

ZF 7092-103A-A (3/26 0:00)

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]
2011/3/25 0:00	0.05	5000	30.0	5	41.8	106	1009	25
2011/3/25 1:00	0.05	5000	30.0	5	41.8	106	1003	25
2011/3/25 2:00	0.05	5000	30.0	5	41.8	106	1003	25
2011/3/25 3:00	0.05	5000	29.9	5	41.7	106	1007	25
2011/3/25 4:00	0.05	5000	29.9	5	41.6	108	1006	25
2011/3/25 5:00	0.05	5000	29.9	5	41.6	106	1003	25
2011/3/25 6:00	0.05	5000	29.8	5	41.4	107	1001	25
2011/3/25 7:00	0.05	5000	29.8	5	41.4	107	1003	25
2011/3/25 8:00	0.05	5000	29.7	5	41.4	107	1003	25
2011/3/25 9:00	0.05	5000	29.7	5	41.5	108	1003	25
2011/3/25 10:00	0.05	5000	29.7	5	41.4	108	1003	25
2011/3/25 11:00	0.05	4950	29.7	5	41.2	107	1003	25
2011/3/25 12:00	0.05	4950	29.6	5	41.2	107	1003	25
2011/3/25 13:00	0.05	4950	29.6	5	41.2	107	1002	25
2011/3/25 14:00	0.05	4950	29.6	5	41.2	107	1002	25
2011/3/25 15:00	0.05	4950	29.6	5	41.0	107	1002	25
2011/3/25 16:00	0.05	4950	29.6	5	41.0	107	1006	25
2011/3/25 17:00	0.05	4950	29.6	5	40.9	107	1006	25
2011/3/25 18:00	0.05	4950	29.5	5	40.9	107	1005	25
2011/3/25 19:00	0.05	4950	29.5	5	40.9	107	1005	25
2011/3/25 20:00	0.05	4950	29.5	5	40.8	107	1005	25
2011/3/25 21:00	0.05	4950	29.4	5	40.7	107	1005	25
2011/3/25 22:00	0.05	4950	29.4	5	40.8	107	1005	25
2011/3/25 23:00	0.05	5000	29.4	5	40.6	107	1003	25
2011/3/26 0:00	0.05	5000	29.4	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 1:00								
2011/3/26 2:00								
2011/3/26 3:00								
2011/3/26 4:00								
2011/3/26 5:00								
2011/3/26 6:00								
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

No. 5031

東京電力(株)原子力発電部

2011年 3月26日 0時29分

2/4

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]
2011/3/25 0:00	0.03	6100	28.9	4.9	44.0	107	403	25
2011/3/25 1:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	106	403	25
2011/3/25 2:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	106	404	25
2011/3/25 3:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	107	404	26
2011/3/25 4:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	106	404	26
2011/3/25 5:00	0.03	6100	28.9	4.8	44.0	106	404	26
2011/3/25 6:00	0.03	6100	29.0	4.8	44.0	107	404	26
2011/3/25 7:00	0.03	6100	28.8	4.8	44.0	106	405	26
2011/3/25 8:00	0.03	6100	29.0	4.7	43.9	106	405	26
2011/3/25 9:00	0.02	6050	29.1	4.8	43.8	107	405	26
2011/3/25 10:00	0.03	6050	29.0	4.8	43.8	106	405	26
2011/3/25 11:00	0.03	6050	29.0	4.8	43.6	107	406	26
2011/3/25 12:00	0.03	6050	29.0	4.9	43.5	106	406	26
2011/3/25 13:00	0.03	6050	29.0	5.0	43.4	107	405	26
2011/3/25 14:00	0.03	6050	28.9	5.1	43.4	107	405	26
2011/3/25 15:00	0.02	6050	28.9	5.1	43.3	107	405	26
2011/3/25 16:00	0.03	6050	28.9	5.1	43.2	106	404	26
2011/3/25 17:00	0.03	6050	29.0	5.1	43.2	106	405	26
2011/3/25 18:00	0.03	6050	28.9	5.1	43.0	106	403	26
2011/3/25 19:00	0.02	6050	29.0	5.1	42.9	106	403	26
2011/3/25 20:00	0.03	6050	29.0	5.1	42.9	106	403	26
2011/3/25 21:00	0.03	6050	29.0	5.1	42.8	106	403	26
2011/3/25 22:00	0.03	6050	28.9	5.2	42.8	107	402	26
2011/3/25 23:00	0.03	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 0:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 1:00								
2011/3/26 2:00								
2011/3/26 3:00								
2011/3/26 4:00								
2011/3/26 5:00								
2011/3/26 6:00								
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

