

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]
2011/3/19 12:00	0.08	6400	37.5	33	53.8	142	2358	29
2011/3/19 13:00	0.08	6400	37.5	33	53.5	142	2356	29
2011/3/19 14:00	0.08	6400	37.3	33	53.5	142	2354	29
2011/3/19 15:00	0.08	6400	37.1	33	53.3	141	4447	29
2011/3/19 16:00	0.02	3000	37.6	33	53.1	143	4215	29
2011/3/19 17:00	0.04	3000	42.2	33	53.0	143	4224	29
2011/3/19 18:00	0.05	3100	51.4	34	53.0	145	4382	28
2011/3/19 19:00	0.05	3100	58.2	37	53.2	148	4681	29
2011/3/19 20:00	0.05	3100	65.0	40	53.6	153	4946	30
2011/3/19 21:00	0.05	3100	68.2	43	54.0	158	5230	31
2011/3/19 22:00	0.06	3100	71.3	45	55.1	160	5486	32
2011/3/19 23:00	0.10	4650	64.4	45	56.0	161	5425	35
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00								
2011/3/20 5:00								
2011/3/20 6:00								
2011/3/20 7:00								
2011/3/20 8:00								
2011/3/20 9:00								
2011/3/20 10:00								
2011/3/20 11:00								
2011/3/20 12:00								
2011/3/20 13:00								
2011/3/20 14:00								
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

NO. 2020

水島川(西)保門川出地 石橋庄

2011年 3月 20日 2時 13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]
2011/3/19 12:00	0.01	5700	34.2	12.8	56.9	115	431	25
2011/3/19 13:00	0.01	5700	34.0	12.8	56.9	115	433	25
2011/3/19 14:00	0.01	5700	33.9	12.8	56.6	115	433	25
2011/3/19 15:00	0.01	5700	33.4	12.4	56.6	114	433	25
2011/3/19 16:00	0.01	5700	34.0	12.4	56.4	114	433	25
2011/3/19 17:00	0.01	5700	33.7	12.4	56.3	114	435	25
2011/3/19 18:00	0.01	5650	33.7	12.1	55.9	114	435	24
2011/3/19 19:00	0.01	5650	33.2	12.1	55.8	114	436	24
2011/3/19 20:00	0.01	5600	32.7	12.1	55.8	114	436	24
2011/3/19 21:00	0.01	5600	32.7	12.1	55.4	114	436	24
2011/3/19 22:00	0.00	5600	32.4	12.1	55.3	114	436	24
2011/3/19 23:00	0.00	5600	32.5	10.6	55.2	113	436	24
2011/3/20 0:00	0.00	5600	32.1	8.4	54.9	110	441	24
2011/3/20 1:00	0.00	5600	32.2	7.4	54.9	109	444	24
2011/3/20 2:00	0.01	5950	32.2	7.1	54.9	109	423	24
2011/3/20 3:00	0.02	6050	31.8	7.1	54.5	109	410	24
2011/3/20 4:00								
2011/3/20 5:00								
2011/3/20 6:00								
2011/3/20 7:00								
2011/3/20 8:00								
2011/3/20 9:00								
2011/3/20 10:00								
2011/3/20 11:00								
2011/3/20 12:00								
2011/3/20 13:00								
2011/3/20 14:00								
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2011年 3月 20日 22時 00分 2F-2号機 炉内監視記録

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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00								
2011/3/20 12:00								
2011/3/20 13:00								
2011/3/20 14:00								
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.00	5600	32.1	8.4	54.9	110	441	24
2011/3/20 1:00	0.00	5600	32.2	7.4	54.9	109	444	24
2011/3/20 2:00	0.01	5950	32.2	7.1	54.9	109	423	24
2011/3/20 3:00	0.02	6050	31.8	7.1	54.5	109	410	24
2011/3/20 4:00	0.02	6050	31.6	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 5:00	0.02	6050	31.4	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 6:00	0.02	6050	31.5	7.1	54.2	109	409	24
2011/3/20 7:00	0.02	6050	31.2	6.8	54.1	109	409	24
2011/3/20 8:00	0.02	6050	31.8	6.8	53.7	109	409	24
2011/3/20 9:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 10:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 11:00								
2011/3/20 12:00								
2011/3/20 13:00								
2011/3/20 14:00								
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2011/3/20 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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00								
2011/3/20 13:00								
2011/3/20 14:00								
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2011年 3月 20日 11時 00分 炉内 水位 測定

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]
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 13:00								
2011/3/20 14:00								
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2011年3月20日 11時47分 炉内監視システム

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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00	0.09	6600	37.1	43	51.2	159	5283	30
2011/3/20 13:00	0.09	6600	36.9	43	51.2	159	5283	29
2011/3/20 14:00								
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 13:00	0.01	3286	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 14:00								
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アッパセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/20 0:00	0.05	4589	37.8	14	59.2	115	-37	29
2011/3/20 1:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	116	-37	29
2011/3/20 2:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	115	-36	29
2011/3/20 3:00	0.05	4589	37.7	14	58.4	115	-35	29
2011/3/20 4:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 5:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 6:00	0.05	4589	37.5	14	57.6	115	-37	29
2011/3/20 7:00	0.05	4589	37.5	13	57.6	115	-36	29
2011/3/20 8:00	0.05	4589	37.4	13	57.7	115	-37	29
2011/3/20 9:00	0.05	4589	37.3	13	57.7	115	-38	29
2011/3/20 10:00	0.05	4589	37.2	13	57.7	115	-38	28
2011/3/20 11:00	0.05	4589	37.2	13	57.4	115	-38	28
2011/3/20 12:00	0.05	4589	37.1	13	56.9	115	-38	28
2011/3/20 13:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-38	28
2011/3/20 14:00								
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2011年3月20日 13時00分 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 (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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00	0.09	6600	37.1	43	51.2	159	5283	30
2011/3/20 13:00	0.09	6600	36.9	43	51.2	159	5283	29
2011/3/20 14:00	0.09	6600	36.8	43	51.1	158	5281	29
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2011年3月20日 14時17分
 本機用圧力計/水位計/温度計
 NO. 2000

