

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.10	6750	51.8	42	71.4	144	1112	38
2011/3/16 15:30	0.10	6750	51.5	42	71.1	143	1032	38
2011/3/16 16:00	0.10	6750	51.3	41	71.0	143	960	37
2011/3/16 16:30	0.10	6750	51.1	40	70.7	142	889	37
2011/3/16 17:00	0.08	6600	50.9	38	70.5	140	895	37
2011/3/16 17:30	0.08	6600	50.8	38	70.4	139	896	37
2011/3/16 18:00	0.09	6600	50.6	37	70.3	139	896	37
2011/3/16 18:30	0.09	6600	50.5	37	70.0	139	895	36
2011/3/16 19:00	0.09	6600	50.3	37	69.8	138	893	36
2011/3/16 19:30	0.09	6600	50.1	36	69.6	138	893	36
2011/3/16 20:00	0.09	6600	49.9	36	69.4	138	897	36
2011/3/16 20:30	0.09	6600	49.8	36	69.3	138	895	36
2011/3/16 21:00	0.09	6600	49.7	35	69.1	137	892	36
2011/3/16 21:30	0.09	6600	49.5	35	69.0	137	890	35
2011/3/16 22:00	0.09	6600	49.4	35	68.7	137	889	35
2011/3/16 23:00	0.09	6600	49.1	35	68.4	137	892	35
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00								
2011/3/17 3:00								
2011/3/17 4:00								
2011/3/17 5:00								
2011/3/17 6:00								
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

NO. 1077

水素炉内圧力監視装置

1077

40114 2011/03/17

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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/G水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/16 15:00	0.04	3350	27.8	32	57.4	125	-36	44
2011/3/16 15:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:00	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 17:00	0.04	3350	27.8	31	57.2	125	-38	41
2011/3/16 17:30	0.04	3348	27.7	31	57.0	125	-38	43
2011/3/16 18:00	0.04	3337	27.7	35	56.5	125	-21	43
2011/3/16 18:30	0.04	3338	27.7	35	56.2	126	-22	43
2011/3/16 19:00	0.04	3338	27.7	35	56.0	126	-22	43
2011/3/16 19:30	0.04	3338	27.6	34	55.9	126	-22	43
2011/3/16 20:00	0.04	3338	27.6	34	55.6	125	-24	43
2011/3/16 20:30	0.04	3338	27.6	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:00	0.04	3338	27.5	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:30	0.04	3338	27.5	34	55.3	125	-25	43
2011/3/16 22:00	0.04	3337	27.4	34	55.1	125	-26	43
2011/3/16 23:00	0.04	3337	27.3	33	55.0	125	-29	43
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00								
2011/3/17 3:00								
2011/3/17 4:00								
2011/3/17 4:59								
2011/3/17 5:59								
2011/3/17 6:59								
2011/3/17 7:59								
2011/3/17 8:59								
2011/3/17 9:59								
2011/3/17 10:59								
2011/3/17 11:59								
2011/3/17 12:59								
2011/3/17 13:59								
2011/3/17 14:59								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.11	4829	57.1	59	80.3	163	3500	55
2011/3/16 15:30	0.15	4830	56.2	58	79.7	161	3400	55
2011/3/16 16:00	0.16	4830	54.8	57	79.5	160	3400	55
2011/3/16 16:30	0.16	4830	53.9	57	79.2	159	3350	55
2011/3/16 17:00	0.15	4830	53.4	55	79.0	157	3000	54
2011/3/16 17:30	0.13	4830	53.1	52	78.7	154	3000	54
2011/3/16 18:00	0.13	4830	51.8	52	78.6	153	3000	53
2011/3/16 18:30	0.13	4830	51.0	51	78.6	153	3000	53
2011/3/16 19:00	0.13	4829	50.3	50	78.3	152	3000	52
2011/3/16 19:30	0.13	4829	49.9	50	78.2	152	3000	51
2011/3/16 20:00	0.13	4829	49.3	49	78.0	151	3000	51
2011/3/16 20:30	0.13	4830	48.9	49	77.9	151	3000	50
2011/3/16 21:00	0.13	4829	48.5	49	77.7	151	3000	50
2011/3/16 21:30	0.10	4829	48.0	50	77.4	151	3000	50
2011/3/16 22:00	0.10	4829	47.9	50	77.2	151	3000	49
2011/3/16 23:00	0.10	4829	47.6	50	77.1	151	3000	49
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	48	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00								
2011/3/17 3:00								
2011/3/17 4:00								
2011/3/17 5:00								
2011/3/17 6:00								
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

2011年3月16日 15:00 2F-4号機 炉内水位測定記録表

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.10	6750	51.8	42	71.4	144	1112	38
2011/3/16 15:30	0.10	6750	51.5	42	71.1	143	1032	38
2011/3/16 16:00	0.10	6750	51.3	41	71.0	143	960	37
2011/3/16 16:30	0.10	6750	51.1	40	70.7	142	889	37
2011/3/16 17:00	0.08	6600	50.9	38	70.5	140	895	37
2011/3/16 17:30	0.08	6600	50.8	38	70.4	139	896	37
2011/3/16 18:00	0.09	6600	50.6	37	70.3	139	896	37
2011/3/16 18:30	0.09	6600	50.5	37	70.0	139	895	36
2011/3/16 19:00	0.09	6600	50.3	37	69.8	138	893	36
2011/3/16 19:30	0.09	6600	50.1	36	69.6	138	893	36
2011/3/16 20:00	0.09	6600	49.9	36	69.4	138	897	36
2011/3/16 20:30	0.09	6600	49.8	36	69.3	138	895	36
2011/3/16 21:00	0.09	6600	49.7	35	69.1	137	892	36
2011/3/16 21:30	0.09	6600	49.5	35	69.0	137	890	35
2011/3/16 22:00	0.09	6600	49.4	35	68.7	137	889	35
2011/3/16 23:00	0.09	6600	49.1	35	68.4	137	892	35
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00								
2011/3/17 4:00								
2011/3/17 5:00								
2011/3/17 6:00								
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

NO. T110

東京電力 東京電力 東京電力

東京電力

東京電力

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.04	3350	27.8	32	57.4	125	-36	44
2011/3/16 15:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:00	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 17:00	0.04	3350	27.8	31	57.2	125	-38	41
2011/3/16 17:30	0.04	3348	27.7	31	57.0	125	-38	43
2011/3/16 18:00	0.04	3337	27.7	35	56.5	125	-21	43
2011/3/16 18:30	0.04	3338	27.7	35	56.2	126	-22	43
2011/3/16 19:00	0.04	3338	27.7	35	56.0	126	-22	43
2011/3/16 19:30	0.04	3338	27.6	34	55.9	126	-22	43
2011/3/16 20:00	0.04	3338	27.6	34	55.6	125	-24	43
2011/3/16 20:30	0.04	3338	27.6	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:00	0.04	3338	27.5	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:30	0.04	3338	27.5	34	55.3	125	-25	43
2011/3/16 22:00	0.04	3337	27.4	34	55.1	125	-26	43
2011/3/16 23:00	0.04	3337	27.3	33	55.0	125	-29	43
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00								
2011/3/17 4:00								
2011/3/17 4:59								
2011/3/17 5:59								
2011/3/17 6:59								
2011/3/17 7:59								
2011/3/17 8:59								
2011/3/17 9:59								
2011/3/17 10:59								
2011/3/17 11:59								
2011/3/17 12:59								
2011/3/17 13:59								
2011/3/17 14:59								

2011/3/17 14:59
 2011/3/17 13:59
 2011/3/17 12:59
 2011/3/17 11:59
 2011/3/17 10:59
 2011/3/17 9:59
 2011/3/17 8:59
 2011/3/17 7:59
 2011/3/17 6:59
 2011/3/17 5:59
 2011/3/17 4:59
 2011/3/17 4:00
 2011/3/17 3:00
 2011/3/17 2:00
 2011/3/17 1:00
 2011/3/17 0:00
 2011/3/16 23:00
 2011/3/16 22:00
 2011/3/16 21:30
 2011/3/16 21:00
 2011/3/16 20:30
 2011/3/16 20:00
 2011/3/16 19:30
 2011/3/16 19:00
 2011/3/16 18:30
 2011/3/16 18:00
 2011/3/16 17:30
 2011/3/16 17:00
 2011/3/16 16:30
 2011/3/16 16:00
 2011/3/16 15:30
 2011/3/16 15:00

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.10	6750	51.8	42	71.4	144	1112	38
2011/3/16 15:30	0.10	6750	51.5	42	71.1	143	1032	38
2011/3/16 16:00	0.10	6750	51.3	41	71.0	143	960	37
2011/3/16 16:30	0.10	6750	51.1	40	70.7	142	889	37
2011/3/16 17:00	0.08	6600	50.9	38	70.5	140	895	37
2011/3/16 17:30	0.08	6600	50.8	38	70.4	139	896	37
2011/3/16 18:00	0.09	6600	50.6	37	70.3	139	896	37
2011/3/16 18:30	0.09	6600	50.5	37	70.0	139	895	36
2011/3/16 19:00	0.09	6600	50.3	37	69.8	138	893	36
2011/3/16 19:30	0.09	6600	50.1	36	69.6	138	893	36
2011/3/16 20:00	0.09	6600	49.9	36	69.4	138	897	36
2011/3/16 20:30	0.09	6600	49.8	36	69.3	138	895	36
2011/3/16 21:00	0.09	6600	49.7	35	69.1	137	892	36
2011/3/16 21:30	0.09	6600	49.5	35	69.0	137	890	35
2011/3/16 22:00	0.09	6600	49.4	35	68.7	137	889	35
2011/3/16 23:00	0.09	6600	49.1	35	68.4	137	892	35
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00	0.04	3000	49.8	35	67.1	136	1183	34
2011/3/17 4:00								
2011/3/17 5:00								
2011/3/17 6:00								
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

2F1
 2:06 RHR(B)停止
 補給水を停止し
 電源を復設
 前内電圧に切り替え
 3:30復帰し補給水を
 立ち上げ運転再開

2011年3月17日 2時06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]	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]
2011/3/16 15:00	0.04	3350	27.8	32	57.4	125	-36	44
2011/3/16 15:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:00	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 17:00	0.04	3350	27.8	31	57.2	125	-38	41
2011/3/16 17:30	0.04	3348	27.7	31	57.0	125	-38	43
2011/3/16 18:00	0.04	3337	27.7	35	56.5	125	-21	43
2011/3/16 18:30	0.04	3338	27.7	35	56.2	126	-22	43
2011/3/16 19:00	0.04	3338	27.7	35	56.0	126	-22	43
2011/3/16 19:30	0.04	3338	27.6	34	55.9	126	-22	43
2011/3/16 20:00	0.04	3338	27.6	34	55.6	125	-24	43
2011/3/16 20:30	0.04	3338	27.6	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:00	0.04	3338	27.5	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:30	0.04	3338	27.5	34	55.3	125	-25	43
2011/3/16 22:00	0.04	3337	27.4	34	55.1	125	-26	43
2011/3/16 23:00	0.04	3337	27.3	33	55.0	125	-29	43
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00								
2011/3/17 4:59								
2011/3/17 5:59								
2011/3/17 6:59								
2011/3/17 7:59								
2011/3/17 8:59								
2011/3/17 9:59								
2011/3/17 10:59								
2011/3/17 11:59								
2011/3/17 12:59								
2011/3/17 13:59								
2011/3/17 14:59								