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]
2011/3/25 0:00	0.01	4286	34.3	2	41.6	104	-15	27
2011/3/25 1:00	0.01	4290	34.3	2	41.6	104	-17	27
2011/3/25 2:00	0.01	4290	34.3	2	41.6	104	-17	27
2011/3/25 3:00	0.01	4290	34.2	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 4:00	0.01	4290	34.2	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 5:00	0.01	4290	34.2	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 6:00	0.01	4290	34.1	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 7:00	0.01	4290	34.1	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 8:00	0.01	4290	34.0	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 9:00	0.01	4283	34.0	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 10:00	0.01	4278	34.0	2	41.2	104	-17	27
2011/3/25 11:00	0.01	4275	34.0	2	41.2	104	-17	27
2011/3/25 12:00	0.01	4285	33.9	2	41.2	104	-17	27
2011/3/25 13:00	0.01	4299	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 14:00	0.01	4305	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 15:00	0.01	4310	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 16:00	0.01	4307	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 17:00	0.01	4312	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 18:00	0.01	4317	33.9	2	40.9	104	-18	27
2011/3/25 19:00	0.01	4312	33.9	2	40.9	104	-18	27
2011/3/25 20:00	0.01	4316	33.9	2	40.8	104	-19	27
2011/3/25 21:00	0.01	4317	33.9	2	40.8	104	-18	27
2011/3/25 22:00	0.01	4327	33.9	2	40.9	104	-18	27
2011/3/25 23:00	0.01	4330	33.8	2	40.9	104	-19	26
2011/3/26 0:00	0.01	4333	33.8	2	40.9	104	-19	26
2011/3/26 1:00								
2011/3/26 2:00								
2011/3/26 3:00								
2011/3/26 4:00								
2011/3/26 5:00								
2011/3/26 6:00								
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

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/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]
2011/3/25 0:00	0.04	4589	29.6	3	47.1	105	-52	28
2011/3/25 1:00	0.03	4589	29.6	3	46.7	105	-52	28
2011/3/25 2:00	0.03	4589	29.6	3	46.6	105	-52	28
2011/3/25 3:00	0.03	4589	29.6	3	46.8	105	-52	28
2011/3/25 4:00	0.03	4589	29.6	3	46.8	105	-52	28
2011/3/25 5:00	0.03	4589	29.5	3	46.6	105	-52	28
2011/3/25 6:00	0.03	4589	29.5	4	46.8	105	-52	28
2011/3/25 7:00	0.03	4589	29.5	3	46.6	105	-52	28
2011/3/25 8:00	0.03	4589	29.4	3	46.2	105	-52	28
2011/3/25 9:00	0.03	4589	29.4	3	46.0	105	-50	28
2011/3/25 10:00	0.03	4589	29.4	3	46.0	105	-49	28
2011/3/25 11:00	0.03	4589	29.4	3	46.0	105	-48	28
2011/3/25 12:00	0.03	4589	29.4	3	46.1	105	-48	28
2011/3/25 13:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 14:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 15:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 16:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 17:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 18:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 19:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 20:00	0.03	4589	29.4	4	45.9	105	-50	28
2011/3/25 21:00	0.03	4589	29.4	4	45.9	105	-50	28
2011/3/25 22:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-51	28
2011/3/25 23:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/26 0:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/26 1:00								
2011/3/26 2:00								
2011/3/26 3:00								
2011/3/26 4:00								
2011/3/26 5:00								
2011/3/26 6:00								
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

No. 503 / P. 4

東京電力(株)原子力発電部

2011年3月26日 0時30分

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]
2011/3/25 0:00	0.05	5000	30.0	5	41.8	106	1009	25
2011/3/25 1:00	0.05	5000	30.0	5	41.8	106	1003	25
2011/3/25 2:00	0.05	5000	30.0	5	41.8	106	1003	25
2011/3/25 3:00	0.05	5000	29.9	5	41.7	106	1007	25
2011/3/25 4:00	0.05	5000	29.9	5	41.6	108	1006	25
2011/3/25 5:00	0.05	5000	29.9	5	41.6	106	1003	25
2011/3/25 6:00	0.05	5000	29.8	5	41.4	107	1001	25
2011/3/25 7:00	0.05	5000	29.8	5	41.4	107	1003	25
2011/3/25 8:00	0.05	5000	29.7	5	41.4	107	1003	25
2011/3/25 9:00	0.05	5000	29.7	5	41.5	108	1003	25
2011/3/25 10:00	0.05	5000	29.7	5	41.4	108	1003	25
2011/3/25 11:00	0.05	4950	29.7	5	41.2	107	1003	25
2011/3/25 12:00	0.05	4950	29.6	5	41.2	107	1003	25
2011/3/25 13:00	0.05	4950	29.6	5	41.2	107	1002	25
2011/3/25 14:00	0.05	4950	29.6	5	41.2	107	1002	25
2011/3/25 15:00	0.05	4950	29.6	5	41.0	107	1002	25
2011/3/25 16:00	0.05	4950	29.6	5	41.0	107	1006	25
2011/3/25 17:00	0.05	4950	29.6	5	40.9	107	1006	25
2011/3/25 18:00	0.05	4950	29.5	5	40.9	107	1005	25
2011/3/25 19:00	0.05	4950	29.5	5	40.9	107	1005	25
2011/3/25 20:00	0.05	4950	29.5	5	40.8	107	1005	25
2011/3/25 21:00	0.05	4950	29.4	5	40.7	107	1005	25
2011/3/25 22:00	0.05	4950	29.4	5	40.8	107	1005	25
2011/3/25 23:00	0.05	4950	29.4	5	40.6	107	1003	25
2011/3/25 23:00	0.05	5000	29.4	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 0:00	0.05	5000	29.4	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 1:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 2:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	105	1004	25
2011/3/26 3:00	0.05	5000	29.3	5	40.4	107	1002	25
2011/3/26 4:00								
2011/3/26 5:00								
2011/3/26 6:00								
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