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]
2011/3/20 0:00	0.00	5600	32.1	8.4	54.9	110	441	24
2011/3/20 1:00	0.00	5600	32.2	7.4	54.9	109	444	24
2011/3/20 2:00	0.01	5950	32.2	7.1	54.9	109	423	24
2011/3/20 3:00	0.02	6050	31.8	7.1	54.5	109	410	24
2011/3/20 4:00	0.02	6050	31.6	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 5:00	0.02	6050	31.4	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 6:00	0.02	6050	31.5	7.1	54.2	109	409	24
2011/3/20 7:00	0.02	6050	31.2	6.8	54.1	109	409	24
2011/3/20 8:00	0.02	6050	31.8	6.8	53.7	109	409	24
2011/3/20 9:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 10:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 11:00	0.02	6050	31.1	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 12:00	0.02	6050	30.7	6.5	53.2	109	409	24
2011/3/20 13:00	0.02	6050	30.8	6.5	53.1	108	411	24
2011/3/20 14:00	0.02	6050	30.5	6.5	53.0	108	408	24
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 13:00	0.01	3286	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 14:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アップセット	炉水温度[°C] 給水ノズル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/20 0:00	0.05	4589	37.8	14	59.2	115	-37	29
2011/3/20 1:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	116	-37	29
2011/3/20 2:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	115	-36	29
2011/3/20 3:00	0.05	4589	37.7	14	58.4	115	-35	29
2011/3/20 4:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 5:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 6:00	0.05	4589	37.5	14	57.6	115	-37	29
2011/3/20 7:00	0.05	4589	37.5	13	57.6	115	-36	29
2011/3/20 8:00	0.05	4589	37.4	13	57.7	115	-37	29
2011/3/20 9:00	0.05	4589	37.3	13	57.7	115	-38	29
2011/3/20 10:00	0.05	4589	37.2	13	57.7	115	-38	28
2011/3/20 11:00	0.05	4589	37.2	13	57.4	115	-38	28
2011/3/20 12:00	0.05	4589	37.1	13	56.9	115	-38	28
2011/3/20 13:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-38	28
2011/3/20 14:00	0.05	4589	37.0	13	56.6	115	-38	28
2011/3/20 15:00								
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00	0.09	6600	37.1	43	51.2	159	5283	30
2011/3/20 13:00	0.09	6600	36.9	43	51.2	159	5283	29
2011/3/20 14:00	0.09	6600	36.8	43	51.1	158	5281	29
2011/3/20 15:00	0.09	6600	36.5	43	50.9	158	5279	29
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 13:00	0.01	3286	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 14:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 15:00	0.01	3300	35.6	7	47.4	108	49	41
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位 = 炉水位 + 4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アッブセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/20 0:00	0.05	4589	37.8	14	59.2	115	-37	29
2011/3/20 1:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	116	-37	29
2011/3/20 2:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	115	-36	29
2011/3/20 3:00	0.05	4589	37.7	14	58.4	115	-35	29
2011/3/20 4:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 5:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 6:00	0.05	4589	37.5	14	57.6	115	-37	29
2011/3/20 7:00	0.05	4589	37.5	13	57.6	115	-36	29
2011/3/20 8:00	0.05	4589	37.4	13	57.7	115	-37	29
2011/3/20 9:00	0.05	4589	37.3	13	57.7	115	-38	29
2011/3/20 10:00	0.05	4589	37.2	13	57.7	115	-38	28
2011/3/20 11:00	0.05	4589	37.2	13	57.4	115	-38	28
2011/3/20 12:00	0.05	4589	37.1	13	56.9	115	-38	28
2011/3/20 13:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-38	28
2011/3/20 14:00	0.05	4589	37.0	13	56.6	115	-38	28
2011/3/20 15:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 16:00								
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00	0.09	6600	37.1	43	51.2	159	5283	30
2011/3/20 13:00	0.09	6600	36.9	43	51.2	159	5283	29
2011/3/20 14:00	0.09	6600	36.8	43	51.1	158	5281	29
2011/3/20 15:00	0.09	6600	36.5	43	50.9	158	5279	29
2011/3/20 16:00	0.09	6600	36.4	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2011年3月20日 10時41分
 炉内圧力計
 2011年3月20日 10時41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/G圧力 [kPa(abs)]	S/G水位 [mm]	S/G温度 [°C]
2011/3/20 0:00	0.00	5600	32.1	8.4	54.9	110	441	24
2011/3/20 1:00	0.00	5600	32.2	7.4	54.9	109	444	24
2011/3/20 2:00	0.01	5950	32.2	7.1	54.9	109	423	24
2011/3/20 3:00	0.02	6050	31.8	7.1	54.5	109	410	24
2011/3/20 4:00	0.02	6050	31.6	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 5:00	0.02	6050	31.4	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 6:00	0.02	6050	31.5	7.1	54.2	109	409	24
2011/3/20 7:00	0.02	6050	31.2	6.8	54.1	109	409	24
2011/3/20 8:00	0.02	6050	31.8	6.8	53.7	109	409	24
2011/3/20 9:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 10:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 11:00	0.02	6050	31.1	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 12:00	0.02	6050	30.7	6.5	53.2	109	409	24
2011/3/20 13:00	0.02	6050	30.8	6.5	53.1	108	411	24
2011/3/20 14:00	~0.02	6050	30.5	6.5	53.0	108	408	24
2011/3/20 15:00	0.02	6050	30.4	6.5	53.0	108	408	24
2011/3/20 16:00	0.02	6050	30.5	6.5	52.9	108	409	24
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

2011年3月20日 16時00分 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 (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]
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 13:00	0.01	3286	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 14:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 15:00	0.01	3300	35.6	7	47.4	108	49	41
2011/3/20 16:00	0.01	3388	42.7	7	47.4	105	61	39
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

炉水温度、S/Cの変動は、14:36にSHCを停止し、15:11にS/Cクリーニングを開始し、その後SHCとS/Cクリーニングを交互に実施のため。

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (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]
2011/3/20 0:00	0.05	4589	37.8	14	59.2	115	-37	29
2011/3/20 1:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	116	-37	29
2011/3/20 2:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	115	-36	29
2011/3/20 3:00	0.05	4589	37.7	14	58.4	115	-35	29
2011/3/20 4:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 5:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 6:00	0.05	4589	37.5	14	57.6	115	-37	29
2011/3/20 7:00	0.05	4589	37.5	13	57.6	115	-36	29
2011/3/20 8:00	0.05	4589	37.4	13	57.7	115	-37	29
2011/3/20 9:00	0.05	4589	37.3	13	57.7	115	-38	29
2011/3/20 10:00	0.05	4589	37.2	13	57.7	115	-38	28
2011/3/20 11:00	0.05	4589	37.2	13	57.4	115	-38	28
2011/3/20 12:00	0.05	4589	37.1	13	56.9	115	-38	28
2011/3/20 13:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-38	28
2011/3/20 14:00	0.05	4589	37.0	13	56.6	115	-38	28
2011/3/20 15:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 16:00	0.05	4589	36.9	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 17:00								
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00	0.09	6600	37.1	43	51.2	159	5283	30
2011/3/20 13:00	0.09	6600	36.9	43	51.2	159	5283	29
2011/3/20 14:00	0.09	6600	36.8	43	51.1	158	5281	29
2011/3/20 15:00	0.09	6600	36.5	43	50.9	158	5279	29
2011/3/20 16:00	0.09	6600	36.4	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 17:00	0.09	6600	36.3	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 13:00	0.01	3286	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 14:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 15:00	0.01	3300	35.6	7	47.4	108	49	41
2011/3/20 16:00	0.01	3388	42.7	7	47.4	105	61	39
2011/3/20 17:00	0.02	3840	51.4	6	47.3	105	35	38
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

