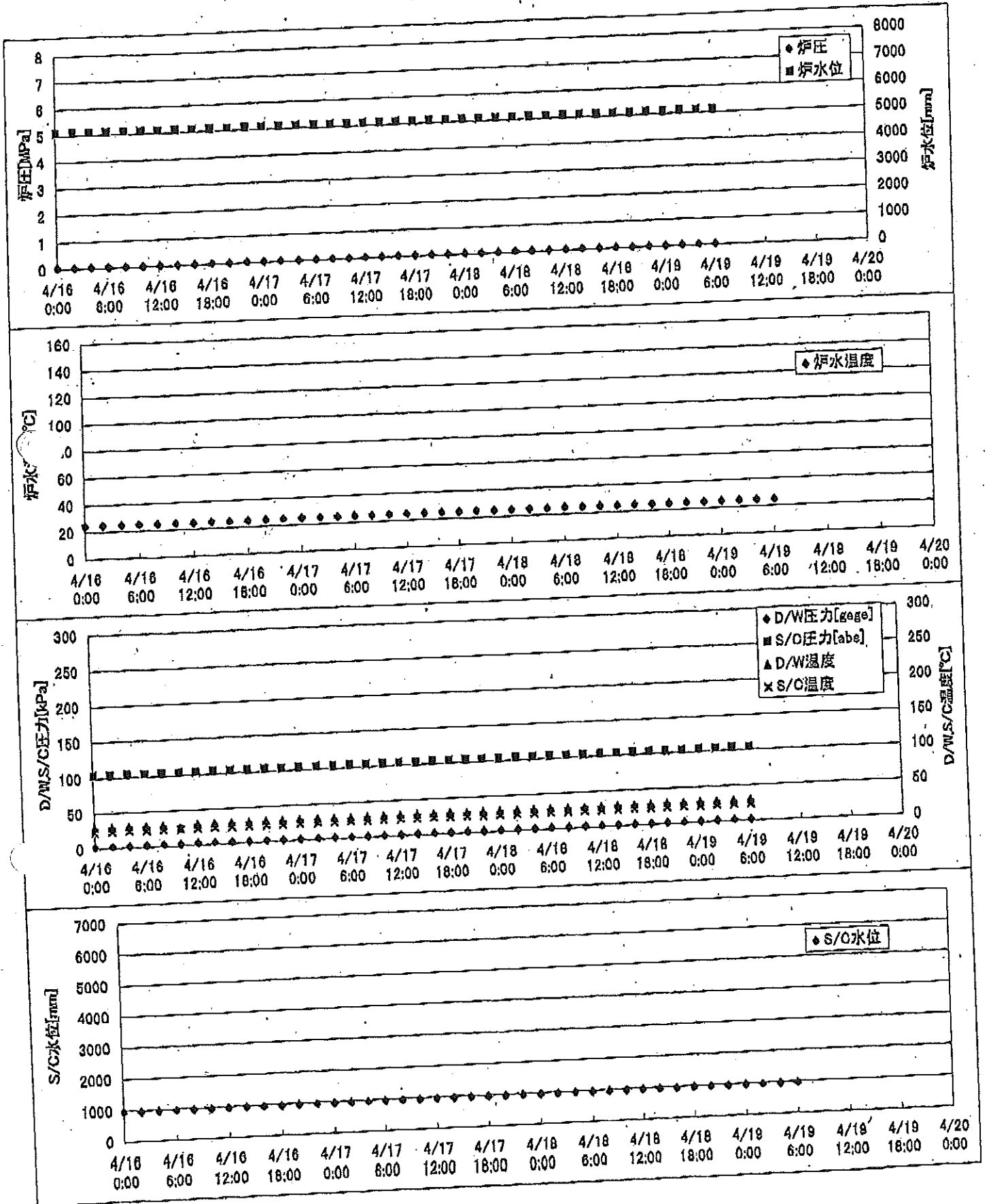
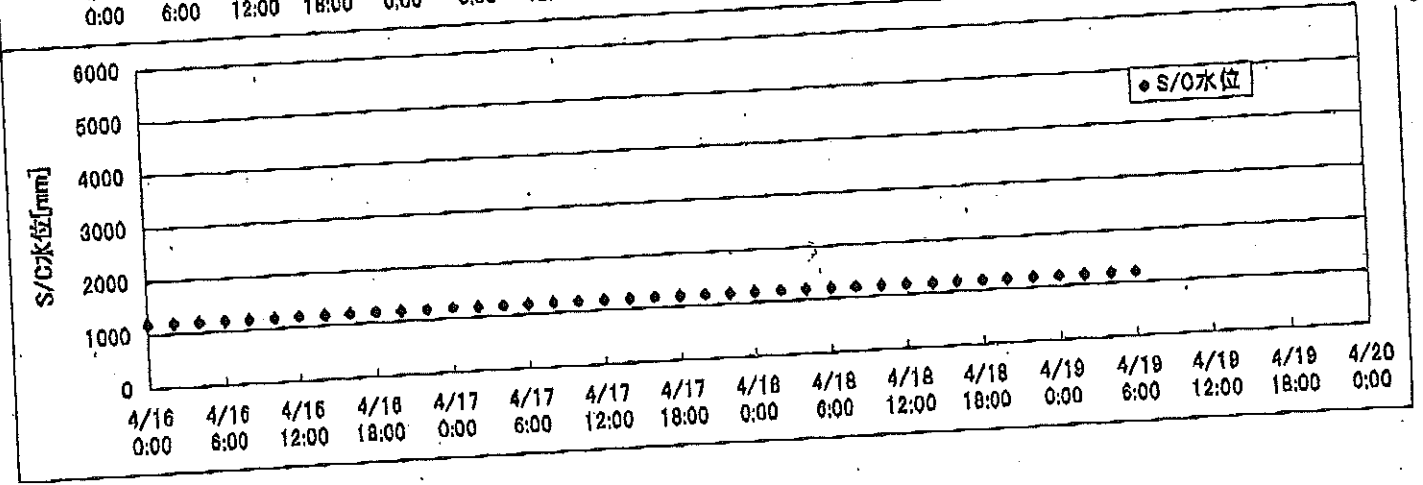
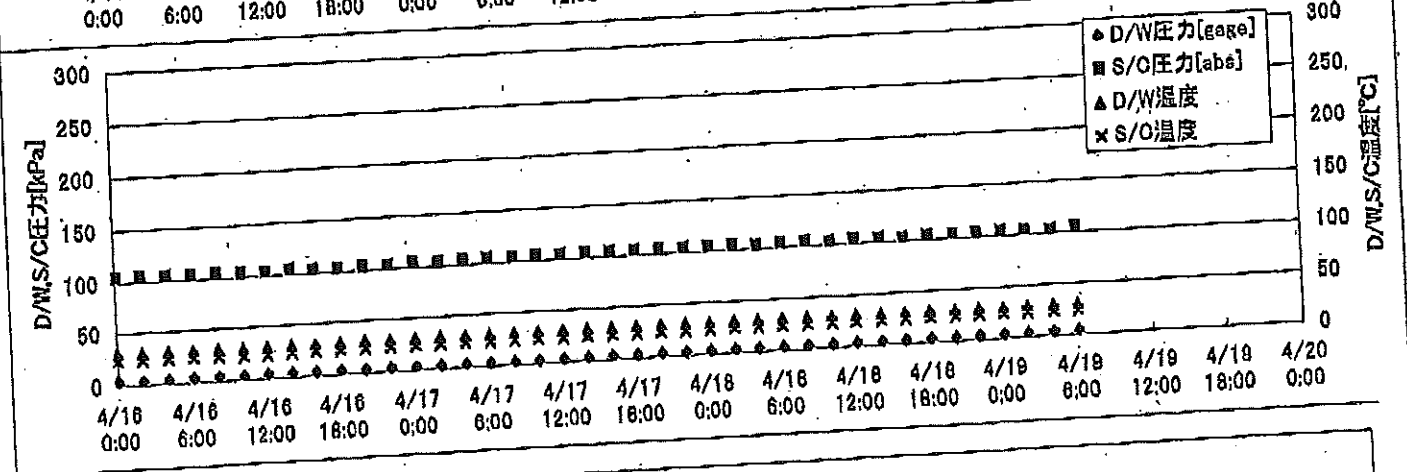