11.17.14

2011年3月17日 14時59分

2011年3月17日

2011年3月17日

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.04	3350	27.8	32	57.4	125	-36	44
2011/3/16 15:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:00	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 17:00	0.04	3350	27.8	31	57.2	125	-38	41
2011/3/16 17:30	0.04	3348	27.7	31	57.0	125	-38	43
2011/3/16 18:00	0.04	3337	27.7	35	56.5	125	-21	43
2011/3/16 18:30	0.04	3338	27.7	35	56.2	126	-22	43
2011/3/16 19:00	0.04	3338	27.7	35	56.0	126	-22	43
2011/3/16 19:30	0.04	3338	27.6	34	55.9	126	-22	43
2011/3/16 20:00	0.04	3338	27.6	34	55.6	125	-24	43
2011/3/16 20:30	0.04	3338	27.6	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:00	0.04	3338	27.5	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:30	0.04	3338	27.5	34	55.3	125	-25	43
2011/3/16 22:00	0.04	3337	27.4	34	55.1	125	-26	43
2011/3/16 23:00	0.04	3337	27.3	33	55.0	125	-29	43
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 4:59								
2011/3/17 5:59								
2011/3/17 6:59								
2011/3/17 7:59								
2011/3/17 8:59								
2011/3/17 9:59								
2011/3/17 10:59								
2011/3/17 11:59								
2011/3/17 12:59								
2011/3/17 13:59								
2011/3/17 14:59								

NO. 177

2011/3/17 14:59

T-3200

2011/3/17 14:59

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.11	4829	57.1	59	80.3	163	3500	55
2011/3/16 15:30	0.15	4830	56.2	58	79.7	161	3400	55
2011/3/16 16:00	0.16	4830	54.8	57	79.5	160	3400	55
2011/3/16 16:30	0.16	4830	53.9	57	79.2	159	3350	55
2011/3/16 17:00	0.15	4830	53.4	55	79.0	157	3000	54
2011/3/16 17:30	0.13	4830	53.1	52	78.7	154	3000	54
2011/3/16 18:00	0.13	4830	51.8	52	78.6	153	3000	53
2011/3/16 18:30	0.13	4830	51.0	51	78.6	153	3000	53
2011/3/16 19:00	0.13	4829	50.3	50	78.3	152	3000	52
2011/3/16 19:30	0.13	4829	49.9	50	78.2	152	3000	51
2011/3/16 20:00	0.13	4829	49.3	49	78.0	151	3000	51
2011/3/16 20:30	0.13	4830	48.9	49	77.9	151	3000	50
2011/3/16 21:00	0.13	4829	48.5	49	77.7	151	3000	50
2011/3/16 21:30	0.10	4829	48.0	50	77.4	151	3000	50
2011/3/16 22:00	0.10	4829	47.9	50	77.2	151	3000	49
2011/3/16 23:00	0.10	4829	47.6	50	77.1	151	3000	49
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00								
2011/3/17 6:00								
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

7/11

2011/3/17 15:00

2011/3/17 15:00

2011/3/17 15:00

2011/3/17 15:00

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.10	6750	51.8	42	71.4	144	1112	38
2011/3/16 15:30	0.10	6750	51.5	42	71.1	143	1032	38
2011/3/16 16:00	0.10	6750	51.3	41	71.0	143	960	37
2011/3/16 16:30	0.10	6750	51.1	40	70.7	142	889	37
2011/3/16 17:00	0.08	6600	50.9	38	70.5	140	895	37
2011/3/16 17:30	0.08	6600	50.8	38	70.4	139	896	37
2011/3/16 18:00	0.09	6600	50.6	37	70.3	139	896	37
2011/3/16 18:30	0.09	6600	50.5	37	70.0	139	895	36
2011/3/16 19:00	0.09	6600	50.3	37	69.8	138	893	36
2011/3/16 19:30	0.09	6600	50.1	36	69.6	138	893	36
2011/3/16 20:00	0.09	6600	49.9	36	69.4	138	897	36
2011/3/16 20:30	0.09	6600	49.8	36	69.3	138	895	36
2011/3/16 21:00	0.09	6600	49.7	35	69.1	137	892	36
2011/3/16 21:30	0.09	6600	49.5	35	69.0	137	890	35
2011/3/16 22:00	0.09	6600	49.4	35	68.7	137	889	35
2011/3/16 23:00	0.09	6600	49.1	35	68.4	137	892	35
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00	0.04	3000	49.8	35	67.1	136	1183	34
2011/3/17 4:00	0.06	3400	56.9	35	66.8	136	1136	35
2011/3/17 5:00	0.09	5000	52.9	34	66.8	136	1018	36
2011/3/17 6:00								
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.03	7050	52.1	34.7	74.7	135	1850	33
2011/3/16 15:30	0.03	7050	52.8	34.1	74.6	135	1800	33
2011/3/16 16:00	0.03	7050	52.3	33.4	74.4	134	1800	33
2011/3/16 16:30	0.03	7000	51.8	33.1	74.3	134	1750	33
2011/3/16 17:00	0.03	7000	52.2	32.5	73.9	133	1650	32
2011/3/16 17:30	0.03	7000	51.6	32.2	73.8	133	1600	32
2011/3/16 18:00	0.03	7000	51.8	31.6	73.8	133	1600	32
2011/3/16 18:30	0.05	7200	51.2	31.3	73.5	132	1550	32
2011/3/16 19:00	0.04	7200	50.4	30.9	73.3	132	1550	32
2011/3/16 19:30	0.03	7000	50.4	30.3	73.1	132	1500	32
2011/3/16 20:00	0.03	7000	50.8	30.0	72.9	131	1450	32
2011/3/16 20:30	0.03	7000	49.5	29.7	72.9	131	1400	31
2011/3/16 21:00	0.03	7000	50.2	29.4	72.6	130	1400	31
2011/3/16 21:30	0.03	6950	50.2	28.8	72.4	130	1350	31
2011/3/16 22:00	0.03	6950	49.0	28.4	72.2	129	1300	31
2011/3/16 23:00	0.03	6900	49.2	27.5	71.8	128	1200	31
2011/3/17 0:00	0.03	6900	49.7	26.6	71.5	128	1100	30
2011/3/17 1:00	0.03	6900	48.7	25.9	71.2	127	1000	30
2011/3/17 2:00	0.03	6900	48.8	25.0	70.8	126	950	30
2011/3/17 3:00	0.03	6900	47.6	24.4	70.6	126	900	30
2011/3/17 4:00	0.03	6900	46.4	24.1	70.2	125	850	30
2011/3/17 5:00	0.03	6900	47.6	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 6:00								
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

2011年3月17日 2F-2号機 炉内監視記録

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.04	3350	27.8	32	57.4	125	-36	44
2011/3/16 15:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:00	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 17:00	0.04	3350	27.8	31	57.2	125	-38	41
2011/3/16 17:30	0.04	3348	27.7	31	57.0	125	-38	43
2011/3/16 18:00	0.04	3337	27.7	35	56.5	125	-21	43
2011/3/16 18:30	0.04	3338	27.7	35	56.2	126	-22	43
2011/3/16 19:00	0.04	3338	27.7	35	56.0	126	-22	43
2011/3/16 19:30	0.04	3338	27.6	34	55.9	126	-22	43
2011/3/16 20:00	0.04	3338	27.6	34	55.6	125	-24	43
2011/3/16 20:30	0.04	3338	27.6	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:00	0.04	3338	27.5	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:30	0.04	3338	27.5	34	55.3	125	-25	43
2011/3/16 22:00	0.04	3337	27.4	34	55.1	125	-26	43
2011/3/16 23:00	0.04	3337	27.3	33	55.0	125	-29	43
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 5:00	0.04	3330	27.3	29	54.1	130	-57	41
2011/3/17 6:00								
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.11	4829	57.1	59	80.3	163	3500	55
2011/3/16 15:30	0.15	4830	56.2	58	79.7	161	3400	55
2011/3/16 16:00	0.16	4830	54.8	57	79.5	160	3400	55
2011/3/16 16:30	0.16	4830	53.9	57	79.2	159	3350	55
2011/3/16 17:00	0.15	4830	53.4	55	79.0	157	3000	54
2011/3/16 17:30	0.13	4830	53.1	52	78.7	154	3000	54
2011/3/16 18:00	0.13	4830	51.8	52	78.6	153	3000	53
2011/3/16 18:30	0.13	4830	51.0	51	78.6	153	3000	53
2011/3/16 19:00	0.13	4829	50.3	50	78.3	152	3000	52
2011/3/16 19:30	0.13	4829	49.9	50	78.2	152	3000	51
2011/3/16 20:00	0.13	4829	49.3	49	78.0	151	3000	51
2011/3/16 20:30	0.13	4830	48.9	49	77.9	151	3000	50
2011/3/16 21:00	0.13	4829	48.5	49	77.7	151	3000	50
2011/3/16 21:30	0.10	4829	48.0	50	77.4	151	3000	50
2011/3/16 22:00	0.10	4829	47.9	50	77.2	151	3000	49
2011/3/16 23:00	0.10	4829	47.6	50	77.1	151	3000	49
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00	0.09	4830	45.5	46	74.4	148	3000	46
2011/3/17 6:00								
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.10	6750	51.8	42	71.4	144	1112	38
2011/3/16 15:30	0.10	6750	51.5	42	71.1	143	1032	38
2011/3/16 16:00	0.10	6750	51.3	41	71.0	143	960	37
2011/3/16 16:30	0.10	6750	51.1	40	70.7	142	889	37
2011/3/16 17:00	0.08	6600	50.9	38	70.5	140	895	37
2011/3/16 17:30	0.08	6600	50.8	38	70.4	139	896	37
2011/3/16 18:00	0.09	6600	50.6	37	70.3	139	896	37
2011/3/16 18:30	0.09	6600	50.5	37	70.0	139	895	36
2011/3/16 19:00	0.09	6600	50.3	37	69.8	138	893	36
2011/3/16 19:30	0.09	6600	50.1	36	69.6	138	893	36
2011/3/16 20:00	0.09	6600	49.9	36	69.4	138	897	36
2011/3/16 20:30	0.09	6600	49.8	36	69.3	138	895	36
2011/3/16 21:00	0.09	6600	49.7	35	69.1	137	892	36
2011/3/16 21:30	0.09	6600	49.5	35	69.0	137	890	35
2011/3/16 22:00	0.09	6600	49.4	35	68.7	137	889	35
2011/3/16 23:00	0.09	6600	49.1	35	68.4	137	892	35
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00	0.04	3000	49.8	35	67.1	136	1183	34
2011/3/17 4:00	0.06	3400	56.9	35	66.8	136	1136	35
2011/3/17 5:00	0.09	5000	52.9	34	66.8	136	1018	36
2011/3/17 6:00	0.10	6250	48.9	34	66.4	136	935	36
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