炉水温度、S/C水位の変動は、14:36にSHCを停止し、15:11にS/Cクーリングを開始し、その後SHCとS/Cクーリングを交互に実施のため。

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (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]
2011/3/20 0:00	0.05	4589	37.8	14	59.2	115	-37	29
2011/3/20 1:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	116	-37	29
2011/3/20 2:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	115	-36	29
2011/3/20 3:00	0.05	4589	37.7	14	58.4	115	-35	29
2011/3/20 4:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 5:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 6:00	0.05	4589	37.5	14	57.6	115	-37	29
2011/3/20 7:00	0.05	4589	37.5	13	57.6	115	-36	29
2011/3/20 8:00	0.05	4589	37.4	13	57.7	115	-37	29
2011/3/20 9:00	0.05	4589	37.3	13	57.7	115	-38	29
2011/3/20 10:00	0.05	4589	37.2	13	57.7	115	-38	28
2011/3/20 11:00	0.05	4589	37.2	13	57.4	115	-38	28
2011/3/20 12:00	0.05	4589	37.1	13	56.9	115	-38	28
2011/3/20 13:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-38	28
2011/3/20 14:00	0.05	4589	37.0	13	56.6	115	-38	28
2011/3/20 15:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 16:00	0.05	4589	36.9	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 17:00	0.05	4589	36.8	13	56.8	115	-40	28
2011/3/20 18:00								
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00	0.09	6600	37.1	43	51.2	159	5283	30
2011/3/20 13:00	0.09	6600	36.9	43	51.2	159	5283	29
2011/3/20 14:00	0.09	6600	36.8	43	51.1	158	5281	29
2011/3/20 15:00	0.09	6600	36.5	43	50.9	158	5279	29
2011/3/20 16:00	0.09	6600	36.5	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 17:00	0.09	6600	36.4	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 18:00	0.09	6600	36.3	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 19:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 13:00	0.01	3286	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 14:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 15:00	0.01	3300	35.6	7	47.4	108	49	41
2011/3/20 16:00	0.01	3388	42.7	7	47.4	105	61	39
2011/3/20 17:00	0.02	3840	51.4	6	47.3	105	35	38
2011/3/20 18:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								

炉水温度、S/C水位の変動は、14:36にSHCを停止し、15:11にS/Cクーリングを開始し、その後SHCとS/Cクーリングを交互に実施のため。

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (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]
2011/3/20 0:00	0.05	4589	37.8	14	59.2	115	-37	29
2011/3/20 1:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	116	-37	29
2011/3/20 2:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	115	-36	29
2011/3/20 3:00	0.05	4589	37.7	14	58.4	115	-35	29
2011/3/20 4:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 5:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 6:00	0.05	4589	37.5	14	57.6	115	-37	29
2011/3/20 7:00	0.05	4589	37.5	13	57.6	115	-36	29
2011/3/20 8:00	0.05	4589	37.4	13	57.7	115	-37	29
2011/3/20 9:00	0.05	4589	37.3	13	57.7	115	-38	29
2011/3/20 10:00	0.05	4589	37.2	13	57.7	115	-38	28
2011/3/20 11:00	0.05	4589	37.2	13	57.4	115	-38	28
2011/3/20 12:00	0.05	4589	37.1	13	56.9	115	-38	28
2011/3/20 13:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-38	28
2011/3/20 14:00	0.05	4589	37.0	13	56.6	115	-38	28
2011/3/20 15:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 16:00	0.05	4589	36.9	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 17:00	0.05	4589	36.8	13	56.8	115	-40	28
2011/3/20 18:00	0.05	4589	36.8	13	56.6	115	-40	28
2011/3/20 19:00								
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00	0.09	6600	37.1	43	51.2	159	5283	30
2011/3/20 13:00	0.09	6600	36.9	43	51.2	159	5283	29
2011/3/20 14:00	0.09	6600	36.8	43	51.1	158	5281	29
2011/3/20 15:00	0.09	6600	36.5	43	50.9	158	5279	29
2011/3/20 16:00	0.09	6600	36.4	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 17:00	0.09	6600	36.3	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 18:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 19:00	0.09	6600	36.0	42	50.3	158	5276	27
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.00	5600	32.1	8.4	54.9	110	441	24
2011/3/20 1:00	0.00	5600	32.2	7.4	54.9	109	444	24
2011/3/20 2:00	0.01	5950	32.2	7.1	54.9	109	423	24
2011/3/20 3:00	0.02	6050	31.8	7.1	54.5	109	410	24
2011/3/20 4:00	0.02	6050	31.6	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 5:00	0.02	6050	31.4	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 6:00	0.02	6050	31.5	7.1	54.2	109	409	24
2011/3/20 7:00	0.02	6050	31.2	6.8	54.1	109	409	24
2011/3/20 8:00	0.02	6050	31.8	6.8	53.7	109	409	24
2011/3/20 9:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 10:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 11:00	0.02	6050	31.1	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 12:00	0.02	6050	30.7	6.5	53.2	109	409	24
2011/3/20 13:00	0.02	6050	30.8	6.5	53.1	108	411	24
2011/3/20 14:00	0.02	6050	30.5	6.5	53.0	108	408	24
2011/3/20 15:00	0.02	6050	30.4	6.5	53.0	108	408	24
2011/3/20 16:00	0.02	6050	30.5	6.5	52.9	108	409	24
2011/3/20 17:00	0.02	6050	30.5	6.5	52.9	108	410	24
2011/3/20 18:00	0.02	6050	31.1	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 19:00	0.02	6050	30.5	6.2	52.3	108	410	24
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 13:00	0.01	3286	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 14:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 15:00	0.01	3300	35.6	7	47.4	108	49	41
2011/3/20 16:00	0.01	3388	42.7	7	47.4	105	61	39
2011/3/20 17:00	0.01	3840	51.4	6	47.3	105	35	38
2011/3/20 18:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 19:00	0.03	4132	45.7	5	47.5	106	2	35
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								