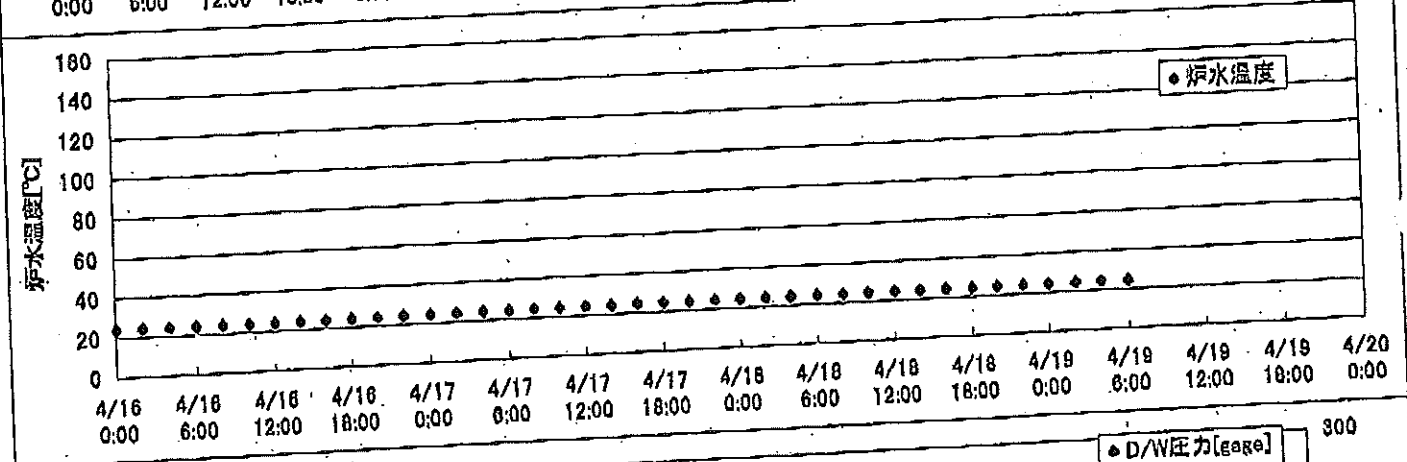
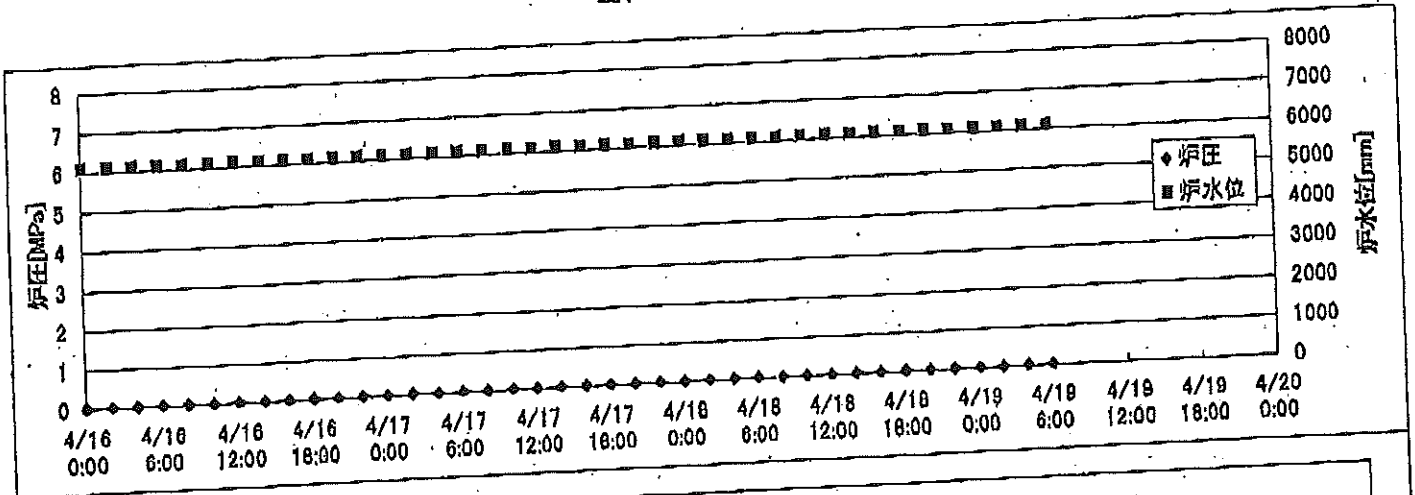