No. 4119 P. 1

栗原重利(株)原子力工学部

2011年3月26日 3時20分

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]
2011/3/25 0:00	0.03	6100	28.9	4.9	44.0	107	403	25
2011/3/25 1:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	106	403	25
2011/3/25 2:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	106	404	25
2011/3/25 3:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	107	404	26
2011/3/25 4:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	106	404	26
2011/3/25 5:00	0.03	6100	28.9	4.8	44.0	106	404	26
2011/3/25 6:00	0.03	6100	29.0	4.8	44.0	107	404	26
2011/3/25 7:00	0.03	6100	28.8	4.8	44.0	106	405	26
2011/3/25 8:00	0.03	6100	29.0	4.7	43.9	106	405	26
2011/3/25 9:00	0.03	6100	29.1	4.8	43.8	107	405	26
2011/3/25 10:00	0.02	6050	29.0	4.8	43.8	106	405	26
2011/3/25 11:00	0.03	6050	29.0	4.8	43.6	107	406	26
2011/3/25 12:00	0.03	6050	29.0	4.9	43.5	106	406	26
2011/3/25 13:00	0.03	6050	29.0	5.0	43.4	107	405	26
2011/3/25 14:00	0.03	6050	29.0	5.1	43.4	107	405	26
2011/3/25 15:00	0.03	6050	28.9	5.1	43.3	107	405	26
2011/3/25 16:00	0.02	6050	28.9	5.1	43.2	106	404	26
2011/3/25 17:00	0.03	6050	28.9	5.1	43.2	106	405	26
2011/3/25 18:00	0.03	6050	29.0	5.1	43.0	106	403	26
2011/3/25 19:00	0.03	6050	28.9	5.1	42.9	106	403	26
2011/3/25 20:00	0.02	6050	29.0	5.1	42.9	106	403	26
2011/3/25 21:00	0.03	6050	29.0	5.1	42.8	106	403	26
2011/3/25 22:00	0.03	6050	28.9	5.2	42.8	107	402	26
2011/3/25 23:00	0.03	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 0:00	0.03	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 1:00	0.02	6050	28.9	5.5	42.6	107	402	26
2011/3/26 2:00	0.02	6050	28.9	5.6	42.6	107	402	26
2011/3/26 3:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 4:00								
2011/3/26 5:00								
2011/3/26 6:00								
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

NO. 4119 P. 2

東京電力(株) 原子力発電部 記録係

2011年 3月26日 5時20分

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]
2011/3/25 0:00	0.01	4286	34.3	2	41.6	104	-15	27
2011/3/25 1:00	0.01	4290	34.3	2	41.6	104	-17	27
2011/3/25 2:00	0.01	4290	34.3	2	41.6	104	-17	27
2011/3/25 3:00	0.01	4290	34.2	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 4:00	0.01	4290	34.2	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 5:00	0.01	4290	34.2	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 6:00	0.01	4290	34.1	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 7:00	0.01	4290	34.1	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 8:00	0.01	4290	34.0	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 9:00	0.01	4283	34.0	2	41.2	104	-17	27
2011/3/25 10:00	0.01	4278	34.0	2	41.2	104	-17	27
2011/3/25 11:00	0.01	4275	34.0	2	41.2	104	-17	27
2011/3/25 12:00	0.01	4285	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 13:00	0.01	4299	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 14:00	0.01	4305	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 15:00	0.01	4310	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 16:00	0.01	4307	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 17:00	0.01	4312	33.9	2	40.9	104	-18	27
2011/3/25 18:00	0.01	4317	33.9	2	40.9	104	-18	27
2011/3/25 19:00	0.01	4312	33.9	2	40.8	104	-19	27
2011/3/25 20:00	0.01	4316	33.9	2	40.8	104	-18	27
2011/3/25 21:00	0.01	4317	33.9	2	40.9	104	-18	27
2011/3/25 22:00	0.01	4327	33.9	2	40.9	104	-19	26
2011/3/25 23:00	0.01	4330	33.8	2	40.9	104	-19	26
2011/3/26 0:00	0.01	4333	33.8	2	40.6	104	-20	26
2011/3/26 1:00	0.01	4337	33.8	2	40.7	104	-20	26
2011/3/26 2:00	0.01	4337	33.7	2	40.6	104	-20	26
2011/3/26 3:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 4:00								
2011/3/26 5:00								
2011/3/26 6:00								
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

