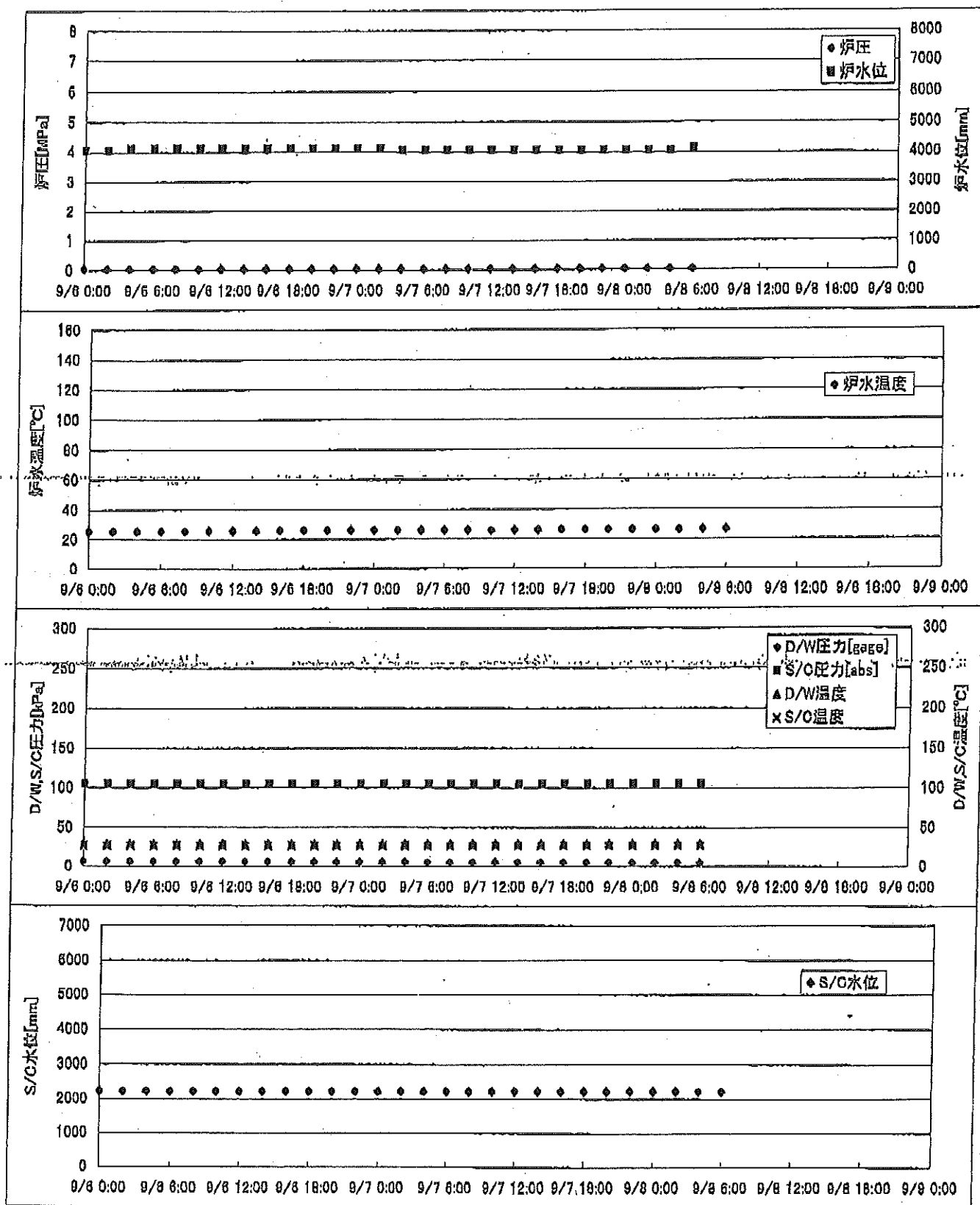
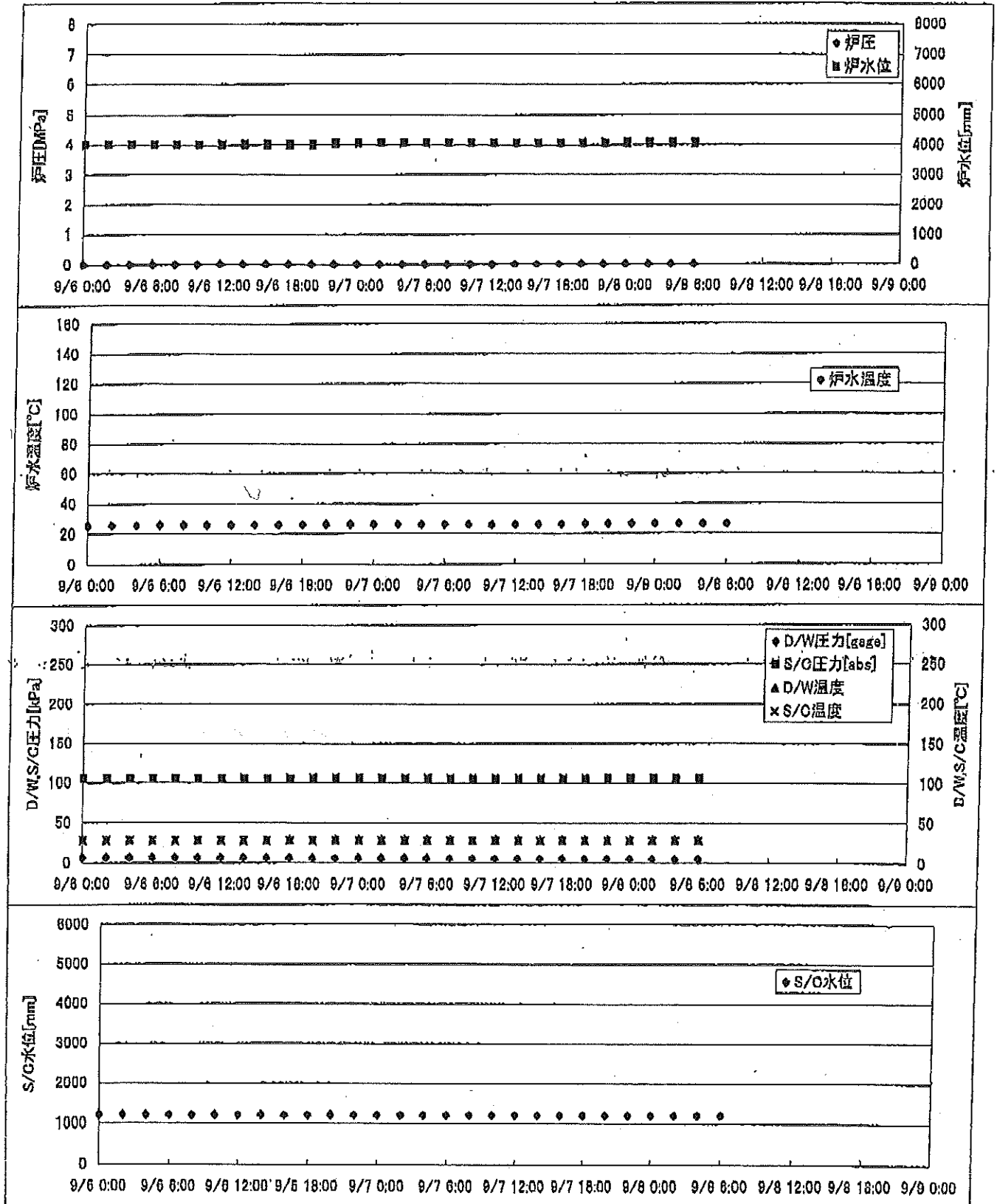