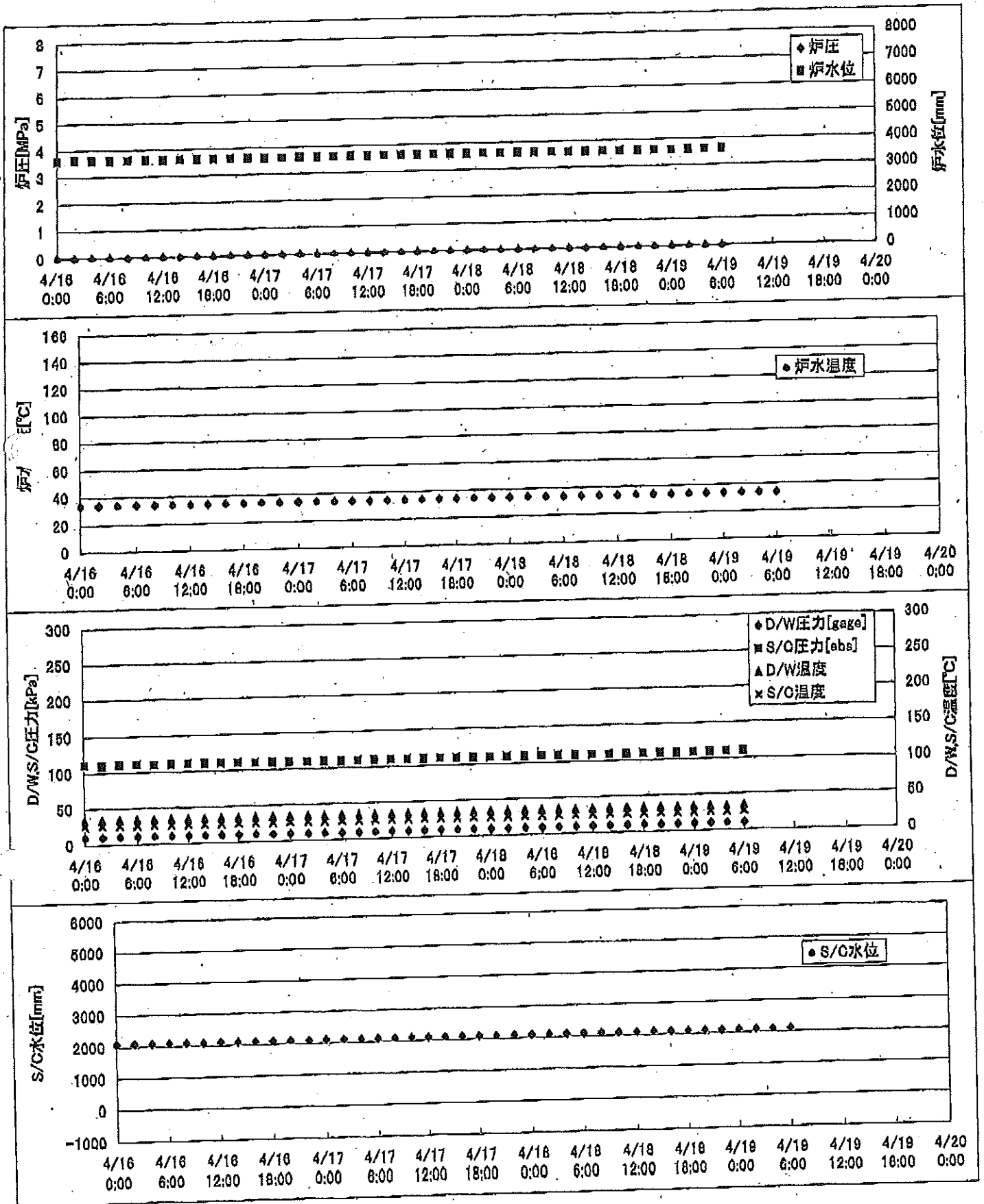
# 2F-1号機



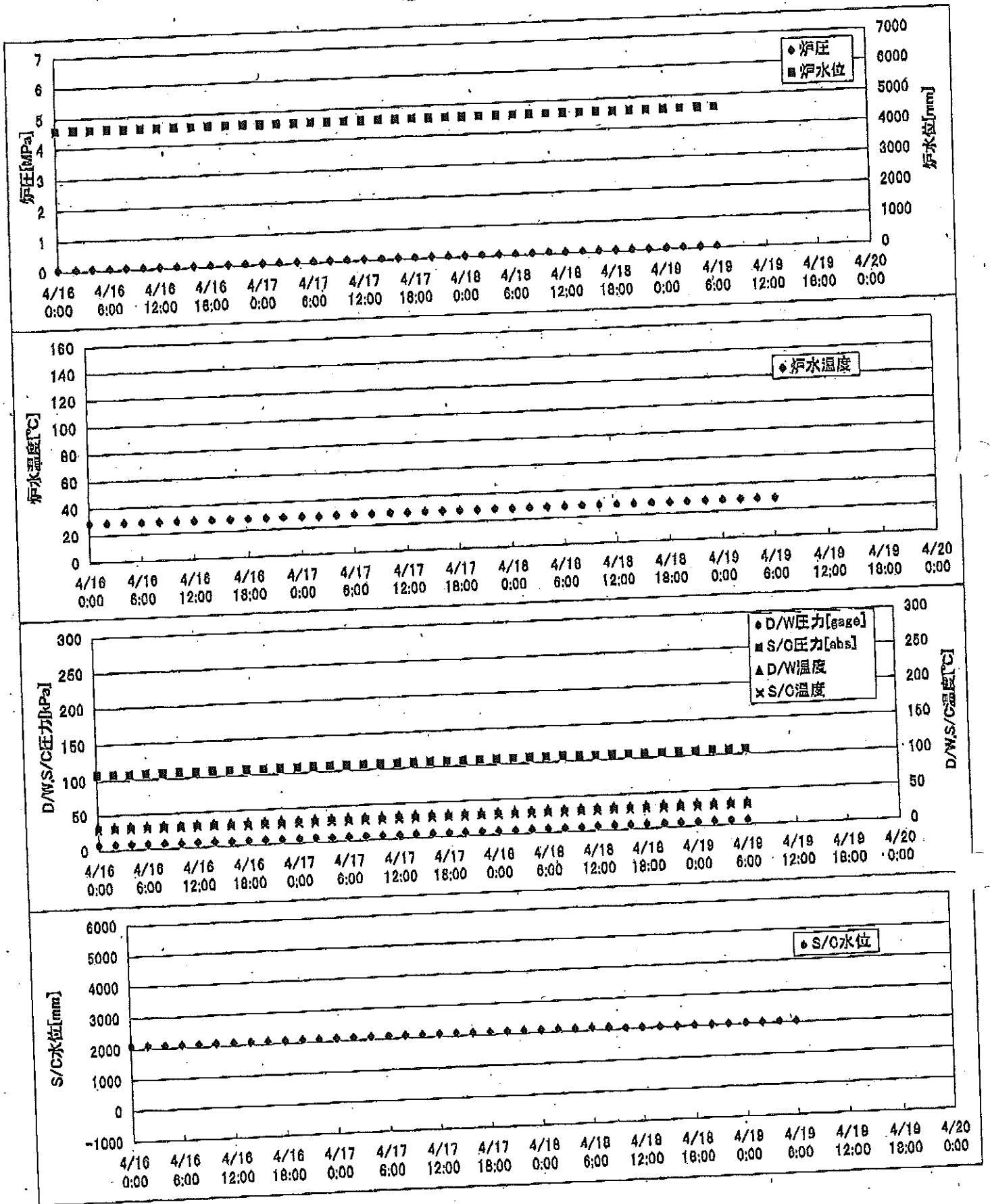
# 2F-2号機



### 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] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/4/17 0:00	0.05	5100	25.2	2	29.4	104	965	24
2011/4/17 2:00	0.05	5100	25.1	2	29.4	104	965	24
2011/4/17 4:00	0.05	5100	25.1	2	29.3	104	965	24
2011/4/17 6:00	0.05	5100	25.1	2	29.3	104	965	24
2011/4/17 8:00	0.05	5100	25.1	2	29.3	104	965	24
2011/4/17 10:00	0.05	5100	25.1	2	29.3	104	964	24
2011/4/17 12:00	0.05	5100	25.1	2	29.4	104	965	24
2011/4/17 14:00	0.05	5100	25.1	2	29.3	104	965	24
2011/4/17 16:00	0.05	5100	25.1	2	29.3	104	964	24
2011/4/17 18:00	0.05	5100	25.1	2	29.3	104	964	24
2011/4/17 20:00	0.05	5100	25.1	2	29.3	104	964	24
2011/4/17 22:00	0.05	5100	25.1	2	29.3	104	964	24
2011/4/18 0:00	0.05	5100	25.0	2	29.1	104	964	24
2011/4/18 2:00	0.05	5100	25.1	2	29.1	104	965	24
2011/4/18 4:00	0.05	5100	25.0	2	29.1	104	965	24
2011/4/18 6:00	0.05	5100	25.1	2	29.0	104	963	24
2011/4/18 8:00	0.05	5100	25.1	2	29.1	104	962	24
2011/4/18 10:00	0.05	5100	25.0	2	29.1	104	963	24
2011/4/18 12:00	0.05	5100	25.0	2	28.9	104	963	24
2011/4/18 14:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24
2011/4/18 16:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24
2011/4/18 18:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24
2011/4/18 20:00	0.05	5100	25.0	2	29.1	104	964	24
2011/4/18 22:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24
2011/4/19 0:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	963	24
2011/4/19 2:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24
2011/4/19 4:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24
2011/4/19 6:00	0.05	5100	24.9	2	28.9	104	963	24
2011/4/19 8:00								
2011/4/19 10:00								
2011/4/19 12:00								
2011/4/19 14:00								
2011/4/19 16:00								
2011/4/19 18:00								
2011/4/19 20:00								
2011/4/19 22:00								
2011/4/20 0:00								

2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/4/17 0:00	0.03	6100	24.6	3.8	30.7	105	1200	24
2011/4/17 2:00	0.04	6100	24.6	3.7	30.7	104	1200	24
2011/4/17 4:00	0.03	6100	24.7	3.7	30.7	105	1200	24
2011/4/17 6:00	0.03	6100	24.6	3.5	30.7	105	1200	24
2011/4/17 8:00	0.03	6100	24.7	3.5	30.7	105	1200	24
2011/4/17 10:00	0.04	6100	24.7	3.5	30.6	105	1200	24
2011/4/17 12:00	0.03	6100	24.7	3.6	30.6	105	1200	24
2011/4/17 14:00	0.04	6100	24.7	3.7	30.6	105	1200	24
2011/4/17 16:00	0.04	6100	24.7	3.7	30.6	105	1200	24
2011/4/17 18:00	0.03	6100	24.7	3.7	30.6	105	1200	24
2011/4/17 20:00	0.03	6100	24.7	3.6	30.6	105	1200	24
2011/4/17 22:00	0.04	6100	24.7	3.6	30.6	105	1200	24
2011/4/18 0:00	0.03	6100	24.8	3.6	30.5	105	1200	24
2011/4/18 2:00	0.04	6100	24.7	3.6	30.5	105	1200	24
2011/4/18 4:00	0.04	6100	24.8	3.7	30.5	104	1200	24
2011/4/18 6:00	0.04	6100	24.7	3.7	30.3	105	1200	24
2011/4/18 8:00	0.03	6100	24.7	3.7	30.3	105	1200	24