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]
2011/3/25 0:00	0.04	4589	29.6	3	47.1	105	-52	28
2011/3/25 1:00	0.03	4589	29.6	3	46.7	105	-52	28
2011/3/25 2:00	0.03	4589	29.6	3	46.6	105	-52	28
2011/3/25 3:00	0.03	4589	29.6	3	46.8	105	-52	28
2011/3/25 4:00	0.03	4589	29.6	3	46.8	105	-52	28
2011/3/25 5:00	0.03	4589	29.5	3	46.6	105	-52	28
2011/3/25 6:00	0.03	4589	29.5	4	46.8	105	-52	28
2011/3/25 7:00	0.03	4589	29.5	3	46.6	105	-52	28
2011/3/25 8:00	0.03	4589	29.4	3	46.2	105	-50	28
2011/3/25 9:00	0.03	4589	29.4	3	46.0	105	-49	28
2011/3/25 10:00	0.03	4589	29.4	3	46.0	105	-48	28
2011/3/25 11:00	0.03	4589	29.4	3	46.1	105	-50	28
2011/3/25 12:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 13:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 14:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 15:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 16:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 17:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 18:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 19:00	0.03	4589	29.4	4	45.9	105	-50	28
2011/3/25 20:00	0.03	4589	29.4	4	45.9	105	-51	28
2011/3/25 21:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/25 22:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/25 23:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/26 0:00	0.03	4589	29.3	4	45.2	105	-50	28
2011/3/26 1:00	0.03	4589	29.2	4	45.1	105	-50	28
2011/3/26 2:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 3:00	0.03	4589	29.2					
2011/3/26 4:00								
2011/3/26 5:00								
2011/3/26 6:00								
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

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]
2011/3/25 0:00	0.03	6100	28.9	4.9	44.0	107	403	25
2011/3/25 1:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	106	403	25
2011/3/25 2:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	106	404	25
2011/3/25 3:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	107	404	26
2011/3/25 4:00	0.03	6100	28.8	4.9	44.0	106	404	26
2011/3/25 5:00	0.03	6100	28.9	4.8	44.0	106	404	26
2011/3/25 6:00	0.03	6100	29.0	4.8	44.0	107	405	26
2011/3/25 7:00	0.03	6100	28.8	4.8	44.0	106	405	26
2011/3/25 8:00	0.03	6100	29.0	4.7	43.9	106	405	26
2011/3/25 9:00	0.02	6050	29.1	4.8	43.8	107	405	26
2011/3/25 10:00	0.03	6050	29.0	4.8	43.8	106	405	26
2011/3/25 11:00	0.03	6050	29.0	4.8	43.6	107	406	26
2011/3/25 12:00	0.03	6050	29.0	4.9	43.5	106	406	26
2011/3/25 13:00	0.03	6050	29.0	5.0	43.4	107	405	26
2011/3/25 14:00	0.03	6050	28.9	5.1	43.4	107	405	26
2011/3/25 15:00	0.02	6050	28.9	5.1	43.3	107	405	26
2011/3/25 16:00	0.03	6050	28.9	5.1	43.2	106	404	26
2011/3/25 17:00	0.03	6050	29.0	5.1	43.2	106	405	26
2011/3/25 18:00	0.03	6050	28.9	5.1	43.0	106	403	26
2011/3/25 19:00	0.02	6050	29.0	5.1	42.9	106	403	26
2011/3/25 20:00	0.03	6050	29.0	5.1	42.9	106	403	26
2011/3/25 21:00	0.03	6050	29.0	5.1	42.8	106	403	26
2011/3/25 22:00	0.03	6050	28.9	5.2	42.8	107	402	26
2011/3/25 23:00	0.03	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 0:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 1:00	0.02	6050	28.9	5.5	42.6	107	402	26
2011/3/26 2:00	0.02	6050	28.9	5.6	42.6	107	402	26
2011/3/26 3:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 4:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 5:00	0.02	6050	28.8	5.6	42.5	106	400	26
2011/3/26 6:00	0.03	6050	28.8	5.5	42.3	107	401	26
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

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]
2011/3/25 0:00	0.01	4286	34.3	2	41.6	104	-15	27
2011/3/25 1:00	0.01	4290	34.3	2	41.6	104	-17	27
2011/3/25 2:00	0.01	4290	34.3	2	41.6	104	-17	27
2011/3/25 3:00	0.01	4290	34.2	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 4:00	0.01	4290	34.2	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 5:00	0.01	4290	34.2	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 6:00	0.01	4290	34.1	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 7:00	0.01	4290	34.1	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 8:00	0.01	4290	34.0	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 9:00	0.01	4283	34.0	2	41.4	104	-17	27
2011/3/25 10:00	0.01	4278	34.0	2	41.2	104	-17	27
2011/3/25 11:00	0.01	4275	34.0	2	41.2	104	-17	27
2011/3/25 12:00	0.01	4285	33.9	2	41.2	104	-17	27
2011/3/25 13:00	0.01	4299	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 14:00	0.01	4305	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 15:00	0.01	4310	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 16:00	0.01	4307	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 17:00	0.01	4312	33.9	2	41.1	104	-17	27
2011/3/25 18:00	0.01	4317	33.9	2	40.9	104	-18	27
2011/3/25 19:00	0.01	4312	33.9	2	40.9	104	-18	27
2011/3/25 20:00	0.01	4316	33.9	2	40.8	104	-19	27
2011/3/25 21:00	0.01	4317	33.9	2	40.8	104	-18	27
2011/3/25 22:00	0.01	4327	33.9	2	40.9	104	-18	27
2011/3/25 23:00	0.01	4330	33.8	2	40.9	104	-19	26
2011/3/26 0:00	0.01	4333	33.8	2	40.9	104	-19	26
2011/3/26 1:00	0.01	4337	33.8	2	40.6	104	-20	26
2011/3/26 2:00	0.01	4337	33.7	2	40.7	104	-20	26
2011/3/26 3:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 4:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 5:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 6:00	0.01	4331	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