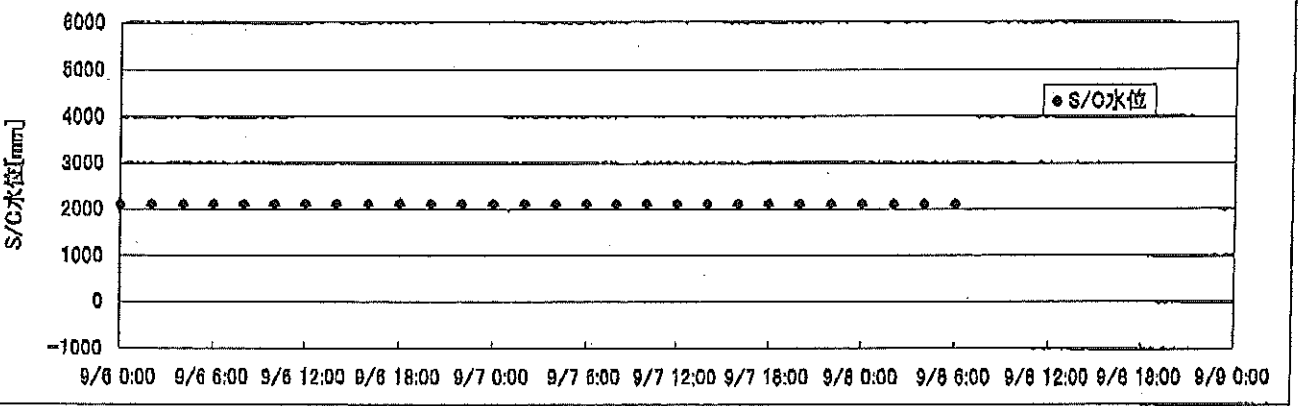
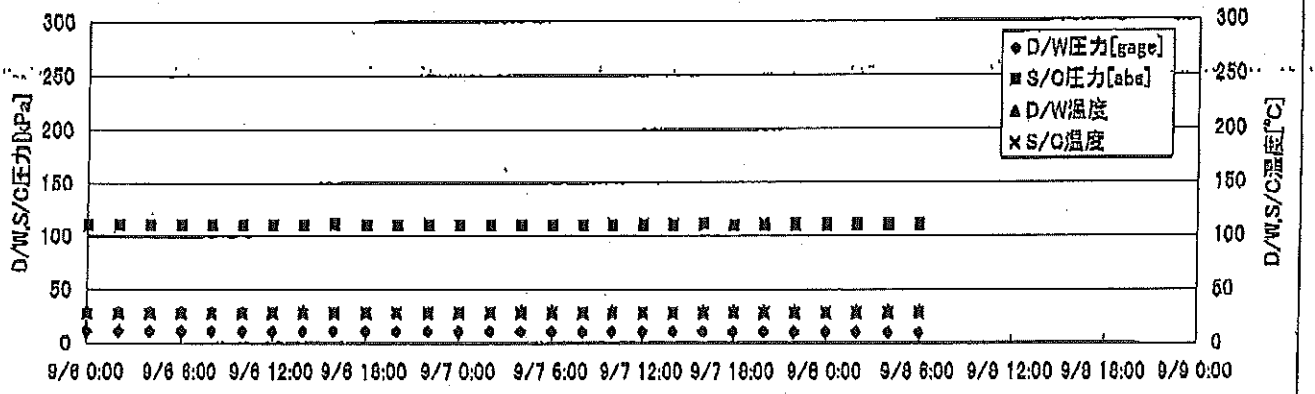
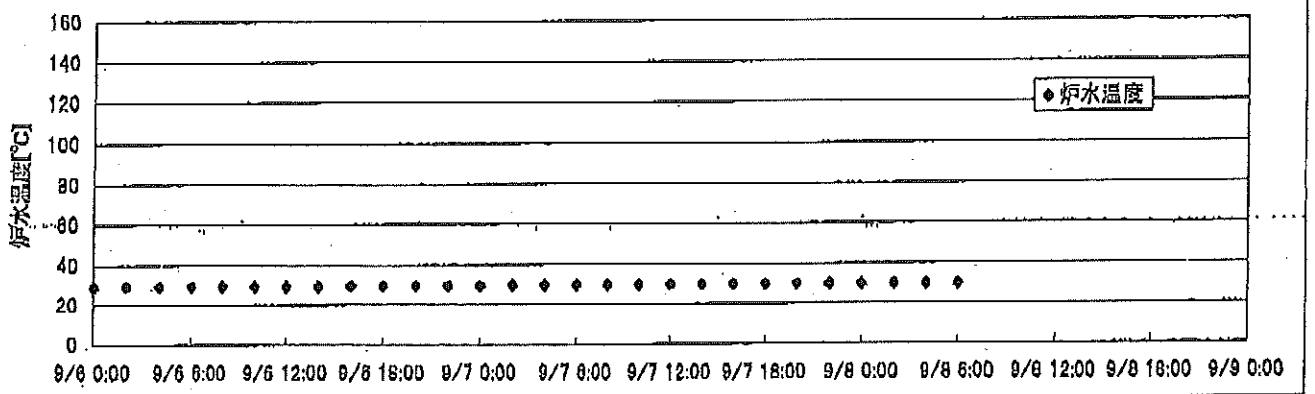
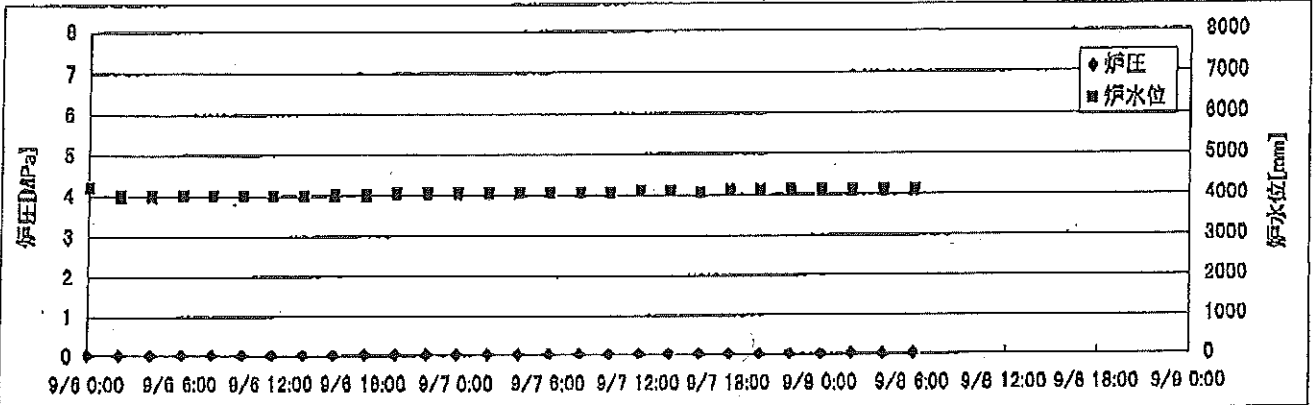
2F-1号機