2011/4/18 10:00	0.03	6100	24.8	3.8	30.2	104	1200	24
2011/4/18 12:00	0.03	6100	24.8	3.9	30.3	105	1200	24
2011/4/18 14:00	0.04	6100	24.8	4.0	30.2	105	1200	24
2011/4/18 16:00	0.04	6100	24.8	4.1	30.3	104	1200	24
2011/4/18 18:00	0.04	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/18 20:00	0.04	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/18 22:00	0.04	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/19 0:00	0.03	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/19 2:00	0.03	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/19 4:00	0.04	6100	24.8	4.2	30.0	104	1200	24
2011/4/19 6:00	0.03	6100	24.8	4.2	30.0	105	1200	24
2011/4/19 8:00								
2011/4/19 10:00								
2011/4/19 12:00								
2011/4/19 14:00								
2011/4/19 16:00								
2011/4/19 18:00								
2011/4/19 20:00								
2011/4/19 22:00								
2011/4/20 0:00								

# 2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アップセット	炉水温度[°C] 給水ノズル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/4/17 0:00	0.00	3604	34.3	10	34.6	110	2100	26
2011/4/17 2:00	0.00	3604	34.3	10	34.6	110	2100	26
2011/4/17 4:00	0.00	3606	34.2	10	34.6	110	2100	26
2011/4/17 6:00	0.00	3604	34.2	10	34.6	110	2100	26
2011/4/17 8:00	0.00	3606	34.1	10	34.6	110	2100	26
2011/4/17 10:00	0.00	3606	34.1	10	34.7	110	2100	26
2011/4/17 12:00	0.00	3604	34.1	10	34.7	110	2100	26
2011/4/17 14:00	0.00	3603	34.2	10	34.6	110	2100	26
2011/4/17 16:00	0.00	3603	34.3	10	34.6	110	2100	26
2011/4/17 18:00	0.00	3603	34.3	10	34.6	110	2100	26
2011/4/17 20:00	0.00	3603	34.4	10	34.6	110	2100	26
2011/4/17 22:00	0.00	3603	34.4	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 0:00	0.00	3603	34.3	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 2:00	0.00	3603	34.3	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 4:00	0.00	3603	34.2	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 6:00	0.00	3603	34.2	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 8:00	0.00	3603	34.2	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 10:00	0.00	3601	34.0	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 12:00	0.00	3601	34.0	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 14:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 16:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 18:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 20:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 22:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 0:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 2:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 4:00	0.00	3601	34.0	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 6:00	0.00	3601	33.9	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 8:00								
2011/4/19 10:00								
2011/4/19 12:00								
2011/4/19 14:00								
2011/4/19 16:00								
2011/4/19 18:00								
2011/4/19 20:00								
2011/4/19 22:00								
2011/4/20 0:00								

