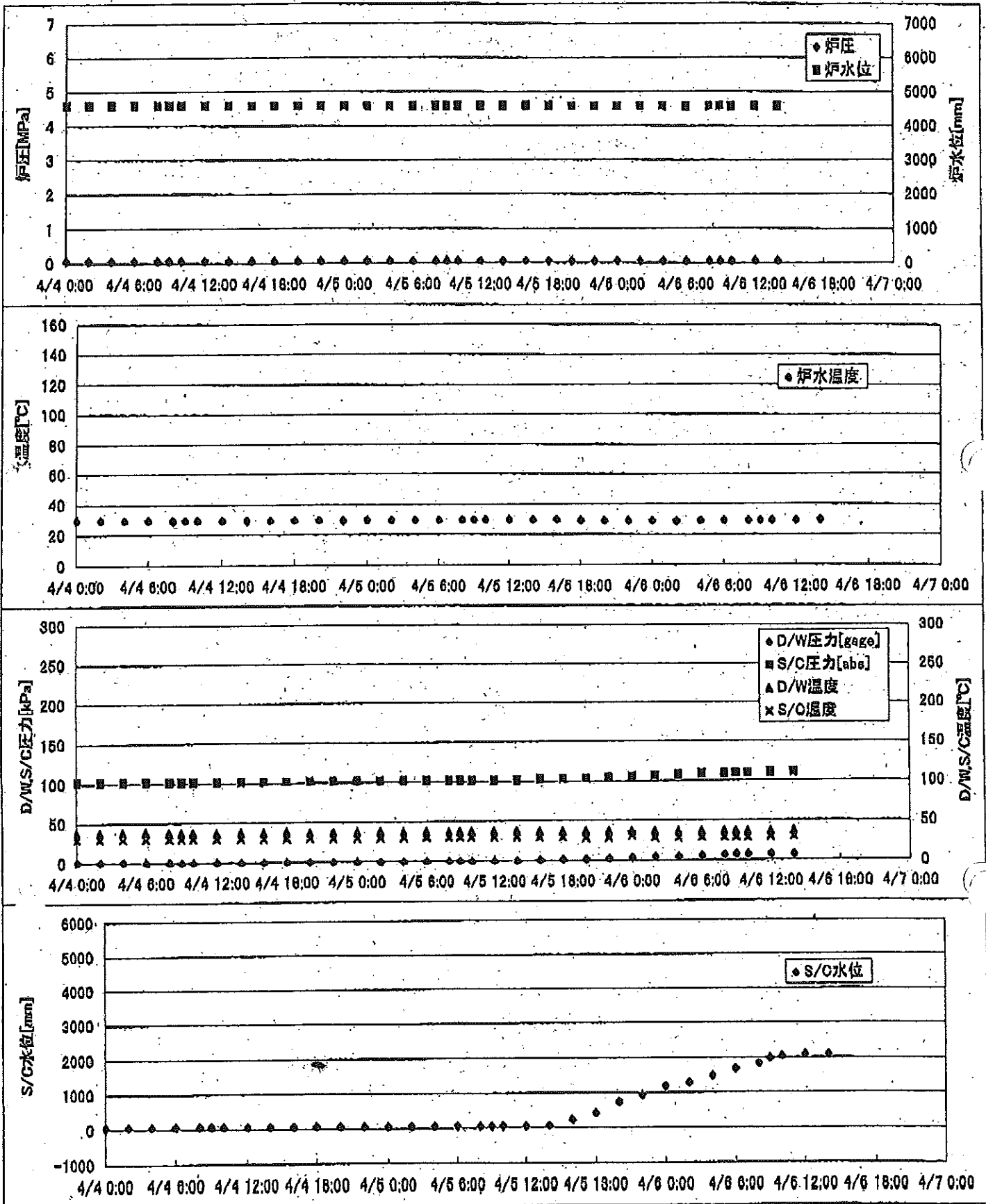
時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アップセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/4/5 0:00	0.00	3613	33.0	1	36.5	103	18	27
2011/4/5 2:00	0.00	3610	32.9	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 4:00	0.00	3610	32.8	1	36.6	102	17	27
2011/4/5 6:00	0.00	3610	32.7	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 8:00	0.00	3610	32.6	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 9:00	0.00	3610	32.6	1	36.3	102	17	27
2011/4/5 10:00	0.00	3610	32.6	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 12:00	0.00	3610	32.8	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 14:00	0.00	3608	32.7	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 16:00	0.00	3610	32.8	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 18:00	0.00	3610	32.9	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 20:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/5 22:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 0:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 2:00	0.00	3608	32.8	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 4:00	0.00	3608	32.8	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 6:00	0.00	3608	32.7	0	36.2	102	17	27
2011/4/6 8:00	0.00	3608	32.7	0	36.1	102	17	27
2011/4/6 9:00	0.00	3608	32.7	0	36.2	102	17	27
2011/4/6 10:00	0.00	3607	32.7	0	36.1	102	17	27
2011/4/6 12:00	0.00	3607	32.7	1	36.0	102	17	27
2011/4/6 14:00								
2011/4/6 16:00								
2011/4/6 18:00								
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