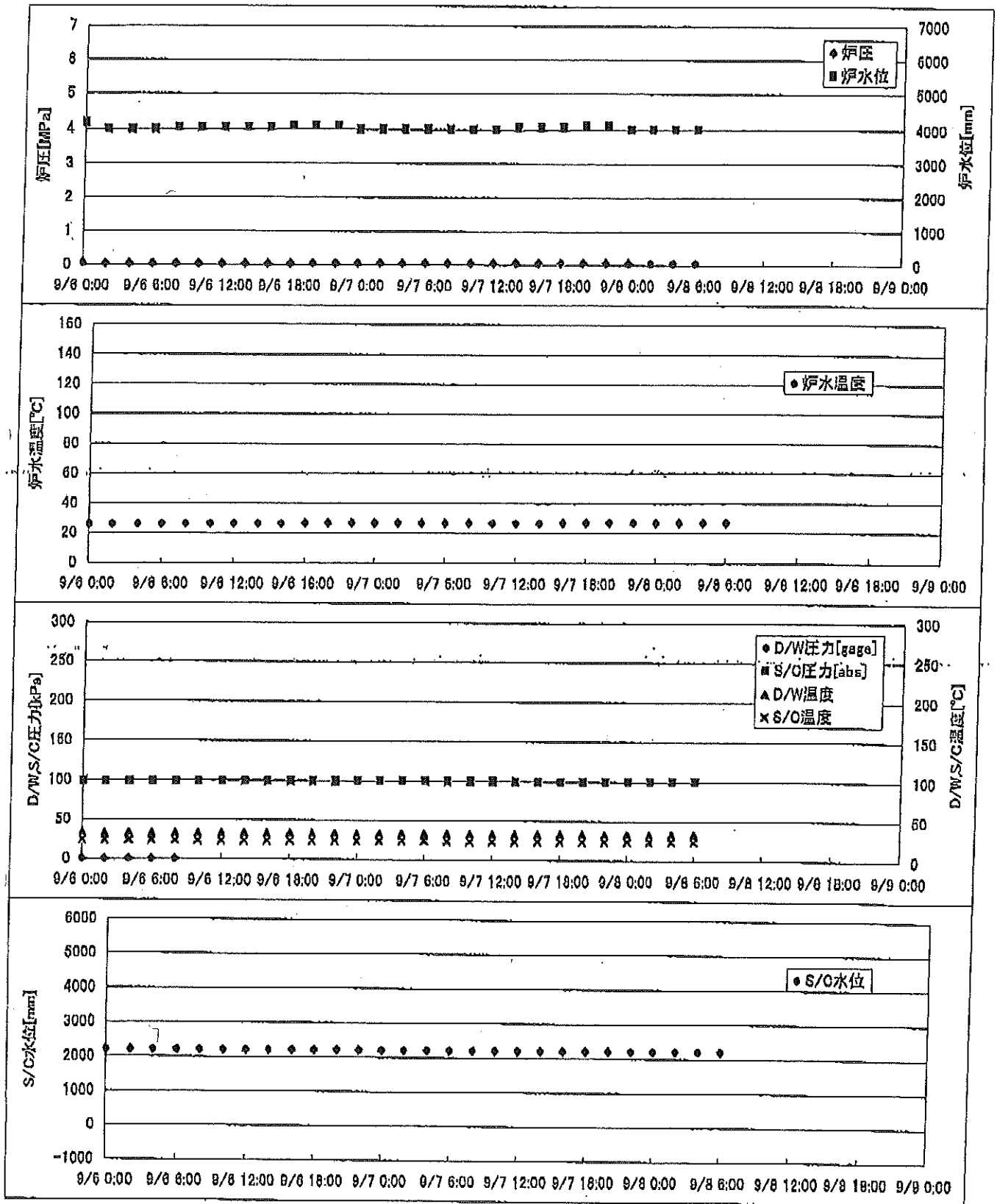
2F-2号機



2F-3号機



2F-4号機



2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C]	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]
2011/9/6 0:00	0.04	4050	25.3	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 2:00	0.04	4050	25.5	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 4:00	0.04	4100	25.5	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 6:00	0.04	4100	25.6	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 8:00	0.04	4100	25.6	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 10:00	0.04	4100	25.7	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 12:00	0.04	4100	25.6	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 14:00	0.04	4100	25.7	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 16:00	0.04	4100	25.9	6	29.2	105	2219	27
2011/9/6 18:00	0.04	4100	26.0	6	29.2	105	2219	27
2011/9/6 20:00	0.04	4100	26.0	6	29.2	105	2219	27
2011/9/6 22:00	0.04	4100	26.0	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 0:00	0.04	4100	26.1	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 2:00	0.04	4100	26.1	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 4:00	0.04	4050	26.1	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 6:00	0.04	4050	26.0	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 8:00	0.04	4050	26.0	5	29.1	105	2218	27
2011/9/7 10:00	0.04	4050	25.9	5	29.2	105	2218	27
2011/9/7 12:00	0.04	4050	26.0	6	29.2	105	2218	27
2011/9/7 14:00	0.04	4050	26.1	6	29.2	105	2218	27
2011/9/7 16:00	0.04	4050	26.3	6	29.2	105	2219	27
2011/9/7 18:00	0.04	4050	26.3	5	29.2	105	2219	27
2011/9/7 20:00	0.04	4050	26.3	5	29.2	105	2218	27
2011/9/7 22:00	0.04	4050	26.3	5	29.2	105	2218	27
2011/9/8 0:00	0.04	4050	26.4	5	29.1	105	2218	27
2011/9/8 2:00	0.04	4050	26.4	5	29.2	105	2218	27
2011/9/8 4:00	0.04	4050	26.4	5	29.1	105	2218	27
2011/9/8 6:00	0.04	4100	26.3	5	29.1	105	2218	27
2011/9/8 8:00								
2011/9/8 10:00								
2011/9/8 12:00								
2011/9/8 14:00								
2011/9/8 16:00								
2011/9/8 18:00								
2011/9/8 20:00								
2011/9/8 22:00								
2011/9/9 0:00								

2011年 9月 0日 (月) 00:00
 炉水温度計 (TAF) からの水位
 2011年 9月 0日 (月) 00:00

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]	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]
2011/9/6 0:00	0.00	4000	25.3	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 2:00	0.00	4000	25.5	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 4:00	0.00	4000	25.6	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 6:00	0.00	4000	25.7	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 8:00	0.00	4000	25.7	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 10:00	0.00	4000	25.7	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 12:00	0.00	4000	25.7	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 14:00	0.00	4000	25.8	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 16:00	0.00	4000	25.8	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 18:00	0.00	4000	25.9	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 20:00	0.00	4000	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 22:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 0:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 2:00	0.00	4050	26.1	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 4:00	0.00	4050	26.1	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 6:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 8:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 10:00	0.00	4050	25.9	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 12:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 14:00	0.00	4050	26.1	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 16:00	0.00	4050	26.2	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 18:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/7 20:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/7 22:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 0:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 2:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 4:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 6:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 8:00								
2011/9/8 10:00								
2011/9/8 12:00								
2011/9/8 14:00								
2011/9/8 16:00								
2011/9/8 18:00								
2011/9/8 20:00								
2011/9/8 22:00								
2011/9/9 0:00								

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C]	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]
2011/9/6 0:00	0.02	4200	29.0	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 2:00	0.02	4000	29.3	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 4:00	0.02	4000	29.4	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 6:00	0.02	4000	29.5	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 8:00	0.02	4000	29.5	11	29.5	110	2100	28
2011/9/6 10:00	0.02	4000	29.5	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 12:00	0.02	4000	29.4	11	29.5	110	2100	28
2011/9/6 14:00	0.02	4000	29.4	11	29.7	110	2100	28
2011/9/6 16:00	0.02	4000	29.5	11	29.6	111	2100	28
2011/9/6 18:00	0.02	4000	29.5	11	29.5	110	2100	28
2011/9/6 20:00	0.02	4050	29.6	11	29.5	110	2100	28
2011/9/6 22:00	0.02	4050	29.6	11	29.6	110	2100	28
2011/9/7 0:00	0.02	4050	29.6	11	29.5	110	2100	28
2011/9/7 2:00	0.02	4050	29.7	11	29.6	110	2100	28
2011/9/7 4:00	0.02	4050	29.7	11	29.7	110	2100	28
2011/9/7 6:00	0.02	4050	29.7	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 8:00	0.02	4050	29.7	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 10:00	0.02	4050	29.6	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 12:00	0.02	4100	29.6	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 14:00	0.02	4100	29.7	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 16:00	0.02	4050	29.8	10	29.6	111	2100	28
2011/9/7 18:00	0.02	4100	29.8	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 20:00	0.02	4100	29.9	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 22:00	0.02	4100	29.8	10	29.5	110	2100	28
2011/9/8 0:00	0.02	4100	29.8	10	29.6	110	2100	28
2011/9/8 2:00	0.02	4100	29.9	10	29.7	110	2100	28
2011/9/8 4:00	0.02	4100	29.9	10	29.7	110	2100	28
2011/9/8 6:00	0.02	4100	29.8	10	29.8	110	2100	28
2011/9/8 8:00								
2011/9/8 10:00								
2011/9/8 12:00								
2011/9/8 14:00								
2011/9/8 16:00								
2011/9/8 18:00								
2011/9/8 20:00								
2011/9/8 22:00								
2011/9/9 0:00								