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] アブセト	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]
2011/3/25 0:00	0.04	4589	29.6	3	47.1	105	-52	28
2011/3/25 1:00	0.03	4589	29.6	3	46.7	105	-52	28
2011/3/25 2:00	0.03	4589	29.6	3	46.6	105	-52	28
2011/3/25 3:00	0.03	4589	29.6	3	46.8	105	-52	28
2011/3/25 4:00	0.03	4589	29.6	3	46.8	105	-52	28
2011/3/25 5:00	0.03	4589	29.5	3	46.6	105	-52	28
2011/3/25 6:00	0.03	4589	29.5	4	46.8	105	-52	28
2011/3/25 7:00	0.03	4589	29.5	3	46.6	105	-52	28
2011/3/25 8:00	0.03	4589	29.5	3	46.2	105	-52	28
2011/3/25 9:00	0.03	4589	29.4	3	46.0	105	-50	28
2011/3/25 10:00	0.03	4589	29.4	3	46.0	105	-49	28
2011/3/25 11:00	0.03	4589	29.4	3	46.0	105	-48	28
2011/3/25 12:00	0.03	4589	29.4	3	46.1	105	-48	28
2011/3/25 13:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 14:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 15:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 16:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 17:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 18:00	0.03	4589	29.4	4	46.2	105	-50	28
2011/3/25 19:00	0.03	4589	29.4	4	45.9	105	-50	28
2011/3/25 20:00	0.03	4589	29.4	4	45.9	105	-50	28
2011/3/25 21:00	0.03	4589	29.4	4	45.8	105	-51	28
2011/3/25 22:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/25 23:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/26 0:00	0.03	4589	29.3	4	45.2	105	-50	28
2011/3/26 1:00	0.03	4589	29.3	4	45.1	105	-50	28
2011/3/26 2:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 3:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 4:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-51	28
2011/3/26 5:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 6:00	0.03	4589	29.1	4	44.9	105	-50	28
2011/3/26 7:00								
2011/3/26 8:00								
2011/3/26 9:00								
2011/3/26 10:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.05	5000	29.4	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 1:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 2:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	105	1004	25
2011/3/26 3:00	0.05	5000	29.3	5	40.4	107	1002	25
2011/3/26 4:00	0.05	5000	29.3	5	40.4	107	1002	25
2011/3/26 5:00	0.05	5000	29.2	5	40.5	107	1002	25
2011/3/26 6:00	0.05	5000	29.2	5	40.4	107	1003	25
2011/3/26 7:00	0.05	5000	29.2	5	40.3	107	1004	25
2011/3/26 8:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 9:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 10:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 11:00	0.05	5000	29.1	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 12:00	0.05	4950	29.0	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 13:00								
2011/3/26 14:00								
2011/3/26 15:00								
2011/3/26 16:00								
2011/3/26 17:00								
2011/3/26 18:00								
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 1:00	0.02	6050	28.9	5.5	42.6	107	402	26
2011/3/26 2:00	0.02	6050	28.9	5.6	42.6	107	402	26
2011/3/26 3:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 4:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 5:00	0.02	6050	28.8	5.6	42.5	106	400	26
2011/3/26 6:00	0.03	6050	28.8	5.5	42.3	107	401	26
2011/3/26 7:00	0.03	6050	28.8	5.5	42.3	107	401	26
2011/3/26 8:00	0.02	6050	28.8	5.4	42.3	107	402	26
2011/3/26 9:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.3	106	402	26
2011/3/26 10:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 11:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 12:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 13:00								
2011/3/26 14:00								
2011/3/26 15:00								
2011/3/26 16:00								
2011/3/26 17:00								
2011/3/26 18:00								
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.01	4333	33.8	2	40.9	104	-19	26
2011/3/26 1:00	0.01	4337	33.8	2	40.6	104	-20	26
2011/3/26 2:00	0.01	4337	33.7	2	40.7	104	-20	26
2011/3/26 3:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 4:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 5:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 6:00	0.01	4331	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 7:00	0.01	4330	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 8:00	0.01	4340	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 9:00	0.01	4344	33.5	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 10:00	0.01	4344	33.4	2	40.4	104	-20	26
2011/3/26 11:00	0.01	4344	33.4	2	40.4	104	-20	26
2011/3/26 12:00	0.01	4344	33.4	2	40.3	103	-20	26
2011/3/26 13:00								
2011/3/26 14:00								
2011/3/26 15:00								
2011/3/26 16:00								
2011/3/26 17:00								
2011/3/26 18:00								
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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/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]
2011/3/26 0:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/26 1:00	0.03	4589	29.3	4	45.2	105	-50	28
2011/3/26 2:00	0.03	4589	29.2	4	45.1	105	-50	28
2011/3/26 3:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 4:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 5:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-51	28
2011/3/26 6:00	0.03	4589	29.1	4	44.9	105	-50	28
2011/3/26 7:00	0.03	4589	29.1	4	44.9	105	-50	28
2011/3/26 8:00	0.03	4589	29.1	4	45.0	105	-51	28
2011/3/26 9:00	0.03	4589	29.1	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 10:00	0.03	4589	29.0	4	45.2	105	-51	28
2011/3/26 11:00	0.03	4589	29.0	4	45.0	105	-50	27
2011/3/26 12:00	0.03	4589	29.0	4	44.6	105	-50	27
2011/3/26 13:00								