6250
4196

10446

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.03	7050	52.1	34.7	74.7	135	1850	33
2011/3/16 15:30	0.03	7050	52.8	34.1	74.6	135	1800	33
2011/3/16 16:00	0.03	7050	52.3	33.4	74.4	134	1800	33
2011/3/16 16:30	0.03	7000	51.8	33.1	74.3	134	1750	33
2011/3/16 17:00	0.03	7000	52.2	32.5	73.9	133	1650	32
2011/3/16 17:30	0.03	7000	51.6	32.2	73.8	133	1600	32
2011/3/16 18:00	0.03	7000	51.8	31.6	73.8	133	1600	32
2011/3/16 18:30	0.05	7200	51.2	31.3	73.5	132	1550	32
2011/3/16 19:00	0.04	7200	50.4	30.9	73.3	132	1550	32
2011/3/16 19:30	0.03	7000	50.4	30.3	73.1	132	1500	32
2011/3/16 20:00	0.03	7000	50.8	30.0	72.9	131	1450	32
2011/3/16 20:30	0.03	7000	49.5	29.7	72.9	131	1400	31
2011/3/16 21:00	0.03	7000	50.2	29.4	72.6	130	1400	31
2011/3/16 21:30	0.03	6950	50.2	28.8	72.4	130	1350	31
2011/3/16 22:00	0.03	6950	49.0	28.4	72.2	129	1300	31
2011/3/16 23:00	0.03	6900	49.2	27.5	71.8	128	1200	31
2011/3/17 0:00	0.03	6900	49.7	26.6	71.5	128	1100	30
2011/3/17 1:00	0.03	6900	48.7	25.9	71.2	127	1000	30
2011/3/17 2:00	0.03	6900	48.8	25.0	70.8	126	950	30
2011/3/17 3:00	0.03	6900	47.6	24.4	70.6	126	900	30
2011/3/17 4:00	0.03	6900	46.4	24.1	70.2	125	850	30
2011/3/17 5:00	0.03	6900	47.6	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 6:00	0.03	6900	46.8	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

6900
4.796
11.09

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/16 15:00	0.04	3350	27.8	32	57.4	125	-36	44
2011/3/16 15:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:00	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 16:30	0.04	3350	27.8	32	57.3	125	-36	44
2011/3/16 17:00	0.04	3350	27.8	31	57.2	125	-38	41
2011/3/16 17:30	0.04	3348	27.7	31	57.0	125	-38	43
2011/3/16 18:00	0.04	3337	27.7	35	56.5	125	-21	43
2011/3/16 18:30	0.04	3339	27.7	35	56.2	126	-22	43
2011/3/16 19:00	0.04	3338	27.7	35	56.0	126	-22	43
2011/3/16 19:30	0.04	3338	27.6	34	55.9	126	-22	43
2011/3/16 20:00	0.04	3338	27.6	34	55.6	125	-24	43
2011/3/16 20:30	0.04	3338	27.6	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:00	0.04	3338	27.5	34	55.5	125	-25	43
2011/3/16 21:30	0.04	3338	27.5	34	55.3	125	-25	43
2011/3/16 22:00	0.04	3337	27.4	34	55.1	125	-26	43
2011/3/16 23:00	0.04	3337	27.3	33	55.0	125	-29	43
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 5:00	0.04	3330	27.3	29	54.1	130	-57	41
2011/3/17 6:00	0.04	3327	27.3	29	53.9	130	-52	43
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

3327

4.183

4725

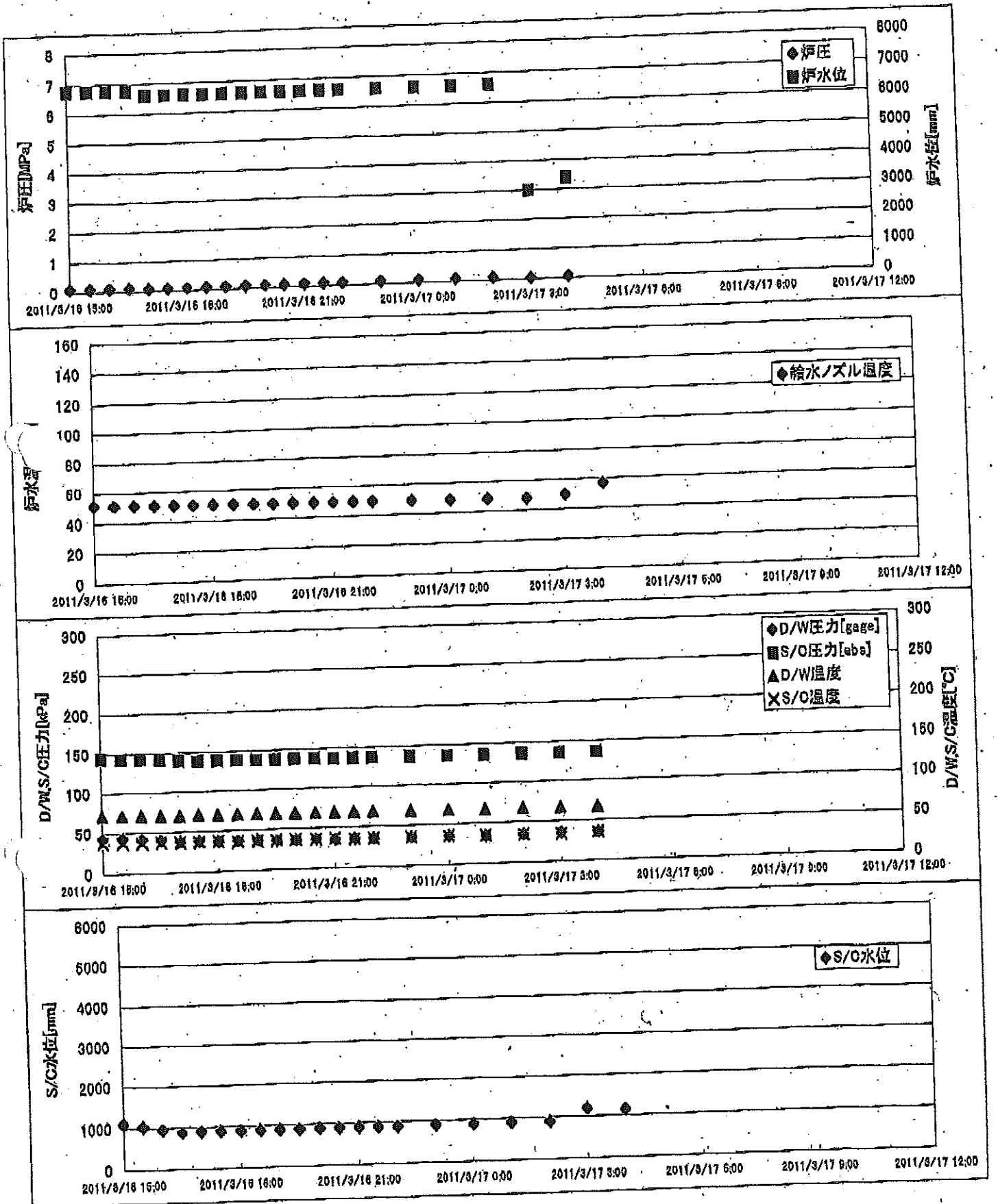
2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