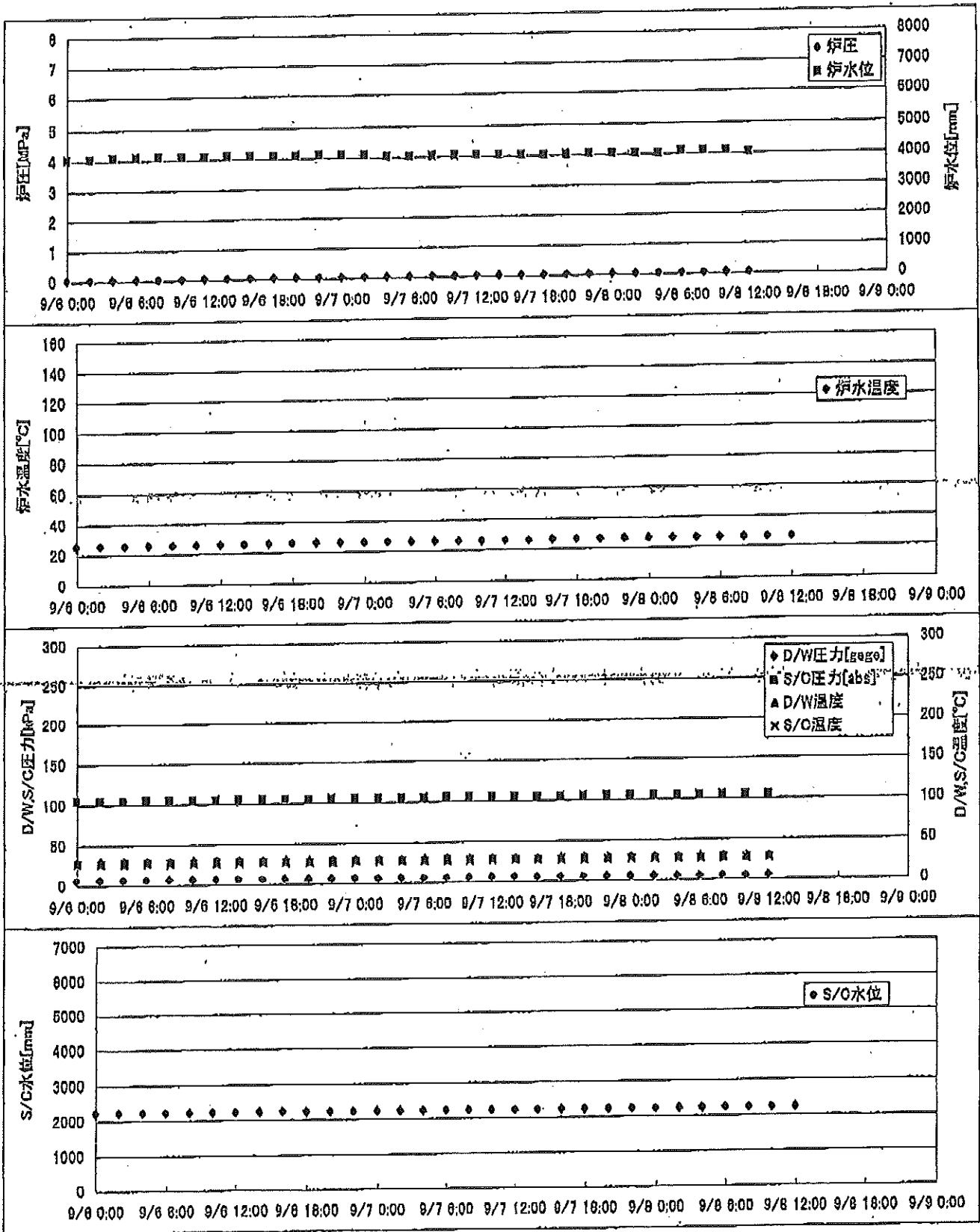
2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

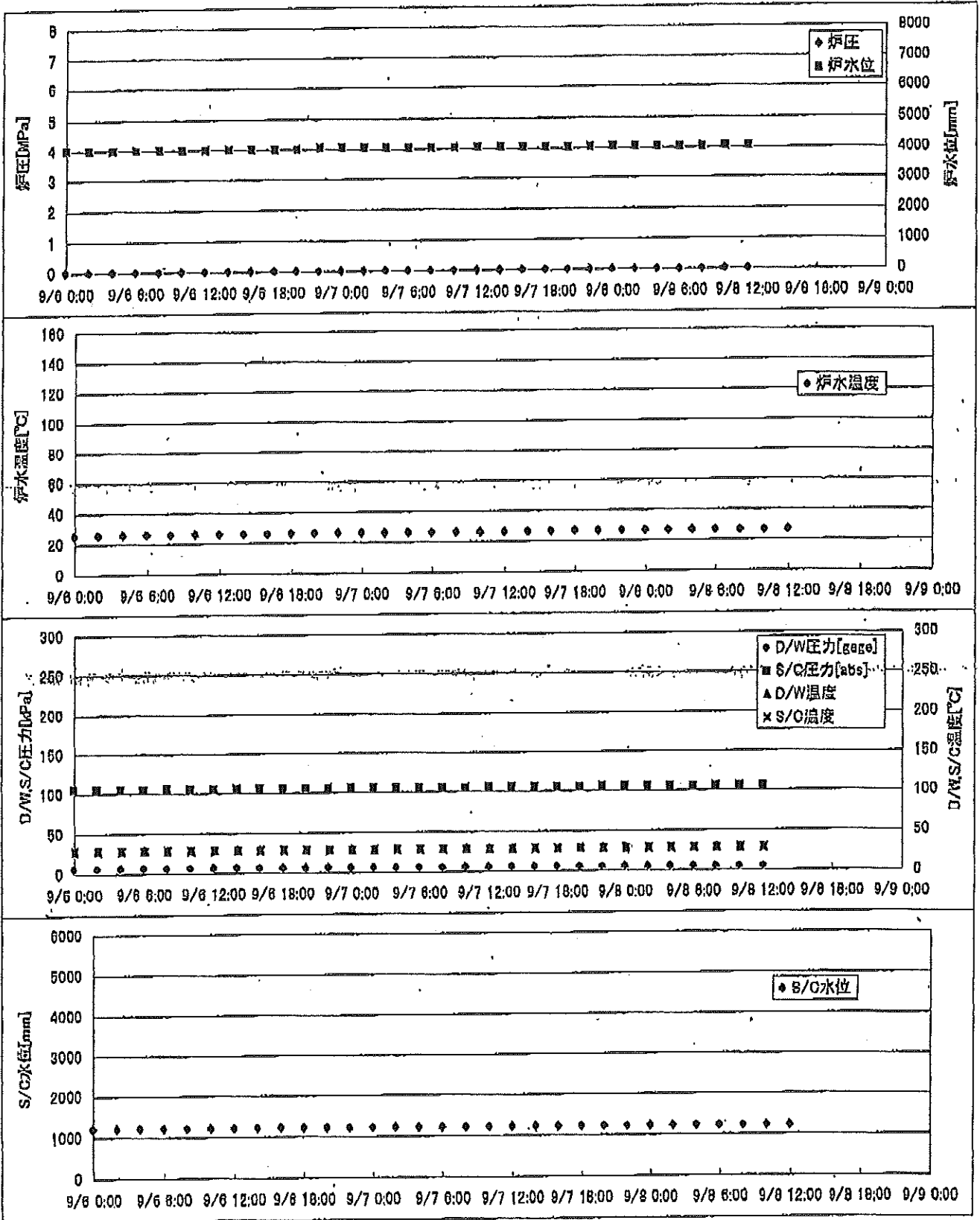
時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C]	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/9/6 0:00	0.05	4200	26.1	0	33.0	99	2200	24
2011/9/6 2:00	0.04	4000	26.2	0	33.0	99	2200	24
2011/9/6 4:00	0.04	4000	26.2	0	33.0	99	2200	24
2011/9/6 6:00	0.04	4000	26.2	0	33.0	99	2200	24
2011/9/6 8:00	0.04	4050	26.3	0	33.1	99	2200	24
2011/9/6 10:00	0.04	4050	26.3		33.0	99	2200	24
2011/9/6 12:00	0.04	4050	26.3		33.0	99	2200	24
2011/9/6 14:00	0.04	4050	26.3		33.0	99	2200	24
2011/9/6 16:00	0.04	4050	26.4		33.1	99	2200	24
2011/9/6 18:00	0.04	4100	26.5		32.9	99	2200	24
2011/9/6 20:00	0.05	4100	26.7		32.9	99	2200	24
2011/9/6 22:00	0.05	4100	26.7		32.9	99	2200	24
2011/9/7 0:00	0.05	4000	26.6		32.9	100	2200	24
2011/9/7 2:00	0.05	4000	26.6		33.0	100	2200	24