炉水温度、S/C水位の変動は、14:36にSHCを停止し、15:11にS/Cクーリングを開始し、その後SHCとS/Cクーリングを交互に実施のため。

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (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]
			37.8	14	59.2	115	-37	29
2011/3/20 0:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	116	-37	29
2011/3/20 1:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	115	-36	29
2011/3/20 2:00	0.05	4589	37.8	14	58.4	115	-35	29
2011/3/20 3:00	0.05	4589	37.7	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 4:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 5:00	0.05	4589	37.6	14	57.6	115	-37	29
2011/3/20 6:00	0.05	4589	37.5	14	57.6	115	-36	29
2011/3/20 7:00	0.05	4589	37.5	13	57.6	115	-36	29
2011/3/20 8:00	0.05	4589	37.4	13	57.7	115	-37	29
2011/3/20 9:00	0.05	4589	37.3	13	57.7	115	-38	29
2011/3/20 10:00	0.05	4589	37.2	13	57.7	115	-38	28
2011/3/20 11:00	0.05	4589	37.2	13	57.4	115	-38	28
2011/3/20 12:00	0.05	4589	37.1	13	56.9	115	-38	28
2011/3/20 13:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-38	28
2011/3/20 14:00	0.05	4589	37.0	13	56.6	115	-38	28
2011/3/20 15:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 16:00	0.05	4589	36.9	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 17:00	0.05	4589	36.8	13	56.8	115	-40	28
2011/3/20 18:00	0.05	4589	36.8	13	56.6	115	-40	28
2011/3/20 19:00	0.05	4589	36.8	13	56.7	114	-42	28
2011/3/20 20:00								
2011/3/20 21:00								
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00	0.09	6600	37.1	43	51.2	159	5283	30
2011/3/20 13:00	0.09	6600	36.9	43	51.2	159	5283	29
2011/3/20 14:00	0.09	6600	36.8	43	51.1	158	5281	29
2011/3/20 15:00	0.09	6600	36.5	43	50.9	158	5279	29
2011/3/20 16:00	0.09	6600	36.4	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 17:00	0.09	6600	36.3	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 18:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 19:00	0.09	6600	36.0	42	50.3	158	5276	27
2011/3/20 20:00	0.09	6600	35.9	42	50.1	158	5275	27
2011/3/20 21:00	0.09	6500	35.7	42	49.9	157	5205	27
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.00	5600	32.1	8.4	54.9	110	441	24
2011/3/20 1:00	0.00	5600	32.2	7.4	54.9	109	444	24
2011/3/20 2:00	0.01	5950	32.2	7.1	54.9	109	423	24
2011/3/20 3:00	0.02	6050	31.8	7.1	54.5	109	410	24
2011/3/20 4:00	0.02	6050	31.6	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 5:00	0.02	6050	31.4	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 6:00	0.02	6050	31.5	7.1	54.2	109	409	24
2011/3/20 7:00	0.02	6050	31.2	6.8	54.1	109	409	24
2011/3/20 8:00	0.02	6050	31.8	6.8	53.7	109	409	24
2011/3/20 9:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 10:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 11:00	0.02	6050	31.1	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 12:00	0.02	6050	30.7	6.5	53.2	109	409	24
2011/3/20 13:00	0.02	6050	30.8	6.5	53.1	108	411	24
2011/3/20 14:00	0.02	6050	30.5	6.5	53.0	108	408	24
2011/3/20 15:00	0.02	6050	30.4	6.5	53.0	108	408	24
2011/3/20 16:00	0.02	6050	30.5	6.5	52.9	108	409	24
2011/3/20 17:00	0.02	6050	30.5	6.5	52.9	108	410	24
2011/3/20 18:00	0.02	6050	31.1	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 19:00	0.02	6050	30.5	6.2	52.3	108	410	24
2011/3/20 20:00	0.02	6050	30.7	6.2	52.2	108	409	24
2011/3/20 21:00	0.02	6000	30.7	6.2	52.1	108	410	24
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 13:00	0.01	3286	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 14:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 15:00	0.01	3300	35.6	7	47.4	108	49	41
2011/3/20 16:00	0.01	3388	42.7	7	47.4	105	61	39
2011/3/20 17:00	0.02	3840	51.4	6	47.3	105	35	38
2011/3/20 18:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41
2011/3/20 19:00	0.03	4132	45.7	5	47.5	106	2	35
2011/3/20 20:00	0.03	4222	42.8	4	47.4	105	-4	34
2011/3/20 21:00	0.03	4231	41.2	4	47.2	105	-4	33
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								

炉水温度、S/C水位の変動は、RHR(B)停止 (SHC停止)、S/Cクーリング開始、LPCI注入弁開の操作実施による

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アッパセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/3/20 0:00	0.05	4589	37.8	14	59.2	115	-37	29
2011/3/20 1:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	116	-37	29
2011/3/20 2:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	115	-36	29
2011/3/20 3:00	0.05	4589	37.7	14	58.4	115	-35	29
2011/3/20 4:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 5:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 6:00	0.05	4589	37.5	14	57.6	115	-37	29
2011/3/20 7:00	0.05	4589	37.5	13	57.6	115	-36	29
2011/3/20 8:00	0.05	4589	37.4	13	57.7	115	-37	29
2011/3/20 9:00	0.05	4589	37.3	13	57.7	115	-38	29
2011/3/20 10:00	0.05	4589	37.2	13	57.7	115	-38	28
2011/3/20 11:00	0.05	4589	37.2	13	57.4	115	-38	28
2011/3/20 12:00	0.05	4589	37.1	13	56.9	115	-38	28
2011/3/20 13:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-38	28
2011/3/20 14:00	0.05	4589	37.0	13	56.6	115	-38	28
2011/3/20 15:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 16:00	0.05	4589	36.9	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 17:00	0.05	4589	36.8	13	56.8	115	-40	28
2011/3/20 18:00	0.05	4589	36.8	13	56.6	115	-40	28
2011/3/20 19:00	0.05	4589	36.8	13	56.7	114	-42	28
2011/3/20 20:00	0.05	4589	36.7	13	56.6	115	-42	28
2011/3/20 21:00	0.04	4589	35.2	13	56.5	114	-43	28
2011/3/20 22:00								
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								