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]
2011/4/5 0:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	72	30
2011/4/5 2:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	72	30
2011/4/5 4:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	71	30
2011/4/5 6:00	0.07	4589	29.9	0	37.1	102	71	30
2011/4/5 8:00	0.07	4589	29.9	0	36.9	102	71	30
2011/4/5 9:00	0.07	4589	30.0	0	37.1	102	71	30
2011/4/5 10:00	0.07	4589	30.0	0	37.2	102	71	30
2011/4/5 12:00	0.07	4589	30.0	0	37.6	102	70	30
2011/4/5 14:00	0.07	4589	30.0	0	37.6	102	69	30
2011/4/5 16:00	0.07	4589	30.0	1	37.2	103	248	30
2011/4/5 18:00	0.07	4589	29.7	2	37.4	104	437	30
2011/4/5 20:00	0.07	4589	29.5	2	36.8	104	750	29
2011/4/5 22:00	0.07	4589	29.5	3	36.9	105	950	29
2011/4/6 0:00	0.07	4589	29.3	4	37.2	106	1200	32
2011/4/6 2:00	0.07	4589	29.2	5	37.1	107	1300	29
2011/4/6 4:00	0.07	4589	29.4	5	36.8	108	1500	29
2011/4/6 6:00	0.07	4589	29.6	6	36.8	109	1700	29
2011/4/6 8:00	0.07	4589	29.6	7	36.7	109	1850	29
2011/4/6 9:00	0.07	4589	29.6	8	36.7	110	2000	29
2011/4/6 10:00	0.07	4589	29.6	8	36.7	110	2050	29
2011/4/6 12:00	0.07	4589	29.7	8	36.9	111	2100	30
2011/4/6 14:00								
2011/4/6 16:00			*SPHから4uS/Cへ輸送(4/5 14:07から) (建屋内の溜まり水をSPHに移送するため、一時的にSPHの水をS/Cに移送)					
2011/4/6 18:00								
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

2F-4号機



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]
2011/4/5 0:00	0.05	5100	25.7	3	33.4	104	984	23
2011/4/5 2:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	104	983	23
2011/4/5 4:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	106	983	23
2011/4/5 6:00	0.05	5100	25.7	2	33.0	106	981	23
2011/4/5 8:00	0.05	5100	25.6	2	33.1	106	983	23
2011/4/5 9:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	983	23
2011/4/5 10:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	982	23
2011/4/5 12:00	0.05	5100	25.6	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 14:00	0.05	5100	25.5	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 16:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 18:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 20:00	0.05	5100	25.5	3	32.7	106	982	23
2011/4/5 22:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	982	23
2011/4/6 0:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 2:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 4:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 6:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 8:00	0.05	5150	25.4	2	32.4	106	981	23
2011/4/6 9:00	0.05	5150	25.4	2	32.6	106	981	23
2011/4/6 10:00	0.05	5150	25.4	2	32.4	105	982	23
2011/4/6 12:00	0.05	5150	25.3	2	32.4	105	980	23
2011/4/6 14:00	0.05	5150	25.3	2	32.4	105	982	23
2011/4/6 16:00								
2011/4/6 18:00								
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