2011/9/7 4:00	0.05	4000	26.7		32.9	100	2200	24
2011/9/7 6:00	0.05	4000	26.7		32.9	100	2200	24
2011/9/7 8:00	0.05	4000	26.7		32.9	100	2200	24
2011/9/7 10:00	0.05	4000	26.6		32.8	100	2200	24
2011/9/7 12:00	0.05	4000	26.6		32.8	100	2200	24
2011/9/7 14:00	0.06	4050	26.7		32.8	100	2200	24
2011/9/7 16:00	0.06	4050	26.9		33.0	100	2200	24
2011/9/7 18:00	0.06	4050	27.0		32.8	100	2200	24
2011/9/7 20:00	0.06	4100	27.1		32.8	100	2200	24
2011/9/7 22:00	0.06	4100	27.1		32.8	100	2200	24
2011/9/8 0:00	0.05	4000	27.0		32.8	100	2200	24
2011/9/8 2:00	0.05	4000	27.0		32.9	100	2200	24
2011/9/8 4:00	0.05	4000	27.0		32.9	100	2200	24
2011/9/8 6:00	0.05	4000	26.9		33.0	100	2200	24
2011/9/8 8:00								
2011/9/8 10:00								
2011/9/8 12:00								
2011/9/8 14:00								
2011/9/8 16:00								
2011/9/8 18:00								
2011/9/8 20:00								
2011/9/8 22:00								
2011/9/9 0:00								