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]
2011/3/20 0:00	0.11	5900	46.3	45	54.4	160	5337	35
2011/3/20 1:00	0.11	6400	41.6	45	53.7	160	5294	35
2011/3/20 2:00	0.10	6400	40.2	45	53.4	160	5304	34
2011/3/20 3:00	0.10	6400	39.7	45	53.0	160	5302	33
2011/3/20 4:00	0.09	6400	39.3	45	52.7	159	5296	32
2011/3/20 5:00	0.10	6400	38.9	44	52.5	159	5294	31
2011/3/20 6:00	0.09	6450	38.6	44	52.4	159	5291	31
2011/3/20 7:00	0.09	6450	38.2	44	52.2	159	5291	31
2011/3/20 8:00	0.09	6500	38.0	44	52.1	159	5289	30
2011/3/20 9:00	0.09	6550	37.7	44	51.9	159	6300	30
2011/3/20 10:00	0.09	6600	37.4	44	51.6	159	5283	30
2011/3/20 11:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 12:00	0.09	6600	37.1	43	51.2	159	5283	30
2011/3/20 13:00	0.09	6600	36.9	43	51.2	159	5283	29
2011/3/20 14:00	0.09	6600	36.8	43	51.1	158	5281	29
2011/3/20 15:00	0.09	6600	36.5	43	50.9	158	5279	29
2011/3/20 16:00	0.09	6600	36.4	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 17:00	0.09	6600	36.3	43	50.6	158	5279	28
2011/3/20 18:00	0.09	6600	37.3	44	51.5	159	5283	30
2011/3/20 19:00	0.09	6600	36.0	42	50.3	158	5276	27
2011/3/20 20:00	0.09	6600	35.9	42	50.1	158	5275	27
2011/3/20 21:00	0.09	6500	35.7	42	49.9	157	5205	27
2011/3/20 22:00	0.09	6500	35.5	40	49.8	155	5043	27
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								
2011/3/21 3:00								
2011/3/21 4:00								
2011/3/21 5:00								
2011/3/21 6:00								
2011/3/21 7:00								
2011/3/21 8:00								
2011/3/21 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]
2011/3/20 0:00	0.00	5600	32.1	8.4	54.9	110	441	24
2011/3/20 1:00	0.00	5600	32.2	7.4	54.9	109	444	24
2011/3/20 2:00	0.01	5950	32.2	7.1	54.9	109	423	24
2011/3/20 3:00	0.02	6050	31.8	7.1	54.5	109	410	24
2011/3/20 4:00	0.02	6050	31.6	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 5:00	0.02	6050	31.4	7.1	54.3	109	409	24
2011/3/20 6:00	0.02	6050	31.5	7.1	54.2	109	409	24
2011/3/20 7:00	0.02	6050	31.2	6.8	54.1	109	409	24
2011/3/20 8:00	0.02	6050	31.8	6.8	53.7	109	409	24
2011/3/20 9:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 10:00	0.02	6050	31.4	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 11:00	0.02	6050	31.1	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 12:00	0.02	6050	30.7	6.5	53.2	109	409	24
2011/3/20 13:00	0.02	6050	30.8	6.5	53.1	108	411	24
2011/3/20 14:00	0.02	6050	30.5	6.5	53.0	108	408	24
2011/3/20 15:00	0.02	6050	30.4	6.5	53.0	108	408	24
2011/3/20 16:00	0.02	6050	30.5	6.5	52.9	108	409	24
2011/3/20 17:00	0.02	6050	30.5	6.5	52.9	108	410	24
2011/3/20 18:00	0.02	6050	31.1	6.8	53.6	109	409	24
2011/3/20 19:00	0.02	6050	30.5	6.2	52.3	108	410	24
2011/3/20 20:00	0.02	6050	30.7	6.2	52.2	108	409	24
2011/3/20 21:00	0.02	6000	30.7	6.2	52.1	108	410	24
2011/3/20 22:00	0.02	6050	30.2	6.2	52.1	108	409	24
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								
2011/3/21 3:00								
2011/3/21 4:00								
2011/3/21 5:00								
2011/3/21 6:00								
2011/3/21 7:00								
2011/3/21 8:00								
2011/3/21 9:00								