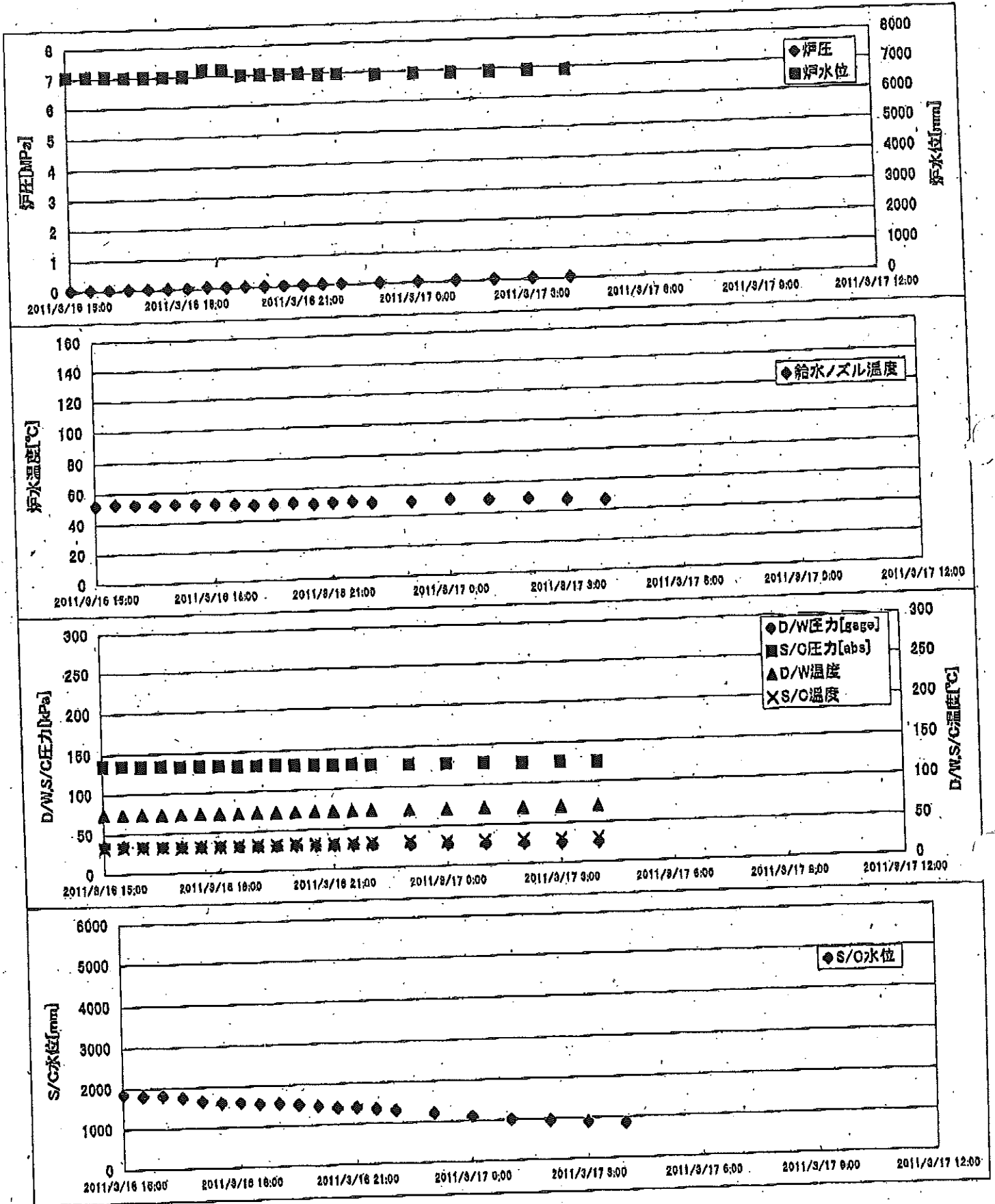
時間	炉圧 [MPa]	炉水位 [mm] アップセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/16 15:00	0.11	4829	57.1	59	80.3	163	3500	55
2011/3/16 15:30	0.15	4830	56.2	58	79.7	161	3400	55
2011/3/16 16:00	0.16	4830	54.8	57	79.5	160	3400	55
2011/3/16 16:30	0.16	4830	53.9	57	79.2	159	3350	55
2011/3/16 17:00	0.15	4830	53.4	55	79.0	157	3000	54
2011/3/16 17:30	0.13	4830	53.1	52	78.7	154	3000	54
2011/3/16 18:00	0.13	4830	51.8	52	78.6	153	3000	53
2011/3/16 18:30	0.13	4830	51.0	51	78.6	153	3000	53
2011/3/16 19:00	0.13	4829	50.3	50	78.3	152	3000	52
2011/3/16 19:30	0.13	4829	49.9	50	78.2	152	3000	51
2011/3/16 20:00	0.13	4829	49.3	49	78.0	151	3000	51
2011/3/16 20:30	0.13	4830	48.9	49	77.9	151	3000	50
2011/3/16 21:00	0.13	4829	48.5	49	77.7	151	3000	50
2011/3/16 21:30	0.10	4829	48.0	50	77.4	151	3000	50
2011/3/16 22:00	0.10	4829	47.9	50	77.2	151	3000	49
2011/3/16 23:00	0.10	4829	47.6	50	77.1	151	3000	49
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00	0.09	4830	45.5	46	74.4	148	3000	46
2011/3/17 6:00	0.09	4830	45.0	45	73.8	147	3000	45
2011/3/17 7:00								
2011/3/17 8:00								
2011/3/17 9:00								
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								

410
9020

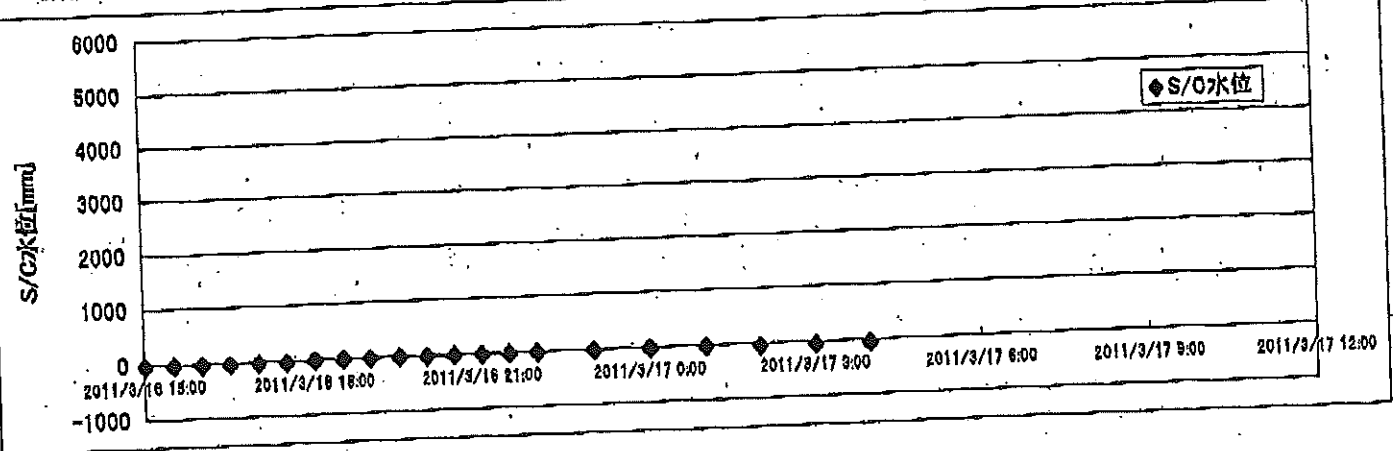
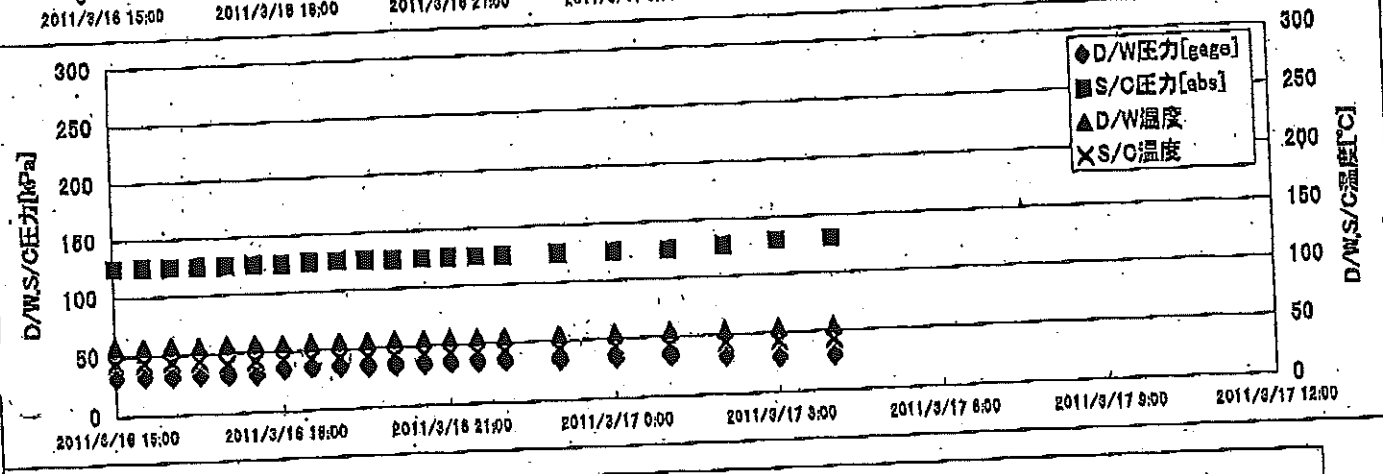
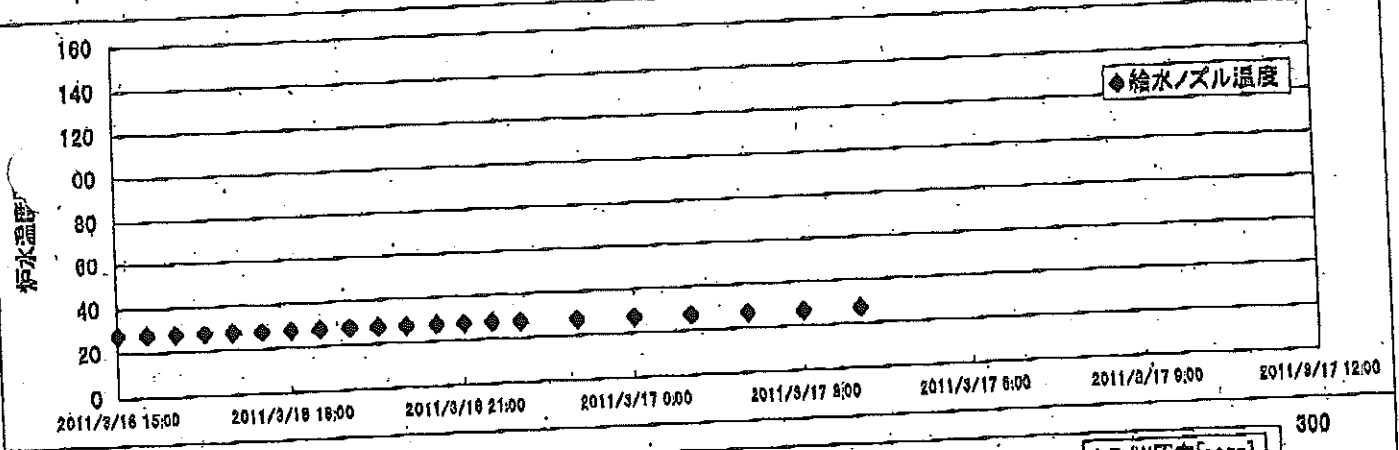
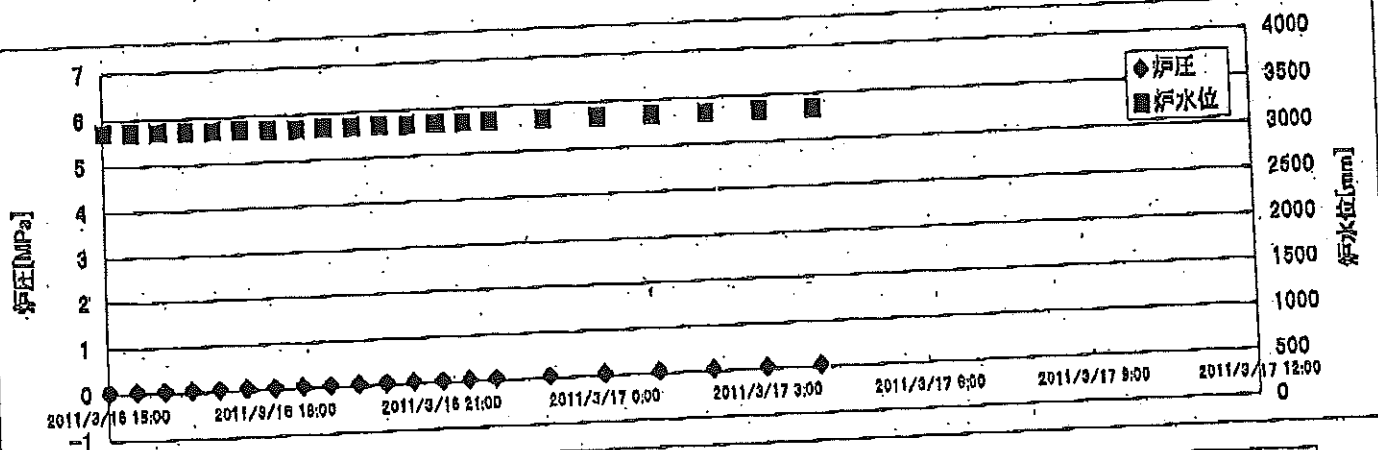
2F-1号機