D/W圧力について
 ・パーソナルエアロックドア開放中であるため、9/6 10:00 より記載せず

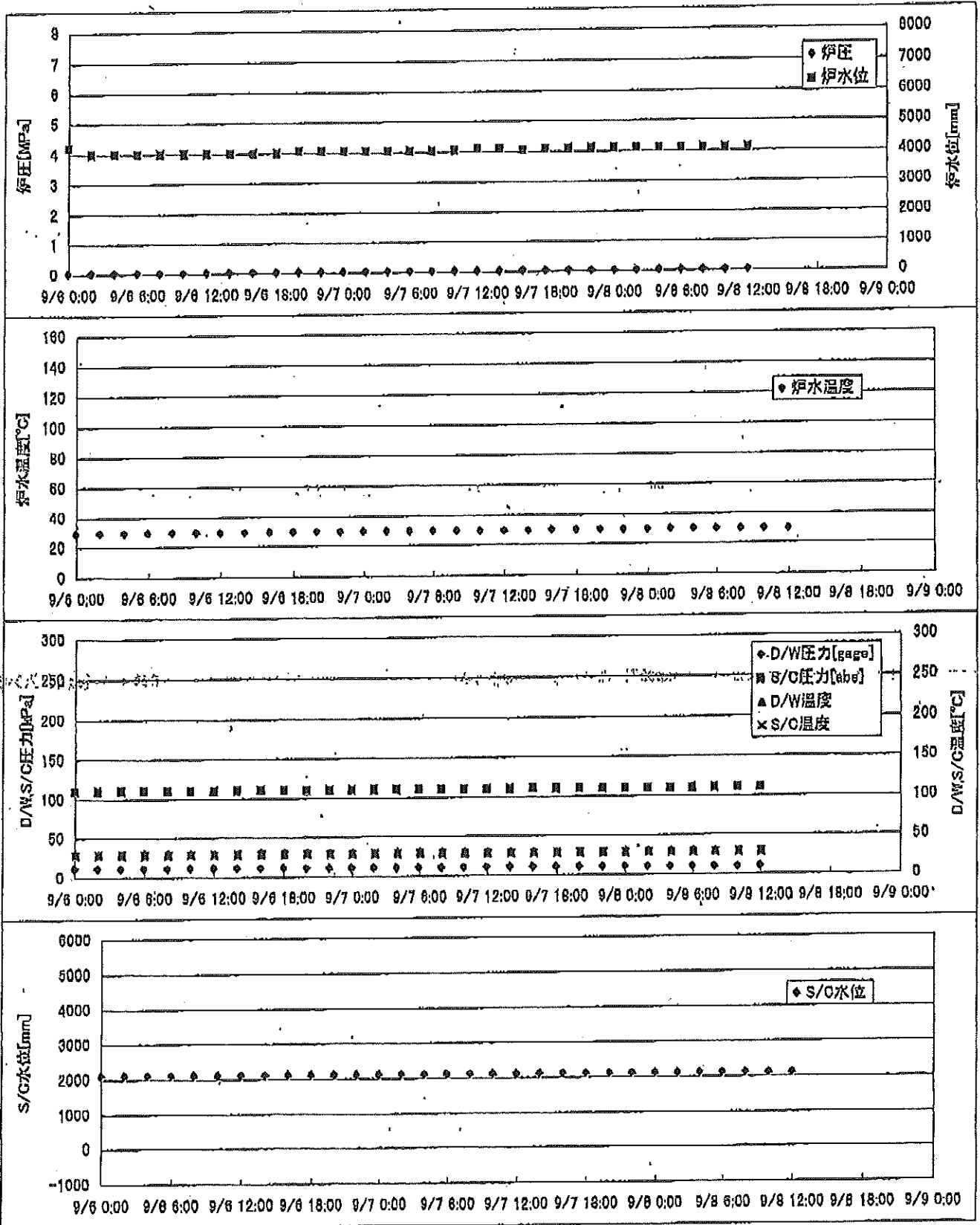
2F-1号機



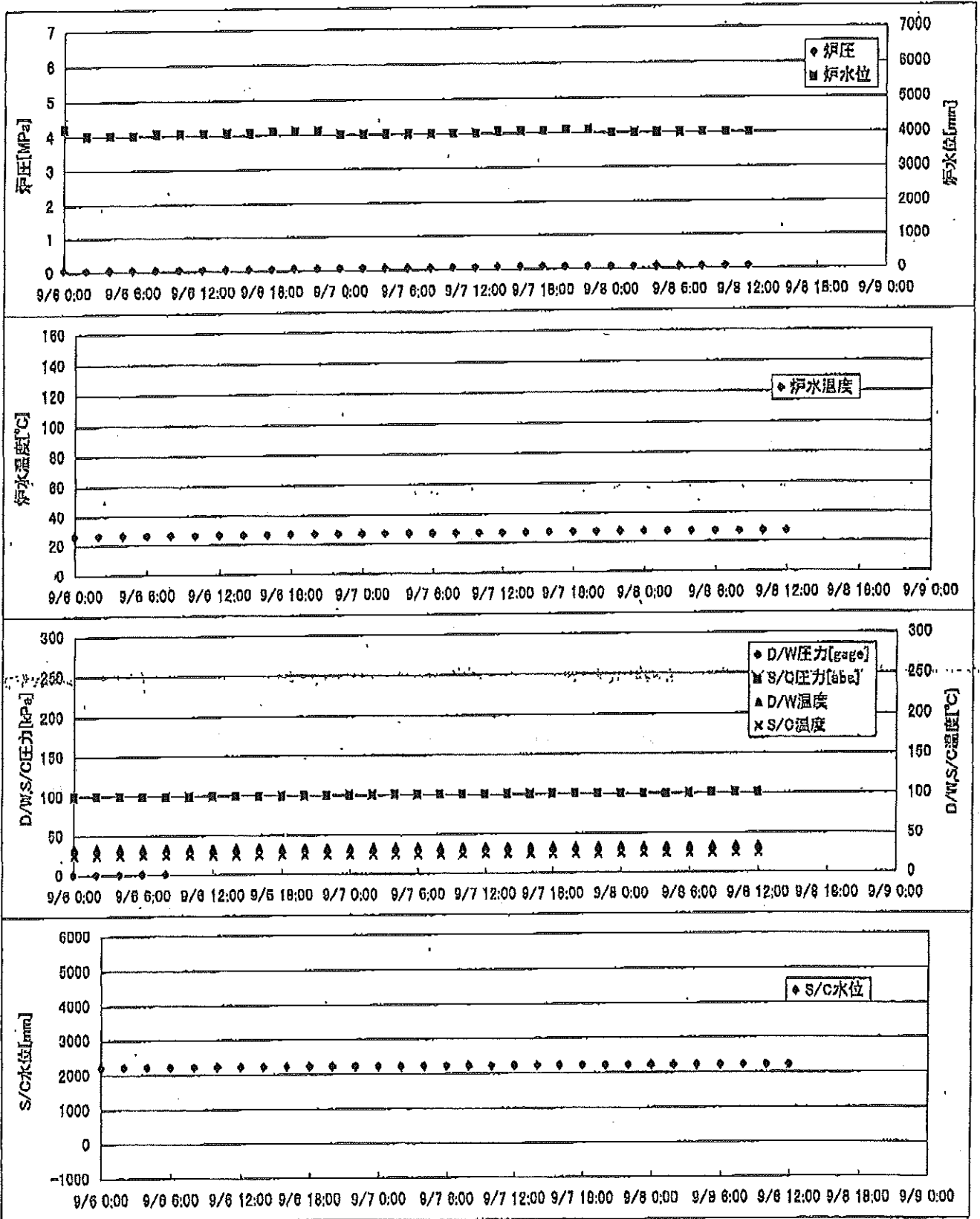
2F-2号機



2F-3号機



2F-4号機



2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C]	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]
2011/9/6 0:00	0.04	4050	25.3	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 2:00	0.04	4050	25.5	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 4:00	0.04	4100	25.5	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 6:00	0.04	4100	25.6	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 8:00	0.04	4100	25.6	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 10:00	0.04	4100	25.7	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 12:00	0.04	4100	25.8	6	29.1	105	2218	27
2011/9/6 14:00	0.04	4100	25.7	6	29.1	105	2219	27
2011/9/6 16:00	0.04	4100	25.9	6	29.2	105	2219	27
2011/9/6 18:00	0.04	4100	26.0	6	29.2	105	2219	27
2011/9/6 20:00	0.04	4100	26.0	6	29.2	105	2219	27