2011/3/26 14:00								
2011/3/26 15:00								
2011/3/26 16:00								
2011/3/26 17:00								
2011/3/26 18:00								
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.05	5000	29.4	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 1:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 2:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	105	1004	25
2011/3/26 3:00	0.05	5000	29.3	5	40.4	107	1002	25
2011/3/26 4:00	0.05	5000	29.3	5	40.4	107	1002	25
2011/3/26 5:00	0.05	5000	29.2	5	40.5	107	1002	25
2011/3/26 6:00	0.05	5000	29.2	5	40.4	107	1003	25
2011/3/26 7:00	0.05	5000	29.2	5	40.3	107	1004	25
2011/3/26 8:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 9:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 10:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 11:00	0.05	5000	29.1	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 12:00	0.05	4950	29.0	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 13:00	0.05	4950	29.0	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 14:00	0.05	4950	29.0	5	39.9	107	1002	25
2011/3/26 15:00	0.05	4950	29.0	5	39.9	107	1002	25
2011/3/26 16:00								
2011/3/26 17:00								
2011/3/26 18:00								
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 1:00	0.02	6050	28.9	5.5	42.6	107	402	26
2011/3/26 2:00	0.02	6050	28.9	5.6	42.6	107	402	26
2011/3/26 3:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 4:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 5:00	0.02	6050	28.8	5.6	42.5	106	400	26
2011/3/26 6:00	0.03	6050	28.8	5.5	42.3	107	401	26
2011/3/26 7:00	0.03	6050	28.8	5.5	42.3	107	401	26
2011/3/26 8:00	0.02	6050	28.8	5.4	42.3	107	402	26
2011/3/26 9:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.3	106	402	26
2011/3/26 10:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 11:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 12:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 13:00	0.03	6050	28.7	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 14:00	0.03	6050	28.6	5.1	42.0	106	402	26
2011/3/26 15:00	0.03	6050	28.7	5.1	42.0	106	402	26
2011/3/26 16:00								
2011/3/26 17:00								
2011/3/26 18:00								
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.01	4333	33.8	2	40.9	104	-19	26
2011/3/26 1:00	0.01	4337	33.8	2	40.6	104	-20	26
2011/3/26 2:00	0.01	4337	33.7	2	40.7	104	-20	26
2011/3/26 3:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 4:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 5:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 6:00	0.01	4331	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 7:00	0.01	4330	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 8:00	0.01	4340	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 9:00	0.01	4344	33.5	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 10:00	0.01	4344	33.4	2	40.4	104	-20	26
2011/3/26 11:00	0.01	4344	33.4	2	40.4	104	-20	26
2011/3/26 12:00	0.01	4344	33.4	2	40.3	103	-20	26
2011/3/26 13:00	0.01	4347	33.4	2	40.4	103	-20	26
2011/3/26 14:00	0.01	4348	33.4	2	40.3	103	-20	26
2011/3/26 15:00	0.01	4348	33.4	2	40.2	103	-21	26
2011/3/26 16:00								
2011/3/26 17:00								
2011/3/26 18:00								
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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/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]
2011/3/26 0:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/26 1:00	0.03	4589	29.3	4	45.2	105	-50	28
2011/3/26 2:00	0.03	4589	29.2	4	45.1	105	-50	28
2011/3/26 3:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 4:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 5:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-51	28
2011/3/26 6:00	0.03	4589	29.1	4	44.9	105	-50	28
2011/3/26 7:00	0.03	4589	29.1	4	44.9	105	-50	28
2011/3/26 8:00	0.03	4589	29.1	4	45.0	105	-51	28
2011/3/26 9:00	0.03	4589	29.1	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 10:00	0.03	4589	29.0	4	45.2	105	-51	28
2011/3/26 11:00	0.03	4589	29.0	4	45.0	105	-50	27
2011/3/26 12:00	0.03	4589	29.0	4	44.6	105	-50	27
2011/3/26 13:00	0.03	4589	29.0	4	44.5	105	-51	27
2011/3/26 14:00	0.03	4589	29.0	4	44.5	105	-51	27
2011/3/26 15:00	0.03	4589	29.0	4	44.3	105	-52	27
2011/3/26 16:00								
2011/3/26 17:00								
2011/3/26 18:00								
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.05	5000	29.4	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 1:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 2:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	105	1004	25
2011/3/26 3:00	0.05	5000	29.3	5	40.4	107	1002	25
2011/3/26 4:00	0.05	5000	29.3	5	40.4	107	1002	25
2011/3/26 5:00	0.05	5000	29.2	5	40.5	107	1002	25
2011/3/26 6:00	0.05	5000	29.2	5	40.4	107	1003	25
2011/3/26 7:00	0.05	5000	29.2	5	40.3	107	1004	25
2011/3/26 8:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 9:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 10:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 11:00	0.05	5000	29.1	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 12:00	0.05	4950	29.0	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 13:00	0.05	4950	29.0	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 14:00	0.05	4950	29.0	5	39.9	107	1002	25
2011/3/26 15:00	0.05	4950	29.0	5	39.9	107	1002	25
2011/3/26 16:00	0.05	4950	28.9	5	39.9	107	1002	25
2011/3/26 17:00	0.05	4950	29.0	5	39.8	107	1002	25
2011/3/26 18:00	0.05	4950	28.9	4	39.7	107	1002	25
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