2F-4号機

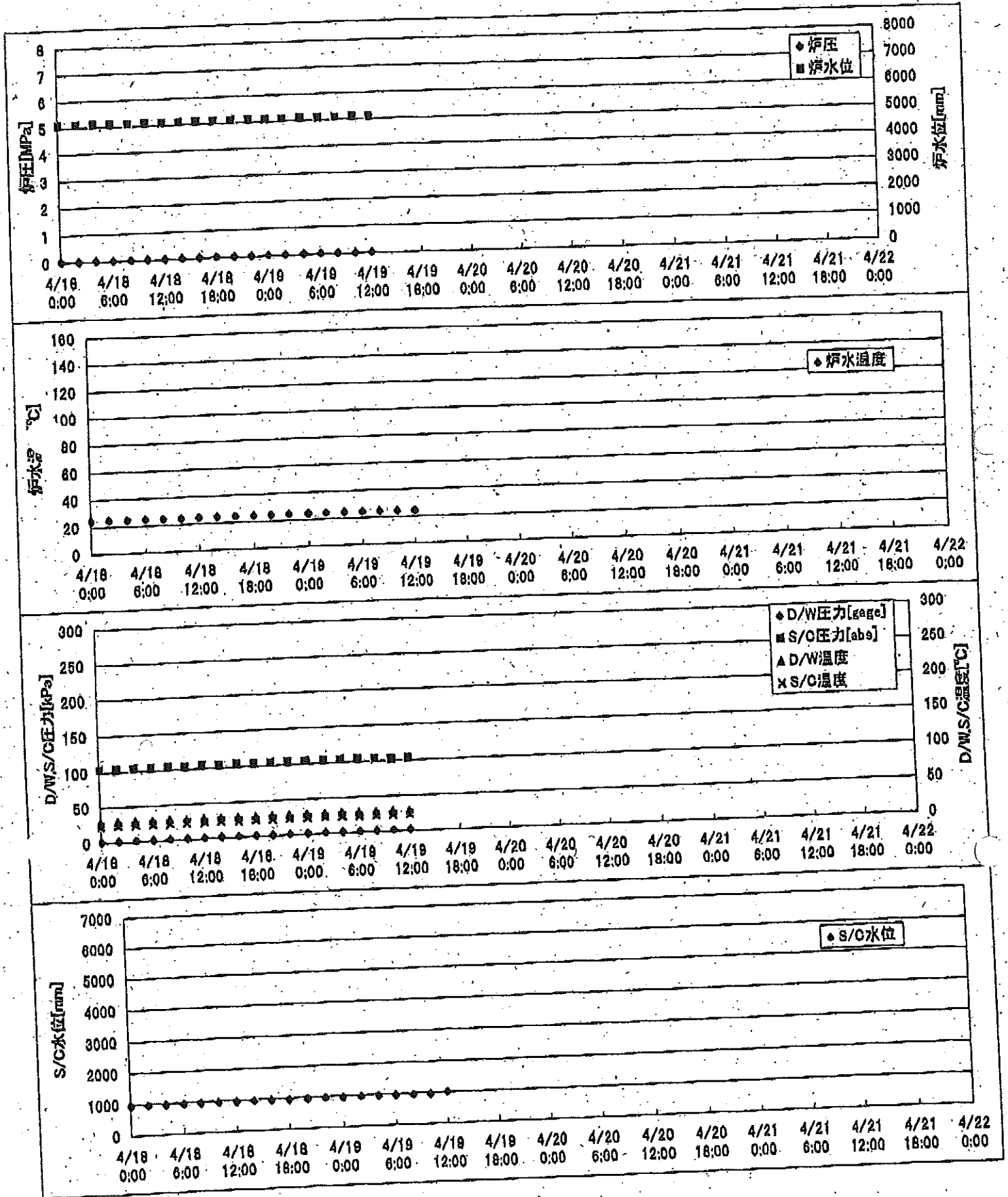
※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アップセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/4/17 0:00	0.07	4589	28.8	7	33.9	108	2100	29
2011/4/17 2:00	0.07	4589	28.3	7	33.8	108	2100	29
2011/4/17 4:00	0.07	4589	28.8	6	33.9	108	2100	29
2011/4/17 6:00	0.07	4589	28.8	6	33.9	108	2100	29
2011/4/17 8:00	0.07	4589	28.8	6	33.5	108	2100	29
2011/4/17 10:00	0.07	4589	28.8	6	33.7	108	2100	29
2011/4/17 12:00	0.07	4589	28.8	6	33.7	108	2100	29
2011/4/17 14:00	0.07	4589	28.8	6	33.1	108	2100	29
2011/4/17 16:00	0.07	4589	28.8	6	33.1	108	2100	29
2011/4/17 18:00	0.07	4589	28.8	6	33.5	108	2100	29
2011/4/17 20:00	0.07	4589	28.8	6	33.3	108	2100	29
2011/4/17 22:00	0.07	4589	28.8	6	33.5	108	2100	29
2011/4/18 0:00	0.07	4589	28.9	6	33.4	108	2100	29
2011/4/18 2:00	0.07	4589	28.8	6	33.5	108	2100	29
2011/4/18 4:00	0.07	4589	28.9	6	33.5	108	2100	29
2011/4/18 6:00	0.07	4589	28.8	6	33.5	108	2100	29
2011/4/18 8:00	0.07	4589	28.8	6	33.1	107	2050	29
2011/4/18 10:00	0.07	4589	28.8	6	33.1	107	2050	29
2011/4/18 12:00	0.07	4589	28.8	7	33.3	107	2050	29
2011/4/18 14:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/18 16:00	0.07	4589	28.8	7	33.6	107	2050	29
2011/4/18 18:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/18 20:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/18 22:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/19 0:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/19 2:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/19 4:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/19 6:00	0.07	4589	28.8	7	32.8	107	2050	29
2011/4/19 8:00								
2011/4/19 10:00								
2011/4/19 12:00								
2011/4/19 14:00								
2011/4/19 16:00								
2011/4/19 18:00								
2011/4/19 20:00								
2011/4/19 22:00								
2011/4/20 0:00								