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]
2011/4/5 0:00	0.04	6150	25.6	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 2:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 4:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 6:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 8:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 9:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.8	105	390	24
2011/4/5 10:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.9	105	390	24
2011/4/5 12:00	0.04	6150	25.5	2.7	34.9	105	390	24
2011/4/5 14:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.9	105	389	24
2011/4/5 16:00	0.04	6150	25.4	2.9	34.8	105	390	24
2011/4/5 18:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.8	105	390	24
2011/4/5 20:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.6	105	390	24
2011/4/5 22:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.7	104	390	24
2011/4/6 0:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.8	104	390	24
2011/4/6 2:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.7	104	390	24
2011/4/6 4:00	0.04	6150	25.4	2.5	34.4	104	390	24
2011/4/6 6:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	105	390	24
2011/4/6 8:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	104	390	24
2011/4/6 9:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	105	390	24
2011/4/6 10:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.3	105	390	24
2011/4/6 12:00	0.03	6150	25.4	2.4	34.2	105	389	24
2011/4/6 14:00	0.03	6150	25.4	2.3	34.4	104	389	24
2011/4/6 16:00								
2011/4/6 18:00								
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

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]
2011/4/5 0:00	0.00	3613	33.0	1	36.5	103	18	27
2011/4/5 2:00	0.00	3610	32.9	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 4:00	0.00	3610	32.8	1	36.6	102	17	27
2011/4/5 6:00	0.00	3610	32.7	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 8:00	0.00	3610	32.6	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 9:00	0.00	3610	32.6	1	36.3	102	17	27
2011/4/5 10:00	0.00	3610	32.6	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 12:00	0.00	3610	32.6	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 14:00	0.00	3608	32.7	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 16:00	0.00	3610	32.8	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 18:00	0.00	3610	32.9	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 20:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/5 22:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 0:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 2:00	0.00	3608	32.8	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 4:00	0.00	3608	32.8	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 6:00	0.00	3608	32.7	0	36.2	102	17	27
2011/4/6 8:00	0.00	3608	32.7	0	36.1	102	17	27
2011/4/6 9:00	0.00	3608	32.7	0	36.2	102	17	27
2011/4/6 10:00	0.00	3607	32.7	0	36.1	102	17	27
2011/4/6 12:00	0.00	3607	32.7	1	36.0	102	17	27
2011/4/6 14:00	0.00	3610	33.5	1	36.0	102	17	27
2011/4/6 16:00								
2011/4/6 18:00								
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

7/01

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/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]
2011/4/5 0:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	72	30
2011/4/5 2:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	72	30
2011/4/5 4:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	71	30
2011/4/5 6:00	0.07	4589	29.9	0	37.1	102	71	30
2011/4/5 8:00	0.07	4589	29.9	0	36.9	102	71	30
2011/4/5 9:00	0.07	4589	30.0	0	37.1	102	71	30
2011/4/5 10:00	0.07	4589	30.0	0	37.2	102	71	30
2011/4/5 12:00	0.07	4589	30.0	0	37.6	102	70	30
2011/4/5 14:00	0.07	4589	30.0	0	37.6	102	69	30
2011/4/5 16:00	0.07	4589	30.0	1	37.2	103	248	30
2011/4/5 18:00	0.07	4589	29.7	2	37.4	104	437	30
2011/4/5 20:00	0.07	4589	29.5	2	36.8	104	750	29
2011/4/5 22:00	0.07	4589	29.5	3	36.9	105	950	29
2011/4/6 0:00	0.07	4589	29.3	4	37.2	106	1200	32
2011/4/6 2:00	0.07	4589	29.2	5	37.1	107	1300	29
2011/4/6 4:00	0.07	4589	29.4	5	36.8	108	1500	29
2011/4/6 6:00	0.07	4589	29.6	6	36.8	109	1700	29
2011/4/6 8:00	0.07	4589	29.6	7	36.7	109	1850	29
2011/4/6 9:00	0.07	4589	29.6	8	36.7	110	2000	29
2011/4/6 10:00	0.07	4589	29.6	8	36.7	110	2050	29
2011/4/6 12:00	0.07	4589	29.7	8	36.9	111	2100	30
2011/4/6 14:00	0.07	4589	29.9	8	37.3	111	2100	30
2011/4/6 16:00								
2011/4/6 18:00			・SPHから4uS/Cへ輸送(4/5 14:07から4/6 10:27まで) (建屋内の溜まり水をSPHに移送するため、一時的にSPHの水をS/Cに移送)					
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