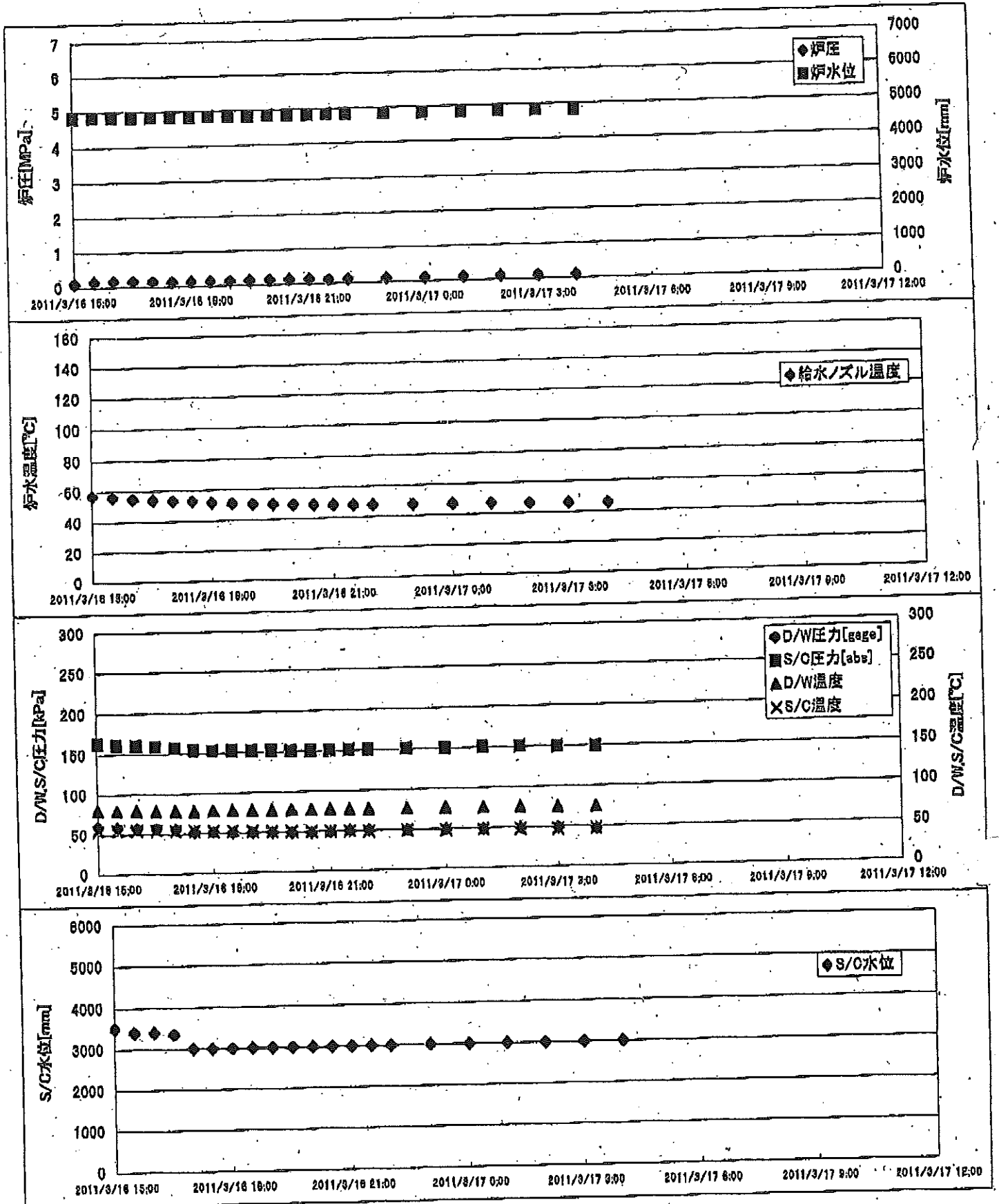
2F-2号機



2F-3号機



2F-4号機



2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 5:00	0.04	3330	27.3	29	54.1	130	-57	41
2011/3/17 6:00	0.04	3327	27.3	29	53.9	130	-52	43
2011/3/17 7:00	0.04	3327	27.3	29	53.7	130	-46	43
2011/3/17 8:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-40	43
2011/3/17 9:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-35	43
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

4/4

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00	0.09	4830	45.5	46	74.4	148	3000	46
2011/3/17 6:00	0.09	4830	45.0	45	73.8	147	3000	45
2011/3/17 7:00	0.09	4830	44.5	45	73.5	146	3000	44
2011/3/17 8:00	0.09	4830	44.0	44	73.4	146	3000	44
2011/3/17 9:00	0.09	4830	43.4	44	73.3	145	3000	43
2011/3/17 10:00								
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

NO. 1770

永本電機/VAJ 原研/立光 五郎

2011/3

2011年 3月 17日

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00	0.09	4830	45.5	46	74.4	148	3000	46
2011/3/17 6:00	0.09	4830	45.0	45	73.8	147	3000	45
2011/3/17 7:00	0.09	4830	44.5	45	73.5	146	3000	44
2011/3/17 8:00	0.09	4830	44.0	44	73.4	146	3000	44
2011/3/17 9:00	0.09	4830	43.4	44	73.3	145	3000	43
2011/3/17 10:00	0.09	4830	42.9	43	72.9	145	3000	43
2011/3/17 11:00								
2011/3/17 12:00								
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

2011年3月17日 10時17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]	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]
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00	0.04	3000	49.8	35	67.1	136	1183	34
2011/3/17 4:00	0.06	3400	56.9	35	66.8	136	1136	35
2011/3/17 5:00	0.09	5000	52.9	34	66.8	136	1018	36
2011/3/17 6:00	0.10	6250	48.9	34	66.4	136	935	36
2011/3/17 7:00	0.10	6500	47.6	34	66.2	135	912	36
2011/3/17 8:00	0.10	6500	47.1	33	65.8	135	911	35
2011/3/17 9:00	0.10	6500	46.7	33	65.5	134	910	35
2011/3/17 10:00	0.10	6500	46.4	32	65.1	134	909	35
2011/3/17 11:00	0.10	6500	46.1	32	65.0	134	908	35
2011/3/17 12:00	0.10	6500	45.8	32	64.6	134	908	34
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 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]	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]
2011/3/17 0:00	0.03	6900	49.7	26.6	71.5	128	1100	30
2011/3/17 1:00	0.03	6900	48.7	25.9	71.2	127	1000	30
2011/3/17 2:00	0.03	6900	48.8	25.0	70.8	126	950	30
2011/3/17 3:00	0.03	6900	47.6	24.4	70.6	126	900	30
2011/3/17 4:00	0.03	6900	46.4	24.1	70.2	125	850	30
2011/3/17 5:00	0.03	6900	47.6	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 6:00	0.03	6900	46.8	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 7:00	0.04	7000	45.7	23.1	69.4	124	800	29
2011/3/17 8:00	0.01	6600	45.1	22.5	69.1	124	700	29
2011/3/17 9:00	0.04	7000	44.2	22.2	68.7	123	700	29
2011/3/17 10:00	0.04	7000	44.5	21.9	68.5	123	650	28
2011/3/17 11:00	0.05	7000	44.6	21.9	67.9	123	700	28
2011/3/17 12:00	0.05	7050	43.8	21.6	67.8	123	700	28
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

No. 1242 P. 2/4
 2011年 3月17日 12時47分
 東京電力(株) 原子力発電部 五箇室

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	炉水位 [mm] アッブセット	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]
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 5:00	0.04	3330	27.3	29	54.1	130	-57	41
2011/3/17 6:00	0.04	3327	27.3	29	53.9	130	-52	43
2011/3/17 7:00	0.04	3327	27.3	29	53.7	130	-46	43
2011/3/17 8:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-40	43
2011/3/17 9:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-35	43
2011/3/17 10:00	0.03	3324	27.1	28	53.4	130	-29	43
2011/3/17 11:00	0.03	3322	27.0	28	53.2	130	-25	43
2011/3/17 12:00	0.03	3320	27.0	29	53.2	131	24	43
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 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]	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]
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00	0.09	4830	45.5	46	74.4	148	3000	46
2011/3/17 6:00	0.09	4830	45.0	45	73.8	147	3000	45
2011/3/17 7:00	0.09	4830	44.5	45	73.5	146	3000	44
2011/3/17 8:00	0.09	4830	44.0	44	73.4	146	3000	44
2011/3/17 9:00	0.09	4830	43.4	44	73.3	145	3000	43
2011/3/17 10:00	0.09	4830	42.9	43	72.9	145	3000	43
2011/3/17 11:00	0.08	4830	42.4	42	72.3	144	3000	42
2011/3/17 12:00	0.07	4830	42.2	42	72.0	144	3000	41
2011/3/17 13:00								
2011/3/17 14:00								
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 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]	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]
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00	0.04	3000	49.8	35	67.1	136	1183	34
2011/3/17 4:00	0.06	3400	56.9	35	66.8	136	1136	35
2011/3/17 5:00	0.09	5000	52.9	34	66.8	136	1018	36
2011/3/17 6:00	0.10	6250	48.9	34	66.4	136	935	36
2011/3/17 7:00	0.10	6500	47.6	34	66.2	135	912	36
2011/3/17 8:00	0.10	6500	47.1	33	65.8	135	911	35
2011/3/17 9:00	0.10	6500	46.7	33	65.5	134	910	35
2011/3/17 10:00	0.10	6500	46.4	32	65.1	134	909	35
2011/3/17 11:00	0.10	6500	46.1	32	65.0	134	908	35
2011/3/17 12:00	0.10	6500	45.8	32	64.6	134	908	34
2011/3/17 13:00	0.10	6500	45.5	32	64.5	133	906	34
2011/3/17 14:00	0.10	6550	45	31	64.0	133	905	34
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 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]	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]
2011/3/17 0:00	0.03	6900	49.7	26.6	71.5	128	1100	30
2011/3/17 1:00	0.03	6900	48.7	25.9	71.2	127	1000	30
2011/3/17 2:00	0.03	6900	48.8	25.0	70.8	126	950	30
2011/3/17 3:00	0.03	6900	47.6	24.4	70.6	126	900	30
2011/3/17 4:00	0.03	6900	46.4	24.1	70.2	125	850	30
2011/3/17 5:00	0.03	6900	47.6	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 6:00	0.03	6900	46.8	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 7:00	0.04	7000	45.7	23.1	69.4	124	800	29
2011/3/17 8:00	0.01	6600	45.1	22.5	69.1	124	700	29
2011/3/17 9:00	0.04	7000	44.2	22.2	68.7	123	700	29
2011/3/17 10:00	0.04	7000	44.5	21.9	68.5	123	650	28
2011/3/17 11:00	0.05	7000	44.6	21.9	67.9	123	700	28
2011/3/17 12:00	0.05	7050	43.8	21.6	67.8	123	700	28
2011/3/17 13:00	0.05	7050	43.7	21.6	67.6	123	700	28
2011/3/17 14:00	0.04	7050	43.5	21.3	67.2	122	700	28
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