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

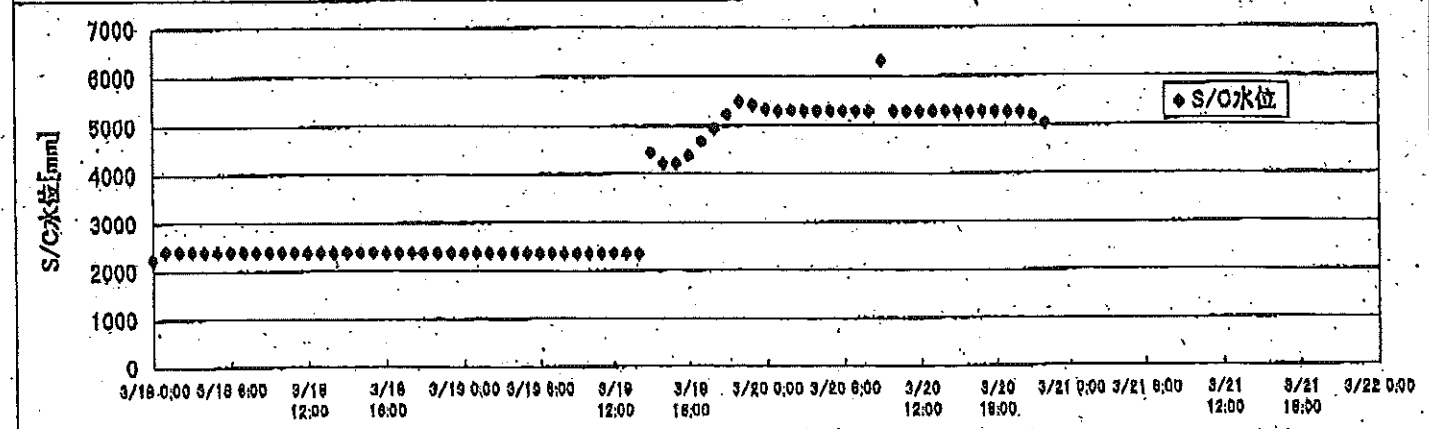
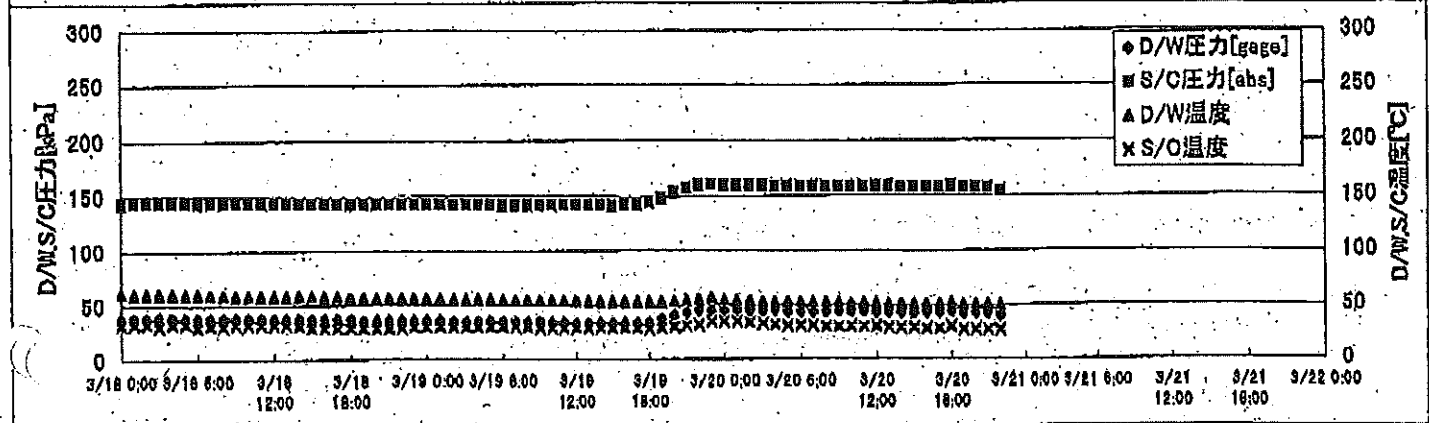
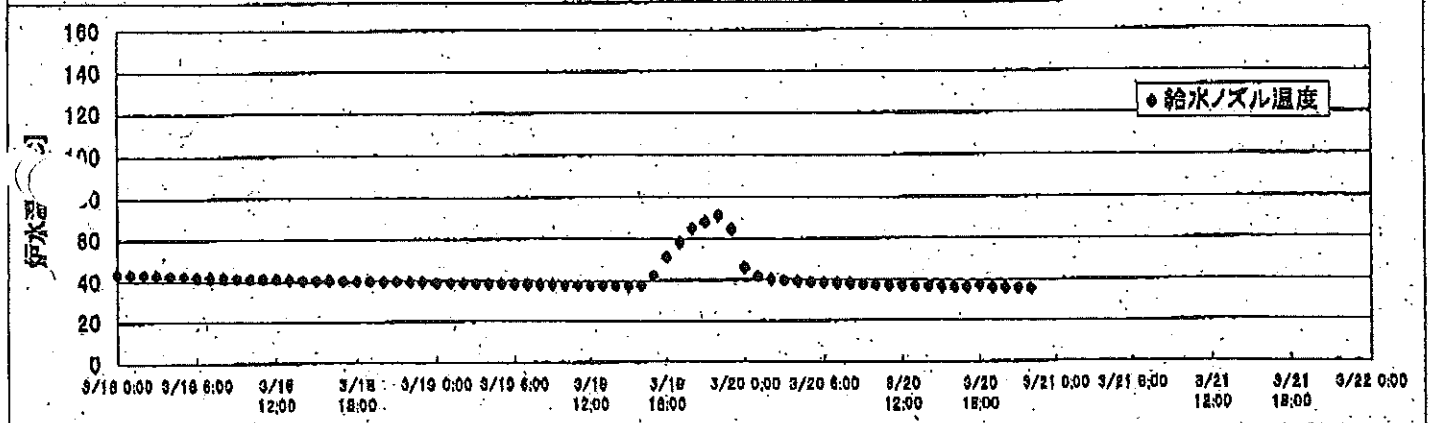
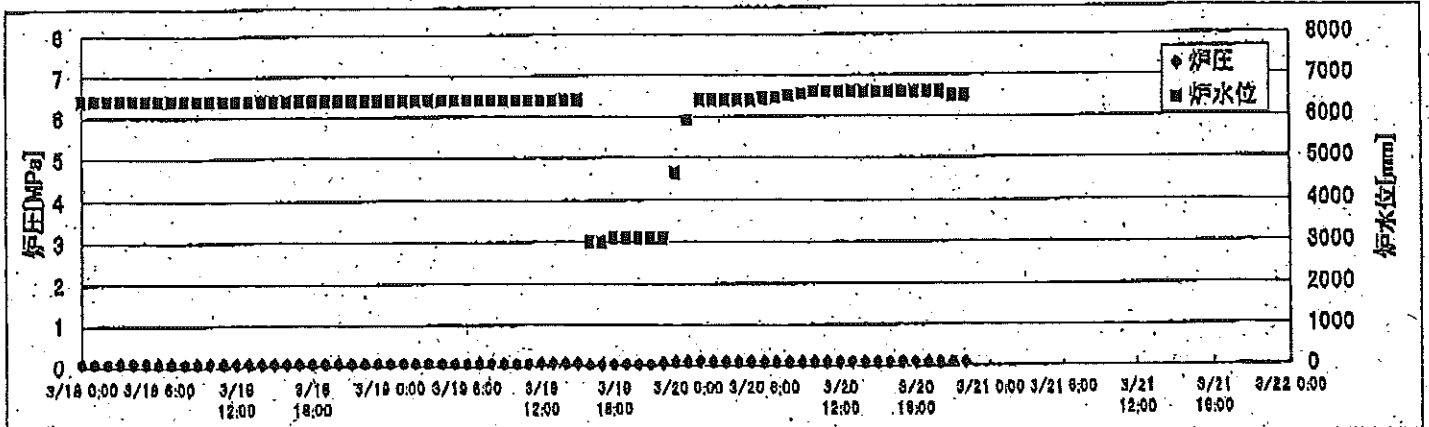
時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アッパセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]	
2011/3/20 0:00	0.01	3288	26.9	7	48.3	108	55	42	
2011/3/20 1:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	53	42	
2011/3/20 2:00	0.01	3288	26.8	7	48.2	108	52	42	
2011/3/20 3:00	0.01	3288	26.7	7	48.2	108	52	42	
2011/3/20 4:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41	
2011/3/20 5:00	0.01	3286	26.6	7	48.1	108	51	41	
2011/3/20 6:00	0.01	3285	26.6	7	48.0	108	51	41	
2011/3/20 7:00	0.01	3282	26.6	7	47.9	108	50	41	
2011/3/20 8:00	0.01	3285	26.7	7	47.9	108	49	41	
2011/3/20 9:00	0.01	3284	26.7	7	47.8	108	49	41	
2011/3/20 10:00	0.01	3284	26.8	7	47.7	108	49	41	
2011/3/20 11:00	0.01	3285	27.1	7	47.7	108	49	41	
2011/3/20 12:00	0.01	3285	27.2	7	47.5	108	49	41	
2011/3/20 13:00	0.01	3286	27.3	7	47.5	108	49	41	
2011/3/20 14:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41	
2011/3/20 15:00	0.01	3300	35.6	7	47.4	108	49	41	
2011/3/20 16:00	0.01	3388	42.7	7	47.4	105	61	39	
2011/3/20 17:00	0.02	3840	51.4	6	47.3	105	35	38	
2011/3/20 18:00	0.01	3285	27.3	7	47.5	108	49	41	
2011/3/20 19:00	0.03	4132	45.7	5	47.5	106	2	35	
2011/3/20 20:00	0.03	4222	42.8	4	47.4	105	-4	34	
2011/3/20 21:00	0.03	4231	41.2	4	47.2	105	-4	33	
2011/3/20 22:00	0.03	4223	40.3	4	47.1	105	-5	32	
2011/3/20 23:00									
2011/3/21 0:00			炉水温度、S/C水位の変動は、RHR(B)停止 (SHC停止)、S/Cクーリング開始、LPCI注入弁開の操作実施による。						
2011/3/21 1:00									
2011/3/21 2:00									
2011/3/21 3:00									
2011/3/21 4:00									
2011/3/21 5:00									
2011/3/21 6:00									
2011/3/21 7:00									
2011/3/21 8:00									
2011/3/22 9:00									