2/24

2Fポイントハーフター (18:00)

1/4

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]
2011/4/5 0:00	0.05	5100	25.7	3	33.4	104	984	23
2011/4/5 2:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	104	983	23
2011/4/5 4:00	0.05	5100	25.7	3	33.2	106	983	23
2011/4/5 6:00	0.05	5100	25.7	2	33.0	106	981	23
2011/4/5 8:00	0.05	5100	25.6	2	33.1	106	983	23
2011/4/5 9:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	983	23
2011/4/5 10:00	0.05	5100	25.6	2	33.0	106	982	23
2011/4/5 12:00	0.05	5100	25.6	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 14:00	0.05	5100	25.5	3	33.0	106	982	23
2011/4/5 16:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 18:00	0.05	5100	25.5	3	32.8	106	982	23
2011/4/5 20:00	0.05	5100	25.5	3	32.7	106	982	23
2011/4/5 22:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	982	23
2011/4/6 0:00	0.05	5100	25.5	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 2:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 4:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 6:00	0.05	5150	25.4	2	32.7	106	981	23
2011/4/6 8:00	0.05	5150	25.4	2	32.4	106	981	23
2011/4/6 9:00	0.05	5150	25.4	2	32.6	106	981	23
2011/4/6 10:00	0.05	5150	25.4	2	32.4	105	982	23
2011/4/6 12:00	0.05	5150	25.3	2	32.4	105	980	23
2011/4/6 14:00	0.05	5150	25.3	2	32.4	105	982	23
2011/4/6 16:00	0.05	5150	25.4	2	32.3	105	981	23
2011/4/6 18:00	0.05	5150	25.4	2	32.2	105	980	23
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

2/4

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/G圧力 [kPa(abs)]	S/G水位 [mm]	S/G温度 [°C]
2011/4/5 0:00	0.04	6150	25.6	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 2:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 4:00	0.04	6150	25.6	2.8	35.2	105	390	24
2011/4/5 6:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 8:00	0.04	6150	25.5	2.7	35.0	105	390	24
2011/4/5 9:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.8	105	390	24
2011/4/5 10:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.9	105	390	24
2011/4/5 12:00	0.04	6150	25.5	2.7	34.9	105	390	24
2011/4/5 14:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.9	105	389	24
2011/4/5 16:00	0.04	6150	25.4	2.9	34.8	105	390	24
2011/4/5 18:00	0.04	6150	25.4	2.8	34.8	105	390	24
2011/4/5 20:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.6	105	390	24
2011/4/5 22:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.7	104	390	24
2011/4/6 0:00	0.04	6150	25.4	2.7	34.8	104	390	24
2011/4/6 2:00	0.04	6150	25.5	2.6	34.7	104	390	24
2011/4/6 4:00	0.04	6150	25.4	2.5	34.4	104	390	24
2011/4/6 6:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	105	390	24
2011/4/6 8:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	104	390	24
2011/4/6 9:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.4	105	390	24
2011/4/6 10:00	0.04	6150	25.4	2.4	34.3	105	390	24
2011/4/6 12:00	0.03	6150	25.4	2.4	34.2	105	389	24
2011/4/6 14:00	0.03	6150	25.4	2.3	34.4	104	389	24
2011/4/6 16:00	0.03	6150	25.4	2.2	34.1	105	391	24
2011/4/6 18:00	0.04	6150	25.4	2.0	34.1	104	389	24
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