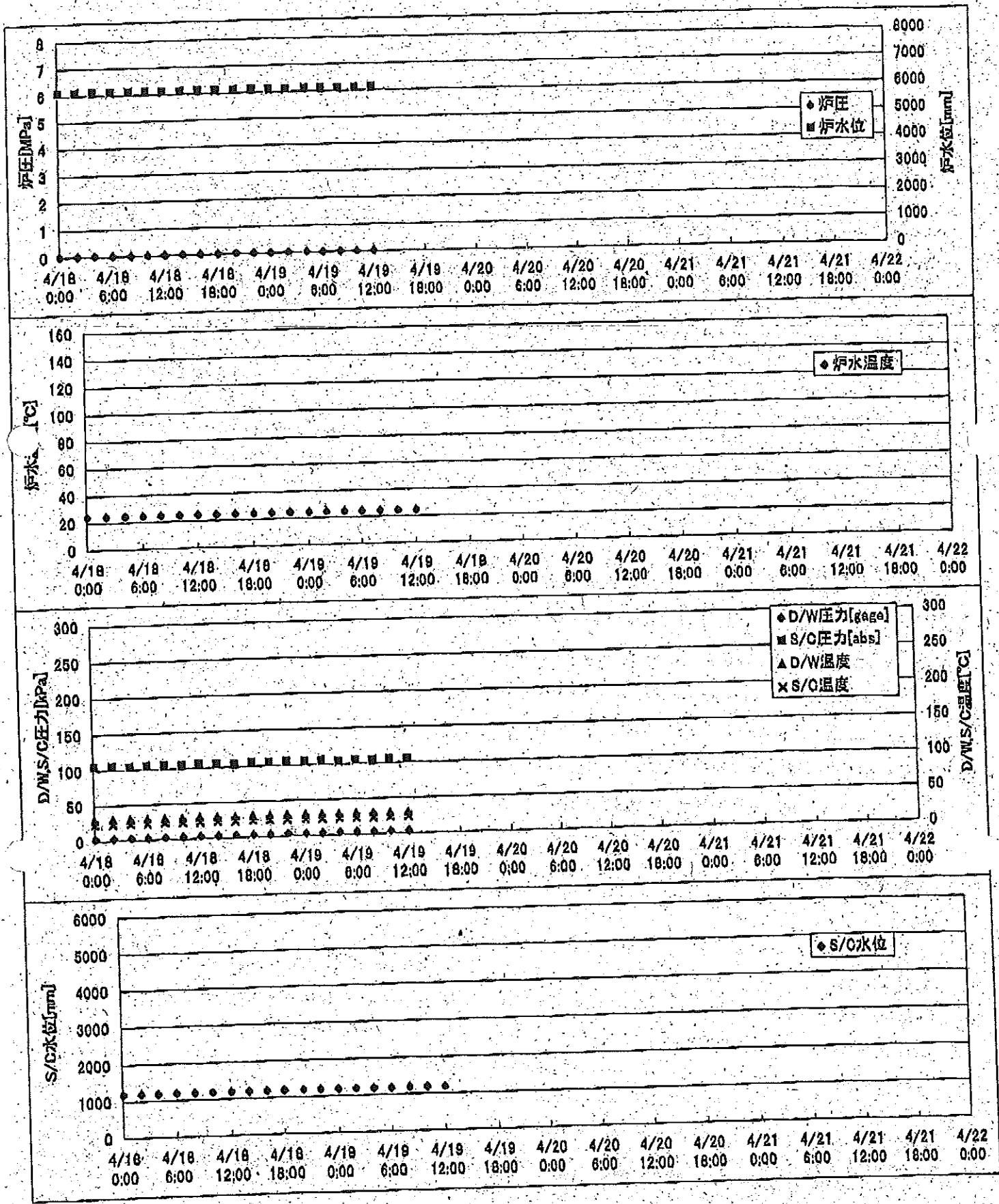
2/28

# 2F-1号機



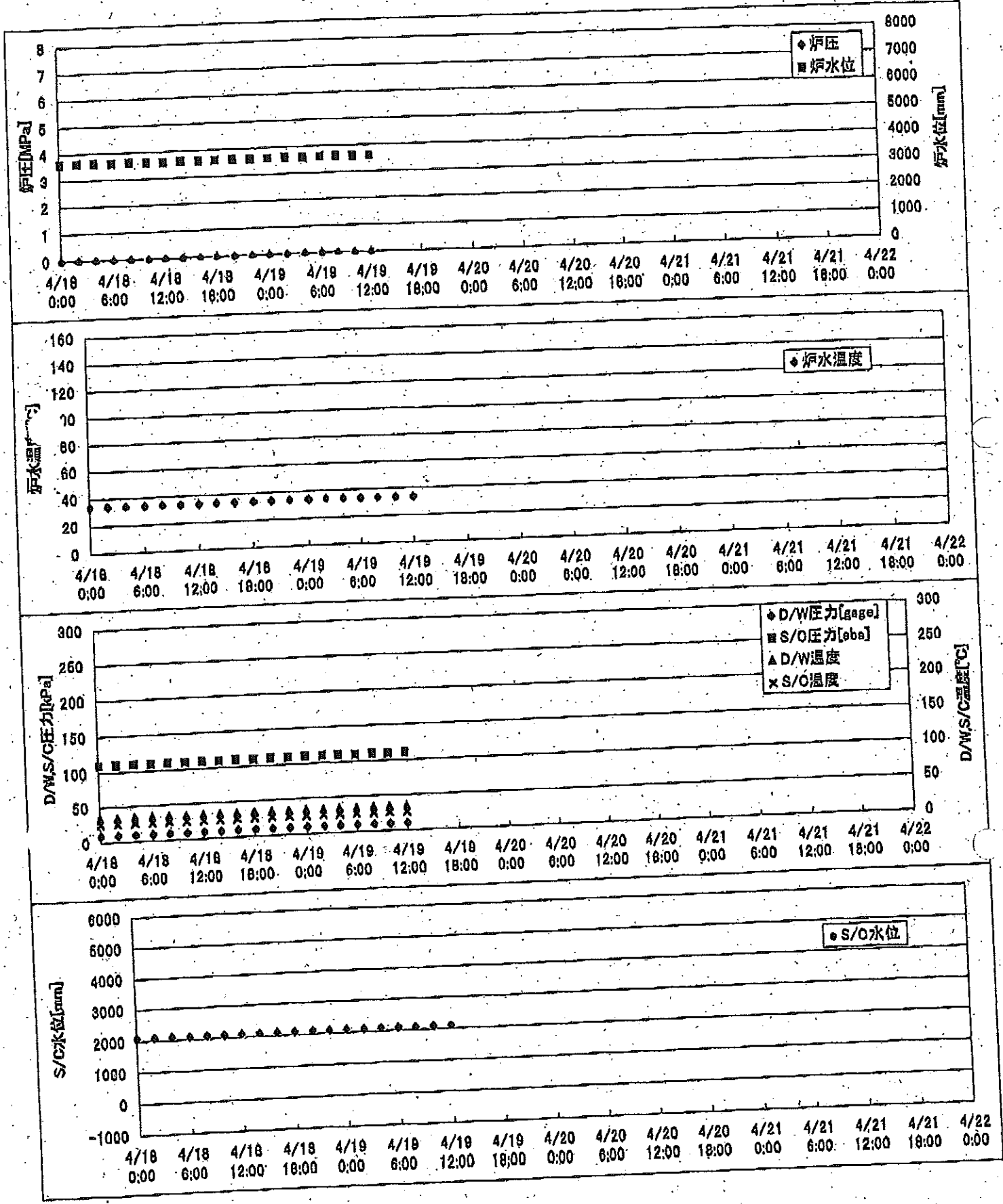
22/1/1

# 2F-2号機



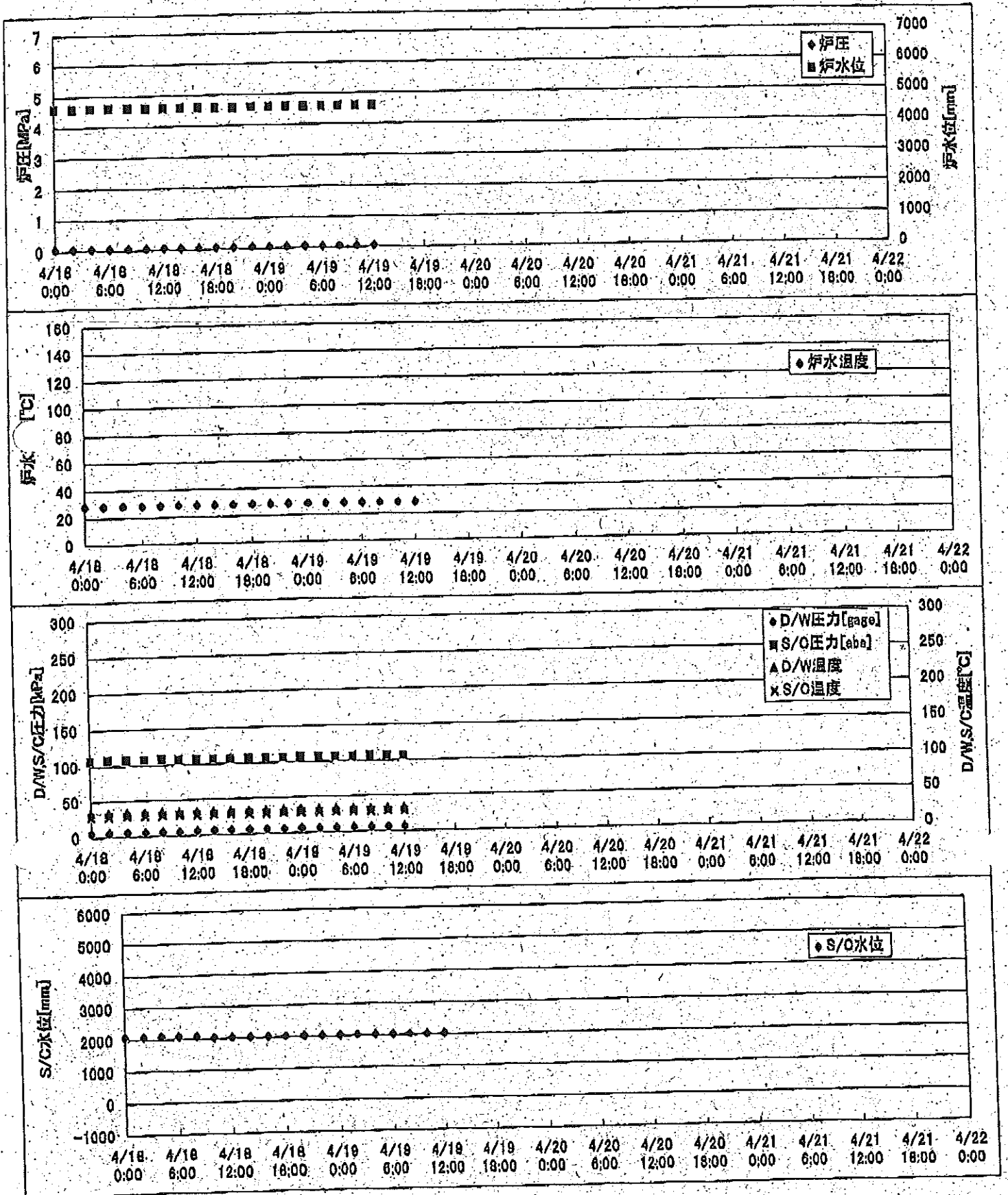
82/02

### 2F-3号機



2/28

# 2F-4号機



# 2F-1号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]	
2011/4/18 0:00	0.05	5100	25.0	2	29.1	104	964	24	
2011/4/18 2:00	0.05	5100	25.1	2	29.1	104	965	24	
2011/4/18 4:00	0.05	5100	25.0	2	29.1	104	965	24	
2011/4/18 6:00	0.05	5100	25.1	2	29.0	104	963	24	
2011/4/18 8:00	0.05	5100	25.0	2	29.1	104	962	24	
2011/4/18 10:00	0.05	5100	25.0	2	28.9	104	963	24	
2011/4/18 12:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24	
2011/4/18 14:00	0.05	5100	25.0	2	28.9	104	964	24	
2011/4/18 16:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	963	24	
2011/4/18 18:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24	
2011/4/18 20:00	0.05	5100	25.0	2	29.1	104	964	24	
2011/4/18 22:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24	
2011/4/19 0:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	963	24	
2011/4/19 2:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24	
2011/4/19 4:00	0.05	5100	25.0	2	29.0	104	964	24	
2011/4/19 6:00	0.05	5100	24.9	2	28.9	104	963	24	
2011/4/19 8:00	0.05	5100	24.9	2	28.9	104	962	24	
2011/4/19 10:00	0.05	5100	24.8	2	28.9	103	964	24	
2011/4/19 12:00	0.05	5100	24.8	2	28.8	104	1015	24	
2011/4/19 14:00									
2011/4/19 16:00									
2011/4/19 18:00			S/C水位変動は、CSTからS/Cへ水の移送を4/19 11:00から開始したことによる。						
2011/4/19 20:00									
2011/4/19 22:00									
2011/4/20 0:00									
2011/4/20 2:00									
2011/4/20 4:00									
2011/4/20 6:00									
2011/4/20 8:00									
2011/4/20 10:00									
2011/4/20 12:00									
2011/4/20 14:00									
2011/4/20 16:00									
2011/4/20 18:00									
2011/4/20 20:00									
2011/4/20 22:00									
2011/4/21 0:00									