2F-4号機

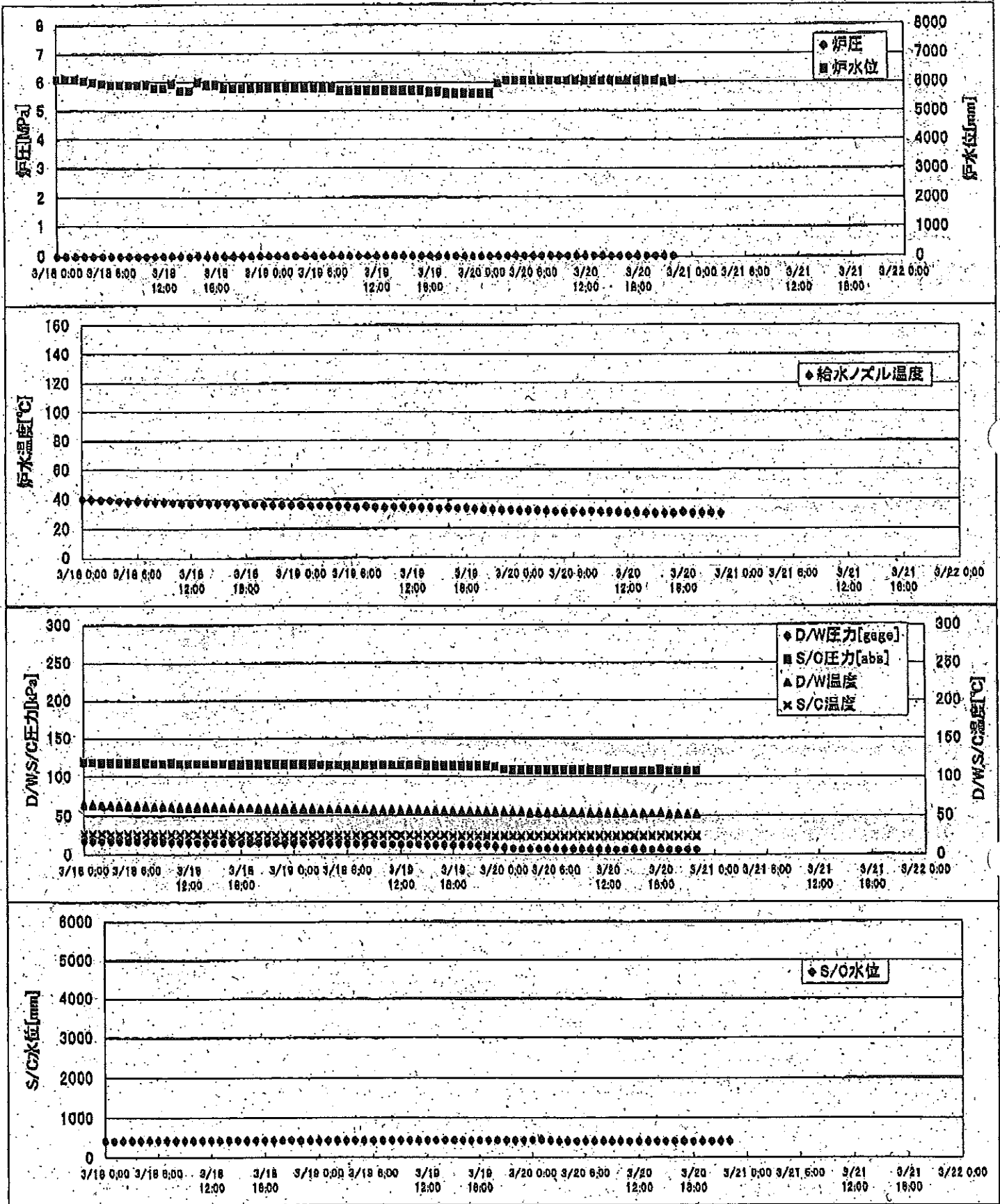
※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

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]
2011/3/20 0:00	0.05	4589	37.8	14	59.2	115	-37	29
2011/3/20 1:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	116	-37	29
2011/3/20 2:00	0.05	4589	37.8	14	58.9	115	-36	29
2011/3/20 3:00	0.05	4589	37.7	14	58.4	115	-35	29
2011/3/20 4:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 5:00	0.05	4589	37.6	14	58.0	115	-36	29
2011/3/20 6:00	0.05	4589	37.5	14	57.6	115	-37	29
2011/3/20 7:00	0.05	4589	37.5	13	57.6	115	-36	29
2011/3/20 8:00	0.05	4589	37.4	13	57.7	115	-37	29
2011/3/20 9:00	0.05	4589	37.3	13	57.7	115	-38	29
2011/3/20 10:00	0.05	4589	37.2	13	57.7	115	-38	28
2011/3/20 11:00	0.05	4589	37.2	13	57.4	115	-38	28
2011/3/20 12:00	0.05	4589	37.1	13	56.9	115	-38	28
2011/3/20 13:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-38	28
2011/3/20 14:00	0.05	4589	37.0	13	56.6	115	-38	28
2011/3/20 15:00	0.05	4589	37.0	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 16:00	0.05	4589	36.9	13	56.7	115	-39	28
2011/3/20 17:00	0.05	4589	36.8	13	56.8	115	-40	28
2011/3/20 18:00	0.05	4589	36.8	13	56.6	115	-40	28
2011/3/20 19:00	0.05	4589	36.8	13	56.7	114	-42	28
2011/3/20 20:00	0.05	4589	36.7	13	56.6	115	-42	28
2011/3/20 21:00	0.04	4589	35.2	13	56.5	114	-43	28
2011/3/20 22:00	0.06	4589	32.7	13	55.8	114	-74	28
2011/3/20 23:00								
2011/3/21 0:00								
2011/3/21 1:00								
2011/3/21 2:00								
2011/3/21 3:00								
2011/3/21 4:00								
2011/3/21 5:00								
2011/3/21 6:00								
2011/3/21 7:00								
2011/3/21 8:00								
2011/3/21 9:00								