NO. T.J.11

水素電圧計 (V) 取付位置 確認

2011年 3月26日 10時27分

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]
2011/3/26 0:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 1:00	0.02	6050	28.9	5.5	42.6	107	402	26
2011/3/26 2:00	0.02	6050	28.9	5.6	42.6	107	402	26
2011/3/26 3:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 4:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 5:00	0.02	6050	28.8	5.6	42.5	106	400	26
2011/3/26 6:00	0.03	6050	28.8	5.5	42.3	107	401	26
2011/3/26 7:00	0.03	6050	28.8	5.5	42.3	107	401	26
2011/3/26 8:00	0.02	6050	28.8	5.4	42.3	107	402	26
2011/3/26 9:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.3	106	402	26
2011/3/26 10:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 11:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 12:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 13:00	0.03	6050	28.7	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 14:00	0.03	6050	28.6	5.1	42.0	106	402	26
2011/3/26 15:00	0.03	6050	28.7	5.1	42.0	106	402	26
2011/3/26 16:00	0.03	6050	28.7	5.0	41.9	106	402	26
2011/3/26 17:00	0.02	6050	28.7	4.8	42.0	106	402	26
2011/3/26 18:00	0.02	6050	28.5	4.7	41.9	106	402	26
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.01	4333	33.8	2	40.9	104	-19	26
2011/3/26 1:00	0.01	4337	33.8	2	40.6	104	-20	26
2011/3/26 2:00	0.01	4337	33.7	2	40.7	104	-20	26
2011/3/26 3:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 4:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 5:00	0.01	4337	33.7	3	40.6	104	-20	26
2011/3/26 6:00	0.01	4331	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 7:00	0.01	4330	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 8:00	0.01	4340	33.6	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 9:00	0.01	4344	33.5	2	40.5	104	-19	26
2011/3/26 10:00	0.01	4344	33.4	2	40.4	104	-20	26
2011/3/26 11:00	0.01	4344	33.4	2	40.4	104	-20	26
2011/3/26 12:00	0.01	4344	33.4	2	40.3	103	-20	26
2011/3/26 13:00	0.01	4347	33.4	2	40.4	103	-20	26
2011/3/26 14:00	0.01	4348	33.4	2	40.3	103	-20	26
2011/3/26 15:00	0.01	4348	33.4	2	40.2	103	-21	26
2011/3/26 16:00	0.01	4347	33.3	2	40.2	103	-20	26
2011/3/26 17:00	0.01	4350	33.3	2	40.1	103	-20	26
2011/3/26 18:00	0.01	4352	33.3	2	40.1	103	-20	26
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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/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]
2011/3/26 0:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/26 1:00	0.03	4589	29.3	4	45.2	105	-50	28
2011/3/26 2:00	0.03	4589	29.2	4	45.1	105	-50	28
2011/3/26 3:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 4:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 5:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-51	28
2011/3/26 6:00	0.03	4589	29.1	4	44.9	105	-50	28
2011/3/26 7:00	0.03	4589	29.1	4	44.9	105	-50	28
2011/3/26 8:00	0.03	4589	29.1	4	45.0	105	-51	28
2011/3/26 9:00	0.03	4589	29.1	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 10:00	0.03	4589	29.0	4	45.2	105	-51	28
2011/3/26 11:00	0.03	4589	29.0	4	45.0	105	-50	27
2011/3/26 12:00	0.03	4589	29.0	4	44.6	105	-50	27
2011/3/26 13:00	0.03	4589	29.0	4	44.5	105	-51	27
2011/3/26 14:00	0.03	4589	29.0	4	44.5	105	-51	27
2011/3/26 15:00	0.03	4589	29.0	4	44.3	105	-52	27
2011/3/26 16:00	0.03	4589	28.9	4	44.3	105	-51	27
2011/3/26 17:00	0.03	4589	28.9	3	44.2	105	-51	27
2011/3/26 18:00	0.03	4589	28.9	3	44.4	105	-50	27
2011/3/26 19:00								
2011/3/26 20:00								
2011/3/26 21:00								
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.05	5000	29.4	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 1:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	107	1004	25
2011/3/26 2:00	0.05	5000	29.3	5	40.5	105	1004	25
2011/3/26 3:00	0.05	5000	29.3	5	40.4	107	1002	25
2011/3/26 4:00	0.05	5000	29.3	5	40.4	107	1002	25
2011/3/26 5:00	0.05	5000	29.2	5	40.5	107	1002	25
2011/3/26 6:00	0.05	5000	29.2	5	40.4	107	1003	25
2011/3/26 7:00	0.05	5000	29.2	5	40.3	107	1004	25
2011/3/26 8:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 9:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 10:00	0.05	5000	29.1	5	40.2	107	1002	25
2011/3/26 11:00	0.05	5000	29.1	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 12:00	0.05	4950	29.0	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 13:00	0.05	4950	29.0	5	40.1	107	1002	25
2011/3/26 14:00	0.05	4950	29.0	5	39.9	107	1002	25
2011/3/26 15:00	0.05	4950	29.0	5	39.9	107	1002	25
2011/3/26 16:00	0.05	4950	28.9	5	39.9	107	1002	25
2011/3/26 17:00	0.05	4950	29.0	5	39.8	107	1002	25
2011/3/26 18:00	0.05	4950	28.9	4	39.7	107	1002	25
2011/3/26 19:00	0.05	4950	28.9	4	39.7	107	1002	25
2011/3/26 20:00	0.05	4950	28.9	4	39.6	107	1002	25
2011/3/26 21:00	0.05	4950	28.9	4	39.6	107	1002	25
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