22/28

# 2F-2号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] 停止時	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/4/18 0:00	0.03	6100	24.8	3.6	30.5	105	1200	24
2011/4/18 2:00	0.04	6100	24.7	3.6	30.5	105	1200	24
2011/4/18 4:00	0.04	6100	24.8	3.7	30.5	104	1200	24
2011/4/18 6:00	0.04	6100	24.7	3.7	30.3	105	1200	24
2011/4/18 8:00	0.03	6100	24.7	3.7	30.3	105	1200	24
2011/4/18 10:00	0.03	6100	24.8	3.8	30.2	104	1200	24
2011/4/18 12:00	0.03	6100	24.8	3.9	30.3	105	1200	24
2011/4/18 14:00	0.04	6100	24.8	4.0	30.2	105	1200	24
2011/4/18 16:00	0.04	6100	24.8	4.1	30.3	104	1200	24
2011/4/18 18:00	0.04	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/18 20:00	0.04	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/18 22:00	0.04	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/19 0:00	0.03	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/19 2:00	0.03	6100	24.8	4.1	30.2	105	1200	24
2011/4/19 4:00	0.04	6100	24.8	4.2	30.0	104	1200	24
2011/4/19 6:00	0.03	6100	24.8	4.2	30.0	105	1200	24
2011/4/19 8:00	0.04	6100	24.8	4.1	30.0	104	1200	24
2011/4/19 10:00	0.03	6100	24.8	4.1	30.1	105	1200	24
2011/4/19 12:00	0.04	6100	24.7	4.3	30.1	105	1200	24
2011/4/19 14:00								
2011/4/19 16:00								
2011/4/19 18:00								
2011/4/19 20:00								
2011/4/19 22:00								
2011/4/20 0:00								
2011/4/20 2:00								
2011/4/20 4:00								
2011/4/20 6:00								
2011/4/20 8:00								
2011/4/20 10:00								
2011/4/20 12:00								
2011/4/20 14:00								
2011/4/20 16:00								
2011/4/20 18:00								
2011/4/20 20:00								
2011/4/20 22:00								
2011/4/21 0:00								

23/28

2011年4月19日 15時1分 東京電力(株)福井原子力発電所 24

# 2F-3号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アップセット	炉水温度[°C] 給水/スル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/4/18 0:00	0.00	3603	34.3	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 2:00	0.00	3603	34.3	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 4:00	0.00	3603	34.2	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 6:00	0.00	3603	34.2	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 8:00	0.00	3603	34.2	10	34.6	110	2100	26
2011/4/18 10:00	0.00	3601	34.0	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 12:00	0.00	3601	34.0	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 14:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 16:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 18:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 20:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/18 22:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 0:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 2:00	0.00	3601	34.1	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 4:00	0.00	3601	34.0	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 6:00	0.00	3601	33.9	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 8:00	0.00	3601	33.8	10	34.5	110	2100	26
2011/4/19 10:00	0.00	3600	33.7	10	34.3	110	2100	26
2011/4/19 12:00	0.00	3600	33.7	10	34.3	110	2100	26
2011/4/19 14:00								
2011/4/19 16:00								
2011/4/19 18:00								
2011/4/19 20:00								
2011/4/19 22:00								
2011/4/20 0:00								
2011/4/20 2:00								
2011/4/20 4:00								
2011/4/20 6:00								
2011/4/20 8:00								
2011/4/20 10:00								
2011/4/20 12:00								
2011/4/20 14:00								
2011/4/20 16:00								
2011/4/20 18:00								
2011/4/20 20:00								
2011/4/20 22:00								
2011/4/21 0:00								

# 2F-4号機

※燃料頂部(TAF)からの水位=炉水位+4200[mm]

時間	炉圧 [MPa (gage)]	炉水位 [mm] アップセット	炉水温度[°C] 給水ノズル温度	D/W圧力 [kPa(gage)]	D/W温度 [°C]	S/C圧力 [kPa(abs)]	S/C水位 [mm]	S/C温度 [°C]
2011/4/18 0:00	0.07	4589	28.9	6	33.5	108	2100	29
2011/4/18 2:00	0.07	4589	28.8	6	33.4	108	2100	29
2011/4/18 4:00	0.07	4589	28.9	6	33.5	108	2100	29
2011/4/18 6:00	0.07	4589	28.8	6	33.5	108	2100	29
2011/4/18 8:00	0.07	4589	28.8	6	33.1	107	2050	29
2011/4/18 10:00	0.07	4589	28.8	7	33.3	107	2050	29
2011/4/18 12:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/18 14:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/18 16:00	0.07	4589	28.8	7	33.6	107	2050	29
2011/4/18 18:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/18 20:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/18 22:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/19 0:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/19 2:00	0.07	4589	28.8	7	33.1	107	2050	29
2011/4/19 4:00	0.07	4589	28.8	7	32.8	107	2050	29
2011/4/19 6:00	0.07	4589	28.9	7	32.8	107	2050	29
2011/4/19 8:00	0.07	4589	28.8	7	33.2	107	2050	29
2011/4/19 10:00	0.07	4589	28.8	7	33.3	107	2050	29
2011/4/19 12:00	0.07	4589	28.8	7	33.3	107	2050	29
2011/4/19 14:00								
2011/4/19 16:00								
2011/4/19 18:00								
2011/4/19 20:00								
2011/4/19 22:00								
2011/4/20 0:00								
2011/4/20 2:00								
2011/4/20 4:00								
2011/4/20 6:00								
2011/4/20 8:00								
2011/4/20 10:00								
2011/4/20 12:00								
2011/4/20 14:00								
2011/4/20 16:00								
2011/4/20 18:00								
2011/4/20 20:00								
2011/4/20 22:00								
2011/4/21 0:00								

25/28

2011年4月19日 15時1分 東京電力(株)原子力立地・安全部 No.0989 26