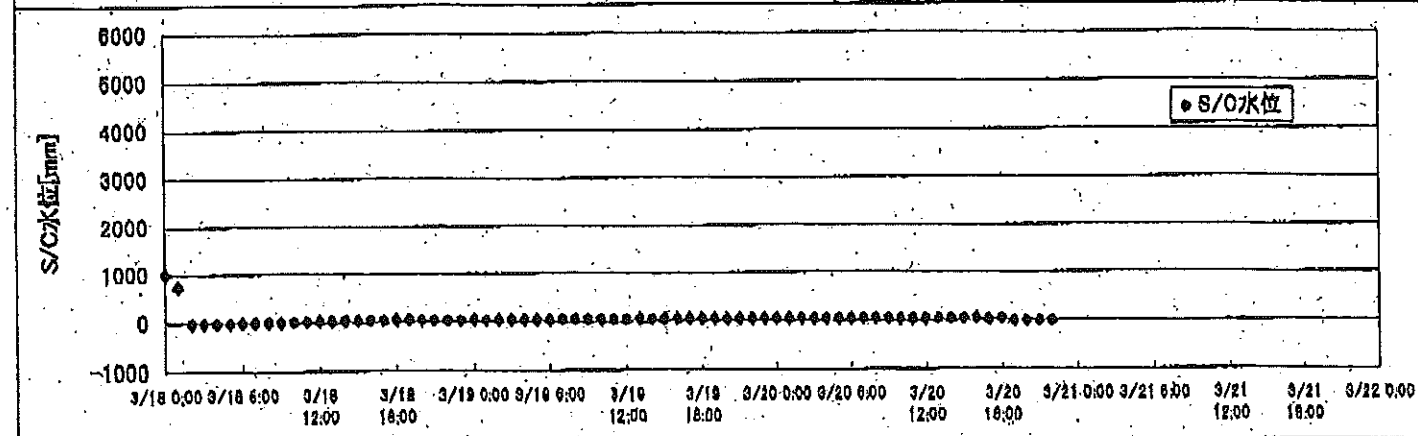
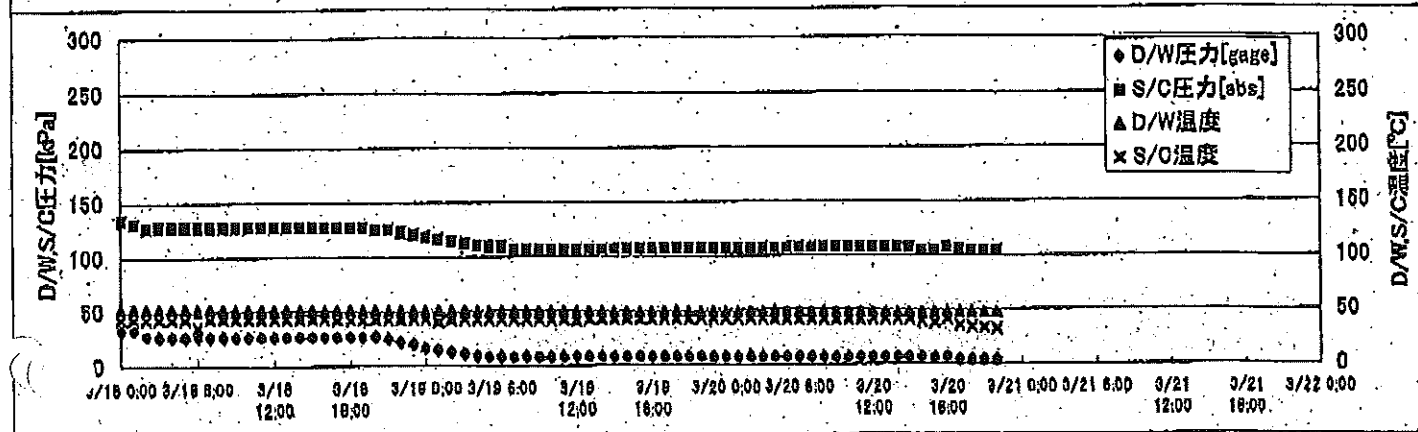
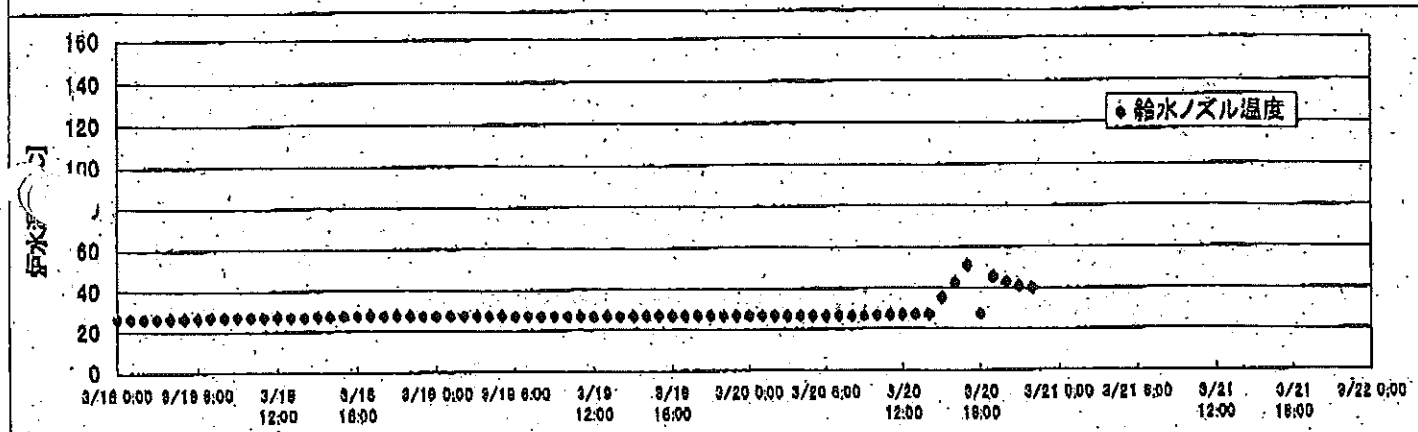
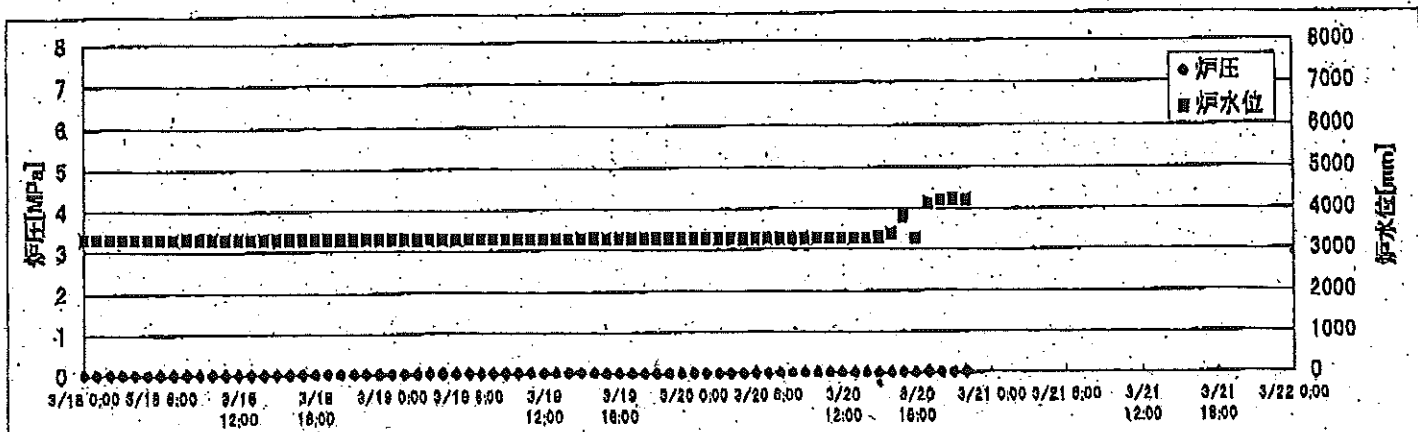
2F-1号機



2F-2号機



2F-3号機



2F-4号機