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]
2011/3/26 0:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.7	106	402	26
2011/3/26 1:00	0.02	6050	28.9	5.5	42.6	107	402	26
2011/3/26 2:00	0.02	6050	28.9	5.6	42.6	107	402	26
2011/3/26 3:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 4:00	0.03	6050	28.9	5.6	42.6	106	402	26
2011/3/26 5:00	0.02	6050	28.8	5.6	42.5	106	400	26
2011/3/26 6:00	0.03	6050	28.8	5.5	42.3	107	401	26
2011/3/26 7:00	0.03	6050	28.8	5.5	42.3	107	401	26
2011/3/26 8:00	0.02	6050	28.8	5.4	42.3	107	402	26
2011/3/26 9:00	0.02	6050	28.9	5.3	42.3	106	402	26
2011/3/26 10:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 11:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 12:00	0.03	6050	28.8	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 13:00	0.03	6050	28.7	5.2	42.2	106	402	26
2011/3/26 14:00	0.03	6050	28.6	5.1	42.0	106	402	26
2011/3/26 15:00	0.03	6050	28.7	5.1	42.0	106	402	26
2011/3/26 16:00	0.03	6050	28.7	5.0	41.9	106	402	26
2011/3/26 17:00	0.02	6050	28.7	4.8	42.0	106	402	26
2011/3/26 18:00	0.02	6050	28.5	4.7	41.9	106	402	26
2011/3/26 19:00	0.02	6050	28.7	4.6	41.7	106	402	26
2011/3/26 20:00	0.03	6050	28.6	4.4	41.6	106	402	26
2011/3/26 21:00	0.03	6050	28.7	4.4	41.6	106	402	26
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								

No. 5551 P. 7

東京電力(株)原子力発電部 記録室

2011年 3月26日 21時54分

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] アツブセット	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]
2011/3/26 0:00	0.03	4589	29.3	4	45.8	105	-50	28
2011/3/26 1:00	0.03	4589	29.3	4	45.2	105	-50	28
2011/3/26 2:00	0.03	4589	29.2	4	45.1	105	-50	28
2011/3/26 3:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 4:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 5:00	0.03	4589	29.2	4	45.0	105	-51	28
2011/3/26 6:00	0.03	4589	29.1	4	44.9	105	-50	28
2011/3/26 7:00	0.03	4589	29.1	4	44.9	105	-50	28
2011/3/26 8:00	0.03	4589	29.1	4	45.0	105	-51	28
2011/3/26 9:00	0.03	4589	29.1	4	45.0	105	-50	28
2011/3/26 10:00	0.03	4589	29.0	4	45.2	105	-51	28
2011/3/26 11:00	0.03	4589	29.0	4	45.0	105	-50	27
2011/3/26 12:00	0.03	4589	29.0	4	44.6	105	-50	27
2011/3/26 13:00	0.03	4589	29.0	4	44.5	105	-51	27
2011/3/26 14:00	0.03	4589	29.0	4	44.5	105	-51	27
2011/3/26 15:00	0.03	4589	29.0	4	44.3	105	-52	27
2011/3/26 16:00	0.03	4589	28.9	4	44.3	105	-51	27
2011/3/26 17:00	0.03	4589	28.9	3	44.2	105	-51	27
2011/3/26 18:00	0.03	4589	28.9	3	44.4	105	-50	27
2011/3/26 19:00	0.03	4589	28.9	3	44.4	105	-50	27
2011/3/26 20:00	0.03	4589	28.9	3	44.2	105	-50	27
2011/3/26 21:00	0.03	4589	28.8	3	44.1	105	-49	27
2011/3/26 22:00								
2011/3/26 23:00								
2011/3/27 0:00								
2011/3/27 1:00								
2011/3/27 2:00								
2011/3/27 3:00								
2011/3/27 4:00								
2011/3/27 5:00								
2011/3/27 6:00								
2011/3/27 7:00								
2011/3/27 8:00								
2011/3/27 9:00								