2011年3月17日 14時00分 2F-2号機 炉内監視記録表

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 5:00	0.04	3330	27.3	29	54.1	130	-57	41
2011/3/17 6:00	0.04	3327	27.3	29	53.9	130	-52	43
2011/3/17 7:00	0.04	3327	27.3	29	53.7	130	-46	43
2011/3/17 8:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-40	43
2011/3/17 9:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-35	43
2011/3/17 10:00	0.03	3324	27.1	28	53.4	130	-29	43
2011/3/17 11:00	0.03	3322	27.0	28	53.2	130	-25	43
2011/3/17 12:00	0.03	3320	27.0	29	53.2	131	24	43
2011/3/17 13:00	0.03	3320	27.0	31	53.2	133	577	43
2011/3/17 14:00	0.03	3320	26.9	33	53.1	134	897	43
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 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]	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]
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00	0.09	4830	45.5	46	74.4	148	3000	46
2011/3/17 6:00	0.09	4830	45.0	45	73.8	147	3000	45
2011/3/17 7:00	0.09	4830	44.5	45	73.5	146	3000	44
2011/3/17 8:00	0.09	4830	44.0	44	73.4	146	3000	44
2011/3/17 9:00	0.09	4830	43.4	44	73.3	145	3000	43
2011/3/17 10:00	0.09	4830	42.9	43	72.9	145	3000	43
2011/3/17 11:00	0.08	4830	42.4	42	72.3	144	3000	42
2011/3/17 12:00	0.07	4830	42.2	42	72.0	144	3000	41
2011/3/17 13:00	0.07	4830	41.8	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 14:00	0.07	4830	41.4	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 15:00								
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 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]	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]
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00	0.04	3000	49.8	35	67.1	136	1183	34
2011/3/17 4:00	0.06	3400	56.9	35	66.8	136	1136	35
2011/3/17 5:00	0.09	5000	52.9	34	66.8	136	1018	36
2011/3/17 6:00	0.10	6250	48.9	34	66.4	136	935	36
2011/3/17 7:00	0.10	6500	47.6	34	66.2	135	912	36
2011/3/17 8:00	0.10	6500	47.1	33	65.8	135	911	35
2011/3/17 9:00	0.10	6500	46.7	33	65.5	134	910	35
2011/3/17 10:00	0.10	6500	46.4	32	65.1	134	909	35
2011/3/17 11:00	0.10	6500	46.1	32	65.0	134	908	35
2011/3/17 12:00	0.10	6500	45.8	32	64.6	134	908	34
2011/3/17 13:00	0.10	6500	45.5	32	64.5	133	906	34
2011/3/17 14:00	0.10	6550	45.2	31	64.0	133	905	34
2011/3/17 15:00	0.09	6550	45.0	31	63.9	133	904	34
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

No. 1050

東京電力(株) 原子力発電部

2011年3月17日 15時01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]	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]
2011/3/17 0:00	0.03	6900	49.7	26.6	71.5	128	1100	30
2011/3/17 1:00	0.03	6900	48.7	25.9	71.2	127	1000	30
2011/3/17 2:00	0.03	6900	48.8	25.0	70.8	126	950	30
2011/3/17 3:00	0.03	6900	47.6	24.4	70.6	126	900	30
2011/3/17 4:00	0.03	6900	46.4	24.1	70.2	125	850	30
2011/3/17 5:00	0.03	6900	47.6	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 6:00	0.03	6900	46.8	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 7:00	0.04	7000	45.7	23.1	69.4	124	800	29
2011/3/17 8:00	0.01	6600	45.1	22.5	69.1	124	700	29
2011/3/17 9:00	0.04	7000	44.2	22.2	68.7	123	700	29
2011/3/17 10:00	0.04	7000	44.5	21.9	68.5	123	650	28
2011/3/17 11:00	0.05	7000	44.6	21.9	67.9	123	700	28
2011/3/17 12:00	0.05	7050	43.8	21.6	67.8	123	700	28
2011/3/17 13:00	0.05	7050	43.7	21.6	67.6	123	700	28
2011/3/17 14:00	0.04	7050	43.5	21.3	67.2	122	700	28
2011/3/17 15:00	0.04	7050	43.3	20.9	67.0	122	700	28
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

2011年3月17日 15時00分 2F-2号機 炉内水位測定記録表

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 5:00	0.04	3330	27.3	29	54.1	130	-57	41
2011/3/17 6:00	0.04	3327	27.3	29	53.9	130	-52	43
2011/3/17 7:00	0.04	3327	27.3	29	53.7	130	-46	43
2011/3/17 8:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-40	43
2011/3/17 9:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-35	43
2011/3/17 10:00	0.03	3324	27.1	28	53.4	130	-29	43
2011/3/17 11:00	0.03	3322	27.0	28	53.2	130	-25	43
2011/3/17 12:00	0.03	3320	27.0	29	53.2	131	24	43
2011/3/17 13:00	0.03	3320	27.0	31	53.2	133	577	43
2011/3/17 14:00	0.03	3320	26.9	33	53.1	134	897	43
2011/3/17 15:00	0.03	3320	26.9	34	53.0	136	1186	43
2011/3/17 16:00								
2011/3/17 17:00								
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

S/C水位の上昇は、CSTタンクからの移送のため。

2011年 3月 17日 15時 00分 2F-3号機 炉内水位計

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00	0.04	3000	49.8	35	67.1	136	1183	34
2011/3/17 4:00	0.06	3400	56.9	35	66.8	136	1136	35
2011/3/17 5:00	0.09	5000	52.9	34	66.8	136	1018	36
2011/3/17 6:00	0.10	6250	48.9	34	66.4	136	935	36
2011/3/17 7:00	0.10	6500	47.6	34	66.2	135	912	36
2011/3/17 8:00	0.10	6500	47.1	33	65.8	135	911	35
2011/3/17 9:00	0.10	6500	46.7	33	65.5	134	910	35
2011/3/17 10:00	0.10	6500	46.4	32	65.1	134	909	35
2011/3/17 11:00	0.10	6500	46.1	32	65.0	134	908	35
2011/3/17 12:00	0.10	6500	45.8	32	64.6	134	908	34
2011/3/17 13:00	0.10	6500	45.5	32	64.5	133	906	34
2011/3/17 14:00	0.10	6550	45.2	31	64.0	133	905	34
2011/3/17 15:00	0.09	6550	45.0	31	63.9	133	904	34
2011/3/17 16:00	0.09	6600	44.7	31	63.5	132	902	34
2011/3/17 17:00	0.09	6600	44.5	31	63.4	132	900	34
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

NO. 101/2

東京電力(株) 原子力発電部

2011年3月17日 17時30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]	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]
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 5:00	0.04	3330	27.3	29	54.1	130	-57	41
2011/3/17 6:00	0.04	3327	27.3	29	53.9	130	-52	43
2011/3/17 7:00	0.04	3327	27.3	29	53.7	130	-46	43
2011/3/17 8:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-40	43
2011/3/17 9:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-35	43
2011/3/17 10:00	0.03	3324	27.1	28	53.4	130	-29	43
2011/3/17 11:00	0.03	3322	27.0	28	53.2	130	-25	43
2011/3/17 12:00	0.03	3320	27.0	29	53.2	131	24	43
2011/3/17 13:00	0.03	3320	27.0	31	53.2	133	577	43
2011/3/17 14:00	0.03	3320	26.9	33	53.1	134	897	43
2011/3/17 15:00	0.03	3320	26.9	34	53.0	136	1186	43
2011/3/17 16:00	0.04	3320	26.8	34	53.0	136	1193	43
2011/3/17 17:00	0.04	3320	26.8	34	52.8	136	1199	43
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

S/C水位の上昇は、CSTタンクからの移送のため。

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00	0.09	4830	45.5	46	74.4	148	3000	46
2011/3/17 6:00	0.09	4830	45.0	45	73.8	147	3000	45
2011/3/17 7:00	0.09	4830	44.5	45	73.5	146	3000	44
2011/3/17 8:00	0.09	4830	44.0	44	73.4	146	3000	44
2011/3/17 9:00	0.09	4830	43.4	44	73.3	145	3000	43
2011/3/17 10:00	0.09	4830	42.9	43	72.9	145	3000	43
2011/3/17 11:00	0.08	4830	42.4	42	72.3	144	3000	42
2011/3/17 12:00	0.07	4830	42.2	42	72.0	144	3000	41
2011/3/17 13:00	0.07	4830	41.8	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 14:00	0.07	4830	41.4	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 15:00	0.07	4829	41.0	41	71.4	142	3000	40
2011/3/17 16:00	0.07	4830	40.6	35	71.1	137	2000	39
2011/3/17 17:00	0.06	4697	40.2	32	70.4	134	1600	39
2011/3/17 18:00								
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

S/C水位の減少は、CSTタンクへの移送のため。

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00	0.04	3000	49.8	35	67.1	136	1183	34
2011/3/17 4:00	0.06	3400	56.9	35	66.8	136	1136	35
2011/3/17 5:00	0.09	5000	52.9	34	66.8	136	1018	36
2011/3/17 6:00	0.10	6250	48.9	34	66.4	136	935	36
2011/3/17 7:00	0.10	6500	47.6	34	66.2	135	912	36
2011/3/17 8:00	0.10	6500	47.1	33	65.8	135	911	35
2011/3/17 9:00	0.10	6500	46.7	33	65.5	134	910	35
2011/3/17 10:00	0.10	6500	46.4	32	65.1	134	909	35
2011/3/17 11:00	0.10	6500	46.1	32	65.0	134	908	35
2011/3/17 12:00	0.10	6500	45.8	32	64.6	134	908	34
2011/3/17 13:00	0.10	6500	45.5	32	64.5	133	906	34
2011/3/17 14:00	0.10	6550	45.2	31	64.0	133	905	34
2011/3/17 15:00	0.09	6550	45.0	31	63.9	133	904	34
2011/3/17 16:00	0.09	6600	44.7	31	63.5	132	902	34
2011/3/17 17:00	0.09	6600	44.5	31	63.4	132	900	34
2011/3/17 18:00	0.09	6600	44.3	30	63.0	132	900	34
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