3/4

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]
2011/4/5 0:00	0.00	3613	33.0	1	36.5	103	18	27
2011/4/5 2:00	0.00	3610	32.9	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 4:00	0.00	3610	32.8	1	36.6	102	17	27
2011/4/5 6:00	0.00	3610	32.7	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 8:00	0.00	3610	32.6	1	36.5	102	17	27
2011/4/5 9:00	0.00	3610	32.6	1	36.3	102	17	27
2011/4/5 10:00	0.00	3610	32.6	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 12:00	0.00	3610	32.6	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 14:00	0.00	3608	32.7	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 16:00	0.00	3610	32.8	1	36.4	102	17	27
2011/4/5 18:00	0.00	SPHから3uS/Cへ輸送(4/6 13:58から) (SPHから3号機S/Cへの移送作業)					17	27
2011/4/5 20:00	0.00						17	27
2011/4/5 22:00	0.00						17	27
2011/4/6 0:00	0.00	3610	32.9	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 2:00	0.00	3608	32.8	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 4:00	0.00	3608	32.8	1	36.2	102	17	27
2011/4/6 6:00	0.00	3608	32.7	0	36.2	102	17	27
2011/4/6 8:00	0.00	3608	32.7	0	36.1	102	17	27
2011/4/6 9:00	0.00	3608	32.7	0	36.2	102	17	27
2011/4/6 10:00	0.00	3607	32.7	0	36.1	102	17	27
2011/4/6 12:00	0.00	3607	32.7	1	36.0	102	17	27
2011/4/6 14:00	0.00	3610	33.5	1	36.0	102	17	27
2011/4/6 16:00	0.00	3620	35.5	1	36.2	104	23	27
2011/4/6 18:00	0.00	3622	36.5	2	36.2	104	408	26
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

4

4/4

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/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]
2011/4/5 0:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	72	30
2011/4/5 2:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	72	30
2011/4/5 4:00	0.07	4589	29.9	0	37.7	102	71	30
2011/4/5 6:00	0.07	4589	29.9	0	37.1	102	71	30
2011/4/5 8:00	0.07	4589	29.9	0	36.9	102	71	30
2011/4/5 9:00	0.07	4589	30.0	0	37.1	102	71	30
2011/4/5 10:00	0.07	4589	30.0	0	37.2	102	71	30
2011/4/5 12:00	0.07	4589	30.0	0	37.6	102	70	30
2011/4/5 14:00	0.07	4589	30.0	0	37.6	102	69	30
2011/4/5 16:00	0.07	4589	30.0	1	37.2	103	248	30
2011/4/5 18:00	0.07	4589	29.7	2	37.4	104	437	30
2011/4/5 20:00	0.07	4589	29.5	2	36.8	104	750	29
2011/4/5 22:00	0.07	4589	29.5	3	36.9	105	950	29
2011/4/6 0:00	0.07	4589	29.3	4	37.2	106	1200	32
2011/4/6 2:00	0.07	4589	29.2	5	37.1	107	1300	29
2011/4/6 4:00	0.07	4589	29.4	5	36.8	108	1500	29
2011/4/6 6:00	0.07	4589	29.6	6	36.8	109	1700	29
2011/4/6 8:00	0.07	4589	29.6	7	36.7	109	1850	29
2011/4/6 9:00	0.07	4589	29.6	8	36.7	110	2000	29
2011/4/6 10:00	0.07	4589	29.6	8	36.7	110	2050	29
2011/4/6 12:00	0.07	4589	29.7	8	36.9	111	2100	30
2011/4/6 14:00	0.07	4589	29.9	8	37.3	111	2100	30
2011/4/6 16:00	0.07	4589	30.1	8	37.2	111	2100	30
2011/4/6 18:00	0.07	4589	30.3	8	36.6	111	2100	30
2011/4/6 20:00								
2011/4/6 22:00								
2011/4/7 0:00								

5