2011/9/6 22:00	0.04	4100	26.0	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 0:00	0.04	4100	26.1	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 2:00	0.04	4100	26.1	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 4:00	0.04	4050	26.1	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 6:00	0.04	4050	26.0	6	29.1	105	2218	27
2011/9/7 8:00	0.04	4050	26.0	5	29.1	105	2218	27
2011/9/7 10:00	0.04	4050	25.9	5	29.2	105	2218	27
2011/9/7 12:00	0.04	4050	26.0	6	29.2	105	2218	27
2011/9/7 14:00	0.04	4050	26.1	6	29.2	105	2219	27
2011/9/7 16:00	0.04	4050	26.3	6	29.2	105	2219	27
2011/9/7 18:00	0.04	4050	26.3	5	29.2	105	2218	27
2011/9/7 20:00	0.04	4050	26.3	5	29.2	105	2218	27
2011/9/7 22:00	0.04	4050	26.3	5	29.2	105	2218	27
2011/9/8 0:00	0.04	4050	26.4	5	29.1	105	2219	27
2011/9/8 2:00	0.04	4050	26.4	5	29.2	105	2218	27
2011/9/8 4:00	0.04	4050	26.4	5	29.1	105	2218	27
2011/9/8 6:00	0.04	4100	26.3	5	29.1	105	2218	27
2011/9/8 8:00	0.04	4100	26.2	5	29.0	105	2218	27
2011/9/8 10:00	0.04	4100	26.2	5	29.0	105	2218	27
2011/9/8 12:00	0.04	4050	26.3	5	29.0	105	2218	27
2011/9/8 14:00								
2011/9/8 16:00								
2011/9/8 18:00								
2011/9/8 20:00								
2011/9/8 22:00								
2011/9/9 0:00								