No. 2501 R. 1

東京電力(株) 原子力発電部

2011年 3月17日 17時11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]	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]
2011/3/17 0:00	0.03	6900	49.7	26.6	71.5	128	1100	30
2011/3/17 1:00	0.03	6900	48.7	25.9	71.2	127	1000	30
2011/3/17 2:00	0.03	6900	48.8	25.0	70.8	126	950	30
2011/3/17 3:00	0.03	6900	47.6	24.4	70.6	126	900	30
2011/3/17 4:00	0.03	6900	46.4	24.1	70.2	125	850	30
2011/3/17 5:00	0.03	6900	47.6	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 6:00	0.03	6900	46.8	23.8	69.9	125	800	29
2011/3/17 7:00	0.04	7000	45.7	23.1	69.4	124	800	29
2011/3/17 8:00	0.01	6600	45.1	22.5	69.1	124	700	29
2011/3/17 9:00	0.04	7000	44.2	22.2	68.7	123	700	29
2011/3/17 10:00	0.04	7000	44.5	21.9	68.5	123	650	28
2011/3/17 11:00	0.05	7000	44.6	21.9	67.9	123	700	28
2011/3/17 12:00	0.05	7050	43.8	21.6	67.8	123	700	28
2011/3/17 13:00	0.05	7050	43.7	21.6	67.6	123	700	28
2011/3/17 14:00	0.04	7050	43.5	21.3	67.2	122	700	28
2011/3/17 15:00	0.04	7050	43.3	20.9	67.0	122	700	28
2011/3/17 16:00	0.03	6900	43.5	20.3	66.5	121	600	28
2011/3/17 17:00	0.04	7050	43.0	20.0	66.3	121	600	28
2011/3/17 18:00	0.04	7050	42.2	19.7	66.1	121	600	27
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

2011年3月17日

2011年3月17日

2011年3月17日

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 5:00	0.04	3330	27.3	29	54.1	130	-57	41
2011/3/17 6:00	0.04	3327	27.3	29	53.9	130	-52	43
2011/3/17 7:00	0.04	3327	27.3	29	53.7	130	-46	43
2011/3/17 8:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-40	43
2011/3/17 9:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-35	43
2011/3/17 10:00	0.03	3324	27.1	28	53.4	130	-29	43
2011/3/17 11:00	0.03	3322	27.0	28	53.2	130	-25	43
2011/3/17 12:00	0.03	3320	27.0	29	53.2	131	24	43
2011/3/17 13:00	0.03	3320	27.0	31	53.2	133	577	43
2011/3/17 14:00	0.03	3320	26.9	33	53.1	134	897	43
2011/3/17 15:00	0.03	3320	26.9	34	53.0	136	1186	43
2011/3/17 16:00	0.04	3320	26.8	34	53.0	136	1193	43
2011/3/17 17:00	0.04	3320	26.8	34	52.8	136	1199	43
2011/3/17 18:00	0.04	3316	26.8	31	52.6	124	-5	43
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

S/C水位の上昇は、CSTタンクからの移送のため。

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00	0.09	4830	45.5	46	74.4	148	3000	46
2011/3/17 6:00	0.09	4830	45.0	45	73.8	147	3000	45
2011/3/17 7:00	0.09	4830	44.5	45	73.5	146	3000	44
2011/3/17 8:00	0.09	4830	44.0	44	73.4	146	3000	44
2011/3/17 9:00	0.09	4830	43.4	44	73.3	145	3000	43
2011/3/17 10:00	0.09	4830	42.9	43	72.9	145	3000	43
2011/3/17 11:00	0.08	4830	42.4	42	72.3	144	3000	42
2011/3/17 12:00	0.07	4830	42.2	42	72.0	144	3000	41
2011/3/17 13:00	0.07	4830	41.8	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 14:00	0.07	4830	41.4	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 15:00	0.07	4829	41.0	41	71.4	142	3000	40
2011/3/17 16:00	0.07	4830	40.6	35	71.1	137	2000	39
2011/3/17 17:00	0.06	4697	40.2	32	70.4	134	1600	39
2011/3/17 18:00	0.06	4693	39.9	32	70.0	134	1600	38
2011/3/17 19:00								
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

S/C水位の減少は、CSTタンクへの移送のため。

2011年 3月 17日 17時 17分
 水素電圧 14.0V 燃料 1.0kg
 No. 2301 1. 4

2F-1号機 2F-1号機 (19:00)

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]	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]
2011/3/17 0:00	0.09	6600	48.8	35	68.0	136	893	35
2011/3/17 1:00	0.09	6600	48.4	34	67.7	136	896	34
2011/3/17 2:00	0.09	6600	48.1	34	67.5	136	898	34
2011/3/17 3:00	0.04	3000	49.8	35	67.1	136	1183	34
2011/3/17 4:00	0.06	3400	56.9	35	66.8	136	1136	35
2011/3/17 5:00	0.09	5000	52.9	34	66.8	136	1018	36
2011/3/17 6:00	0.10	6250	48.9	34	66.4	136	935	36
2011/3/17 7:00	0.10	6500	47.6	34	66.2	135	912	36
2011/3/17 8:00	0.10	6500	47.1	33	65.8	135	911	35
2011/3/17 9:00	0.10	6500	46.7	33	65.5	134	910	35
2011/3/17 10:00	0.10	6500	46.4	32	65.1	134	909	35
2011/3/17 11:00	0.10	6500	46.1	32	65.0	134	908	35
2011/3/17 12:00	0.10	6500	45.8	32	64.6	134	908	34
2011/3/17 13:00	0.10	6500	45.5	32	64.5	133	906	34
2011/3/17 14:00	0.10	6550	45.2	31	64.0	133	905	34
2011/3/17 15:00	0.09	6550	45.0	31	63.9	133	904	34
2011/3/17 16:00	0.09	6600	44.7	31	63.5	132	902	34
2011/3/17 17:00	0.09	6600	44.5	31	63.4	132	900	34
2011/3/17 18:00	0.09	6600	44.3	30	63.0	132	900	34
2011/3/17 19:00	0.09	6600	44.0	30	62.8	132	900	34
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

NO. 1030

東京電力(株)原子力発電部

2011年3月17日 19時41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]	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]
2011/3/17 0:00	0.04	3334	27.2	33	54.8	125	-29	43
2011/3/17 1:00	0.04	3333	27.1	33	54.6	125	-30	43
2011/3/17 2:00	0.04	3330	27.0	31	54.0	127	-48	43
2011/3/17 3:00	0.04	3330	26.9	29	54.2	130	-65	43
2011/3/17 4:00	0.04	3330	27.1	29	54.2	130	-63	43
2011/3/17 5:00	0.04	3330	27.3	29	54.1	130	-57	41
2011/3/17 6:00	0.04	3327	27.3	29	53.9	130	-52	43
2011/3/17 7:00	0.04	3327	27.3	29	53.7	130	-46	43
2011/3/17 8:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-40	43
2011/3/17 9:00	0.04	3326	27.2	28	53.7	130	-35	43
2011/3/17 10:00	0.03	3324	27.1	28	53.4	130	-29	43
2011/3/17 11:00	0.03	3322	27.0	28	53.2	130	-25	43
2011/3/17 12:00	0.03	3320	27.0	29	53.2	131	24	43
2011/3/17 13:00	0.03	3320	27.0	31	53.2	133	577	43
2011/3/17 14:00	0.03	3320	26.9	33	53.1	134	897	43
2011/3/17 15:00	0.03	3320	26.9	34	53.0	136	1186	43
2011/3/17 16:00	0.04	3320	26.8	34	53.0	136	1193	43
2011/3/17 17:00	0.04	3320	26.8	34	52.8	136	1199	43
2011/3/17 18:00	0.04	3316	26.8	31	52.6	124	-5	43
2011/3/17 19:00	0.03	3316	26.8	28	52.5	128	-81	43
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

S/C水位の上昇は、GSTタンクからの移送のため。

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

f/4

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 0:00	0.10	4829	47.3	49	76.7	151	3000	48
2011/3/17 1:00	0.10	4829	47.1	49	76.2	151	3000	48
2011/3/17 2:00	0.10	4829	46.6	49	75.8	151	3000	48
2011/3/17 3:00	0.10	4829	46.1	49	75.5	150	3000	47
2011/3/17 4:00	0.09	4829	45.9	47	74.9	149	3000	47
2011/3/17 5:00	0.09	4830	45.5	46	74.4	148	3000	46
2011/3/17 6:00	0.09	4830	45.0	45	73.8	147	3000	45
2011/3/17 7:00	0.09	4830	44.5	45	73.5	146	3000	44
2011/3/17 8:00	0.09	4830	44.0	44	73.4	146	3000	44
2011/3/17 9:00	0.09	4830	43.4	44	73.3	145	3000	43
2011/3/17 10:00	0.09	4830	42.9	43	72.9	145	3000	43
2011/3/17 11:00	0.08	4830	42.4	42	72.3	144	3000	42
2011/3/17 12:00	0.07	4830	42.2	42	72.0	144	3000	41
2011/3/17 13:00	0.07	4830	41.8	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 14:00	0.07	4830	41.4	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 15:00	0.07	4829	41.0	41	71.4	142	3000	40
2011/3/17 16:00	0.07	4830	40.6	35	71.1	137	2000	39
2011/3/17 17:00	0.06	4697	40.2	32	70.4	134	1600	39
2011/3/17 18:00	0.06	4693	39.9	32	70.0	134	1600	38
2011/3/17 19:00	0.06	4686	39.6	32	69.8	133	1600	38
2011/3/17 20:00								
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								

S/C水位の減少は、CSTタンクへの移送のため。

ア - パラメータ (20100)

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]	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]
2011/3/17 12:00	0.10	6500	45.8	32	64.6	134	908	34
2011/3/17 13:00	0.10	6500	45.5	32	64.5	133	906	34
2011/3/17 14:00	0.10	6550	45.2	31	64.0	133	905	34
2011/3/17 15:00	0.09	6550	45.0	31	63.9	133	904	34
2011/3/17 16:00	0.09	6600	44.7	31	63.5	132	902	34
2011/3/17 17:00	0.09	6600	44.5	31	63.4	132	900	34
2011/3/17 18:00	0.09	6600	44.3	30	63.0	132	900	34
2011/3/17 19:00	0.09	6600	44.0	30	62.8	132	900	34
2011/3/17 20:00	0.09	6600	43.8	30	62.5	132	899	34
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								

WU. 1700

水素電力 炉内 原子力 環境

2011年 3月17日 20時30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]	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]
2011/3/17 12:00	0.05	7050	43.8	21.6	67.8	123	700	28
2011/3/17 13:00	0.05	7050	43.7	21.6	67.6	123	700	28
2011/3/17 14:00	0.04	7050	43.5	21.3	67.2	122	700	28
2011/3/17 15:00	0.04	7050	43.3	20.9	67.0	122	700	28
2011/3/17 16:00	0.03	6900	43.5	20.3	66.5	121	600	28
2011/3/17 17:00	0.04	7050	43.0	20.0	66.3	121	600	28
2011/3/17 18:00	0.04	7050	42.2	19.7	66.1	121	600	27
2011/3/17 19:00	0.04	7050	41.8	19.7	65.7	121	600	27
2011/3/17 20:00	0.03	6900	42.5	19.1	65.4	120	600	27
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								

2011年3月17日 17時00分 2F-2号機 炉内監視記録表

3/4

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 12:00	0.03	3320	27.0	29	53.2	131	24	43
2011/3/17 13:00	0.03	3320	27.0	31	53.2	133	577	43
2011/3/17 14:00	0.03	3320	26.9	33	53.1	134	897	43
2011/3/17 15:00	0.03	3320	26.9	34	53.0	136	1186	43
2011/3/17 16:00	0.04	3320	26.8	34	53.0	136	1193	43
2011/3/17 17:00	0.04	3320	26.8	34	52.8	136	1199	43
2011/3/17 18:00	0.04	3316	26.8	31	52.6	124	-5	43
2011/3/17 19:00	0.03	3316	26.8	28	52.5	128	-81	43
2011/3/17 20:00	0.03	3315	26.8	27	52.4	128	-81	43
2011/3/17 21:00								
2011/3/17 22:00								
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								

S/Cの水位低下は、CSTへの移送のため。

NO. 1700

不燃電機/国産/原研/工業/基礎

2011年3月17日 20時00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]	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]
2011/3/17 12:00	0.10	6500	45.8	32	64.6	134	908	34
2011/3/17 13:00	0.10	6500	45.5	32	64.5	133	906	34
2011/3/17 14:00	0.10	6550	45.2	31	64.0	133	905	34
2011/3/17 15:00	0.09	6550	45.0	31	63.9	133	904	34
2011/3/17 16:00	0.09	6600	44.7	31	63.5	132	902	34
2011/3/17 17:00	0.09	6600	44.5	31	63.4	132	900	34
2011/3/17 18:00	0.09	6600	44.3	30	63.0	132	900	34
2011/3/17 19:00	0.09	6600	44.0	30	62.8	132	900	34
2011/3/17 20:00	0.09	6600	43.8	30	62.5	132	899	34
2011/3/17 21:00	0.08	6200	43.8	32	62.3	133	1209	34
2011/3/17 22:00	0.08	6300	43.7	34	62.0	135	1565	33
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								

20110317 14:30 20110318 14:30

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 12:00	0.05	7050	43.8	21.6	67.8	123	700	28
2011/3/17 13:00	0.05	7050	43.7	21.6	67.6	123	700	28
2011/3/17 14:00	0.04	7050	43.5	21.3	67.2	122	700	28
2011/3/17 15:00	0.04	7050	43.3	20.9	67.0	122	700	28
2011/3/17 16:00	0.03	6900	43.5	20.3	66.5	121	600	28
2011/3/17 17:00	0.04	7050	43.0	20.0	66.3	121	600	28
2011/3/17 18:00	0.04	7050	42.2	19.7	66.1	121	600	27
2011/3/17 19:00	0.04	7050	41.8	19.7	65.7	121	600	27
2011/3/17 20:00	0.03	6900	42.5	19.1	65.4	120	600	27
2011/3/17 21:00	0.05	7150	40.6	18.4	65.2	120	400	27
2011/3/17 22:00	0.05	7100	40.4	17.5	64.8	119	385	27
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								

11/17

WPK-5P

4/11/11 4:34:41

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 12:00	0.03	3320	27.0	29	53.2	131	24	43
2011/3/17 13:00	0.03	3320	27.0	31	53.2	133	577	43
2011/3/17 14:00	0.03	3320	26.9	33	53.1	134	897	43
2011/3/17 15:00	0.03	3320	26.9	34	53.0	136	1186	43
2011/3/17 16:00	0.04	3320	26.8	34	53.0	136	1193	43
2011/3/17 17:00	0.04	3320	26.8	34	52.8	136	1199	43
2011/3/17 18:00	0.04	3316	26.8	31	52.6	124	-5	43
2011/3/17 19:00	0.03	3316	26.8	28	52.5	128	-81	43
2011/3/17 20:00	0.03	3315	26.8	27	52.4	128	-81	43
2011/3/17 21:00	0.03	3315	26.7	28	52.4	130	139	43
2011/3/17 22:00	0.03	3315	26.7	30	52.3	132	49	43
2011/3/17 23:00								
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								

NO. 1177

K1/JATR-WRX-IDP

4V114 J111U 4J9V4ZJ

2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 12:00	0.10	6500	45.8	32	64.6	134	908	34
2011/3/17 13:00	0.10	6500	45.5	32	64.5	133	906	34
2011/3/17 14:00	0.10	6550	45.2	31	64.0	133	905	34
2011/3/17 15:00	0.09	6550	45.0	31	63.9	133	904	34
2011/3/17 16:00	0.09	6600	44.7	31	63.5	132	902	34
2011/3/17 17:00	0.09	6600	44.5	31	63.4	132	900	34
2011/3/17 18:00	0.09	6600	44.3	30	63.0	132	900	34
2011/3/17 19:00	0.09	6600	44.0	30	62.8	132	900	34
2011/3/17 20:00	0.09	6600	43.8	30	62.5	132	899	34
2011/3/17 21:00	0.08	6200	43.8	32	62.3	133	1209	34
2011/3/17 22:00	0.08	6300	43.7	34	62.0	135	1565	33
2011/3/17 23:00	0.08	6300	43.7	36	61.9	139	1909	33
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								

1号機炉水位(下がって)、S/C水位(上がった)の変動は、RHR(B)のS/Cケーリング+LPCIモード運転による。

2011年3月17日 14時15分 2F-1号機 炉内監視記録

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 12:00	0.05	7050	43.8	21.6	67.8	123	700	28
2011/3/17 13:00	0.05	7050	43.7	21.6	67.6	123	700	28
2011/3/17 14:00	0.04	7050	43.5	21.3	67.2	122	700	28
2011/3/17 15:00	0.04	7050	43.3	20.9	67.0	122	700	28
2011/3/17 16:00	0.03	6900	43.5	20.3	66.5	121	600	28
2011/3/17 17:00	0.04	7050	43.0	20.0	66.3	121	600	28
2011/3/17 18:00	0.04	7050	42.2	19.7	66.1	121	600	27
2011/3/17 19:00	0.04	7050	41.8	19.7	65.7	121	600	27
2011/3/17 20:00	0.03	6900	42.5	19.1	65.4	120	600	27
2011/3/17 21:00	0.05	7150	40.6	18.4	65.2	120	400	27
2011/3/17 22:00	0.05	7100	40.4	17.5	64.8	119	385	27
2011/3/17 23:00	0.02	6800	41.0	17.5	64.5	119	379	27
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								

2号機炉水位(上がる)、S/C水位(下がる)の変動は、昨日からの断続的(様子をみながら)にS/CからH/Wへ移送を実施のため。

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 12:00	0.03	3320	27.0	29	53.2	131	24	43
2011/3/17 13:00	0.03	3320	27.0	31	53.2	133	577	43
2011/3/17 14:00	0.03	3320	26.9	33	53.1	134	897	43
2011/3/17 15:00	0.03	3320	26.9	34	53.0	136	1186	43
2011/3/17 16:00	0.04	3320	26.8	34	53.0	136	1193	43
2011/3/17 17:00	0.04	3320	26.8	34	52.8	136	1199	43
2011/3/17 18:00	0.04	3316	26.8	31	52.6	124	-5	43
2011/3/17 19:00	0.03	3316	26.8	28	52.5	128	-81	43
2011/3/17 20:00	0.03	3315	26.8	27	52.4	128	-81	43
2011/3/17 21:00	0.03	3315	26.7	28	52.4	130	139	43
2011/3/17 22:00	0.03	3315	26.7	30	52.3	132	49	43
2011/3/17 23:00	0.03	3313	26.7	31	52.3	133	777	43
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								

3号機S/C水位の変動は、CST移送・調整運転のため。

NU. 174 J

本水電炉1号機/炉内/炉外/基礎

2011年 3月10日 09:47:00

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa]	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]
2011/3/17 12:00	0.07	4830	42.2	42	72.0	144	3000	41
2011/3/17 13:00	0.07	4830	41.8	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 14:00	0.07	4830	41.4	41	71.9	143	3000	41
2011/3/17 15:00	0.07	4829	41.0	41	71.4	142	3000	40
2011/3/17 16:00	0.07	4830	40.6	35	71.1	137	2000	39
2011/3/17 17:00	0.06	4697	40.2	32	70.4	134	1600	39
2011/3/17 18:00	0.06	4693	39.9	32	70.0	134	1600	38
2011/3/17 19:00	0.06	4686	39.6	32	69.8	133	1600	38
2011/3/17 20:00	0.04	3861	36.5	32	69.5	134	1650	37
2011/3/17 21:00	0.04	3824	46.8	33	69.7	135	1650	38
2011/3/17 22:00	0.06	4675	47.8	33	69.7	134	1600	39
2011/3/17 23:00	0.06	4664	40.5	32	69.2	134	1600	38
2011/3/18 0:00								
2011/3/18 1:00								
2011/3/18 2:00								
2011/3/18 3:00								
2011/3/18 4:00								
2011/3/18 5:00								
2011/3/18 6:00								
2011/3/18 7:00								
2011/3/18 8:00								
2011/3/18 9:00								
2011/3/18 10:00								
2011/3/18 11:00								
2011/3/18 12:00								
2011/3/18 13:00								
2011/3/18 14:00								
2011/3/18 15:00								
2011/3/18 16:00								
2011/3/18 17:00								
2011/3/18 18:00								
2011/3/18 19:00								
2011/3/18 20:00								
2011/3/18 21:00								
2011/3/18 22:00								