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C]	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]
2011/9/6 0:00	0.00	4000	25.3	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 2:00	0.00	4000	25.5	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 4:00	0.00	4000	25.6	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 6:00	0.00	4000	25.7	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 8:00	0.00	4000	25.7	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 10:00	0.00	4000	25.7	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 12:00	0.00	4000	25.7	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 14:00	0.00	4000	25.8	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 16:00	0.00	4000	25.8	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 18:00	0.00	4000	25.9	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 20:00	0.00	4000	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/6 22:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 0:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 2:00	0.00	4050	26.1	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 4:00	0.00	4050	26.1	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 6:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 8:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 10:00	0.00	4050	25.9	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 12:00	0.00	4050	26.0	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 14:00	0.00	4050	26.1	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 16:00	0.00	4050	26.2	6	29.0	105	1200	28
2011/9/7 18:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/7 20:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/7 22:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 0:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 2:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 4:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 6:00	0.00	4050	26.3	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 8:00	0.00	4050	26.2	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 10:00	0.00	4050	26.2	5	28.9	105	1200	28
2011/9/8 12:00	0.00	4050	26.2	5	29.0	105	1200	28
2011/9/8 14:00								
2011/9/8 16:00								
2011/9/8 18:00								
2011/9/8 20:00								
2011/9/8 22:00								
2011/9/9 0:00								

2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C]	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]
2011/9/6 0:00	0.02	4200	29.0	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 2:00	0.02	4000	29.3	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 4:00	0.02	4000	29.4	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 6:00	0.02	4000	29.5	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 8:00	0.02	4000	29.5	11	29.5	110	2100	28
2011/9/6 10:00	0.02	4000	29.5	11	29.6	110	2100	28
2011/9/6 12:00	0.02	4000	29.4	11	29.5	110	2100	28
2011/9/6 14:00	0.02	4000	29.4	11	29.7	110	2100	28
2011/9/6 16:00	0.02	4000	29.5	11	29.6	111	2100	28
2011/9/6 18:00	0.02	4000	29.5	11	29.5	110	2100	28
2011/9/6 20:00	0.02	4050	29.6	11	29.5	110	2100	28
2011/9/6 22:00	0.02	4050	29.6	11	29.6	110	2100	28
2011/9/7 0:00	0.02	4050	29.6	11	29.5	110	2100	28
2011/9/7 2:00	0.02	4050	29.7	11	29.6	110	2100	28
2011/9/7 4:00	0.02	4050	29.7	11	29.7	110	2100	28
2011/9/7 6:00	0.02	4050	29.7	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 8:00	0.02	4050	29.7	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 10:00	0.02	4050	29.6	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 12:00	0.02	4100	29.6	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 14:00	0.02	4100	29.7	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 16:00	0.02	4050	29.8	10	29.6	111	2100	28
2011/9/7 18:00	0.02	4100	29.8	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 20:00	0.02	4100	29.9	10	29.6	110	2100	28
2011/9/7 22:00	0.02	4100	29.8	10	29.5	110	2100	28
2011/9/8 0:00	0.02	4100	29.8	10	29.6	110	2100	28
2011/9/8 2:00	0.02	4100	29.9	10	29.7	110	2100	28
2011/9/8 4:00	0.02	4100	29.9	10	29.7	110	2100	28
2011/9/8 6:00	0.02	4100	29.8	10	29.8	110	2100	28
2011/9/8 8:00	0.02	4100	29.8	10	29.7	110	2100	28
2011/9/8 10:00	0.02	4100	29.8	9	29.6	111	2100	28
2011/9/8 12:00	0.02	4100	29.7	10	29.6	110	2100	28
2011/9/8 14:00								
2011/9/8 16:00								
2011/9/8 18:00								
2011/9/8 20:00								
2011/9/8 22:00								
2011/9/9 0:00								

2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C]	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]
2011/9/6 0:00	0.05	4200	26.1	0	33.0	99	2200	24
2011/9/6 2:00	0.04	4000	26.2	0	33.0	99	2200	24
2011/9/6 4:00	0.04	4000	26.2	0	33.0	99	2200	24
2011/9/6 6:00	0.04	4000	26.2	0	33.0	99	2200	24
2011/9/6 8:00	0.04	4050	26.3	0	33.1	99	2200	24
2011/9/6 10:00	0.04	4050	26.3		33.0	99	2200	24
2011/9/6 12:00	0.04	4050	26.3		33.0	99	2200	24
2011/9/6 14:00	0.04	4050	26.3		33.0	99	2200	24
2011/9/6 16:00	0.04	4050	26.4		33.1	99	2200	24
2011/9/6 18:00	0.04	4100	26.5		32.9	99	2200	24
2011/9/6 20:00	0.05	4100	26.7		32.9	99	2200	24
2011/9/6 22:00	0.05	4100	26.7		32.9	99	2200	24
2011/9/7 0:00	0.05	4000	26.6		32.9	100	2200	24
2011/9/7 2:00	0.05	4000	26.6		33.0	100	2200	24
2011/9/7 4:00	0.05	4000	26.7		32.9	100	2200	24
2011/9/7 6:00	0.05	4000	26.7		32.9	100	2200	24
2011/9/7 8:00	0.05	4000	26.7		32.9	100	2200	24
2011/9/7 10:00	0.05	4000	26.6		32.8	100	2200	24
2011/9/7 12:00	0.05	4000	26.6		32.8	100	2200	24
2011/9/7 14:00	0.06	4050	26.7		32.8	100	2200	24
2011/9/7 16:00	0.06	4050	26.9		33.0	100	2200	24
2011/9/7 18:00	0.06	4050	27.0		32.8	100	2200	24
2011/9/7 20:00	0.06	4100	27.1		32.8	100	2200	24
2011/9/7 22:00	0.06	4100	27.1		32.8	100	2200	24
2011/9/8 0:00	0.05	4000	27.0		32.8	100	2200	24
2011/9/8 2:00	0.05	4000	27.0		32.9	100	2200	24
2011/9/8 4:00	0.05	4000	27.0		32.9	100	2200	24
2011/9/8 6:00	0.05	4000	26.9		33.0	100	2200	24
2011/9/8 8:00	0.05	4000	26.9		32.8	101	2200	24
2011/9/8 10:00	0.05	4000	26.8		32.9	101	2200	24
2011/9/8 12:00	0.05	4000	26.8		32.9	101	2200	24
2011/9/8 14:00								
2011/9/8 16:00								
2011/9/8 18:00								
2011/9/8 20:00								
2011/9/8 22:00								
2011/9/9 0:00								

D/W圧力について
 ・パーソナルエアロックドア開放中であるため、9/6 10:00 より記載せず