

3月15日 1:00現在



号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1700mm 燃料域B: -1700mm (22:00現在)	燃料域A/B: D/S mm (0:45現在)	燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2300mm (0:45現在)	プール温度 84℃ (4:08)	-	-
原子炉圧力	0.05MPag (A) 0.24MPag (B) (22:00現在)	1.823MPag (0:45現在)	0.223MPag (A) 0.223MPag (B) (0:45現在)	-	-	-
D/W - S/C 圧力 S/C 水温度	D/W - S/C - (22:00 仮設電源計器)	D/W 0.72MPaabs S/C 0.33MPaabs (0:41現在) S/C 水温 点検中 °C (0:41)	D/W 400 kPaabs S/C D/S kPaabs (0:45現在)	-	-	-
CAMS	6.10×10 <sup>1</sup> SV/h 2.56×10 <sup>1</sup> SV/h (22:00 現在)	2.29×10 <sup>1</sup> SV/h 9.12×10 <sup>0</sup> SV/h (23:44現在)	D/W - S/C - (0:45現在)	-	-	-
D/W 設計使用圧力	384kPag	384kPag	384kPag	-		
D/W 最高使用圧力	427kPag	427kPag	427kPag			
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4AB 使用不可	5ABトリップ	6B 動作中 6A 不可 HPCS 不可
その他情報						

資料番号 01-2724

120115 3月15日 1時27分 919066921 (保) 原子力発電所 第1号 第1号

No. 121706921 P. 01/01

福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ

3月15日 3:00現在

号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入できるよう対応中。	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A:-1700mm 燃料域B:-1700mm (3:00現在)	燃料域A/B:D/S mm (3:00現在)	燃料域A:-1900mm 燃料域B:-2300mm (3:00現在)	プール温度 84℃ (4:08)	-	-
原子炉圧力	0.061MPa <sub>g</sub> (A) 0.223MPa <sub>g</sub> (B) (3:00現在)	0.653MPa <sub>g</sub> (3:00現在)	0.242MPa <sub>g</sub> (A) 0.242MPa <sub>g</sub> (B) (3:00現在)	-	-	-
D/W・S/C圧力 S/C水温度	D/W - S/C - (3:00 仮設電源計測)	D/W 0.75MPa <sub>abs</sub> S/C 0.33MPa <sub>abs</sub> (3:00現在)	D/W 410 kPa <sub>abs</sub> S/C D/S kPa <sub>abs</sub> (3:00現在)	-	-	-
CAMS	5.73×10 <sup>1</sup> SV/h 2.46×10 <sup>1</sup> SV/h (3:00 現在)	4.09×10 <sup>1</sup> SV/h 6.00×10 <sup>0</sup> SV/h (3:00現在)	D/W - S/C - (3:00現在)	-	-	-
D/W設計使用圧力	384kPa <sub>g</sub>	384kPa <sub>g</sub>	384kPa <sub>g</sub>	-		
D/W最高使用圧力	427kPa <sub>g</sub>	427kPa <sub>g</sub>	427kPa <sub>g</sub>			
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4AB使用不可	5ABトリップ	6B動作中 6A不可 HPCS不可
その他情報						



12011年 3月15日 3時57分 東京電力(株) 原子力立地 会館 3階11F 第5

No. 1313107P. 2 P.02

福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ

3月15日 3:00現在

号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入できるよう対応中。	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1700mm 燃料域B: -1700mm (3:00現在)	燃料域A/B: D/S mm (3:00現在)	燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2300mm (3:00現在)	プール温度 84℃ (4:08)	-	-
原子炉圧力	0.061MPag (A) 0.223MPag (B) (3:00現在)	0.653MPag (3:00現在)	0.242MPag (A) 0.242MPag (B) (3:00現在)	-	-	-
D/W・S/C圧力 S/C水温度	D/W - S/C - (3:00 仮設置用計器)	D/W 0.75MPaabs S/C 0.33MPaabs (3:00現在)	D/W 410 kPaabs S/C D/S kPaabs (3:00現在)	-	-	-
CAMS	5.73×10 <sup>1</sup> SV/h 2.46×10 <sup>1</sup> SV/h (3:00 現在)	4.09×10 <sup>1</sup> SV/h 6.00×10 <sup>0</sup> SV/h (3:00現在)	D/W - S/C - (3:00現在)			
D/W設計使用圧力	384kPag	384kPag	384kPag			
D/W臨界使用圧力	427kPag	427kPag	427kPag			
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4AB使用不可	5ABトリップ	6B動作中 6A不可 HPCS不可
その他情報						



2011年 3月15日 4時16分01秒 東京電力(株) 原子力発電 発電所 1F 400番  
NO. 129号 4/1 7 1100

福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ

3月15日 3:00現在

Rev. 1

号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入できない状態中。	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1700mm 燃料域B: -1700mm (3:00現在)	燃料域A/B: D/S mm (3:00現在)	燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2300mm (3:00現在)	プール温度 84℃ (4:08)	-	-
原子炉圧力	0.061MPag (A) 0.223MPag (B) (3:00現在)	0.653MPag (3:00現在)	0.242MPag (A) 0.242MPag (B) (3:00現在)	-	-	-
D/W・S/C圧力 S/C水温度	D/W - S/C - (3:00 仮設電源計器)	D/W 0.75MPaabs S/C 0.33MPaabs (3:00現在)	D/W 410 kPaabs S/C D/S kPaabs (3:00現在)	-	-	-
CAMS	5.73×10 <sup>1</sup> SV/h 2.46×10 <sup>1</sup> SV/h (3:00 現在)	4.09×10 <sup>1</sup> SV/h 6.00×10 <sup>0</sup> SV/h (3:00現在)	D/W - S/C - (3:00現在)	-	-	-
D/W設計使用圧力	384kPag	384kPag	384kPag	-		
D/W最高使用圧力	427kPag	427kPag	427kPag			
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4AB使用不可	5ABトリップ	6B動作中 6A不可 HPCS不可
その他情報						



福島第一原子力発電所 01-1-1-1



福島第一原子力発電所 プラント関連バ - タ

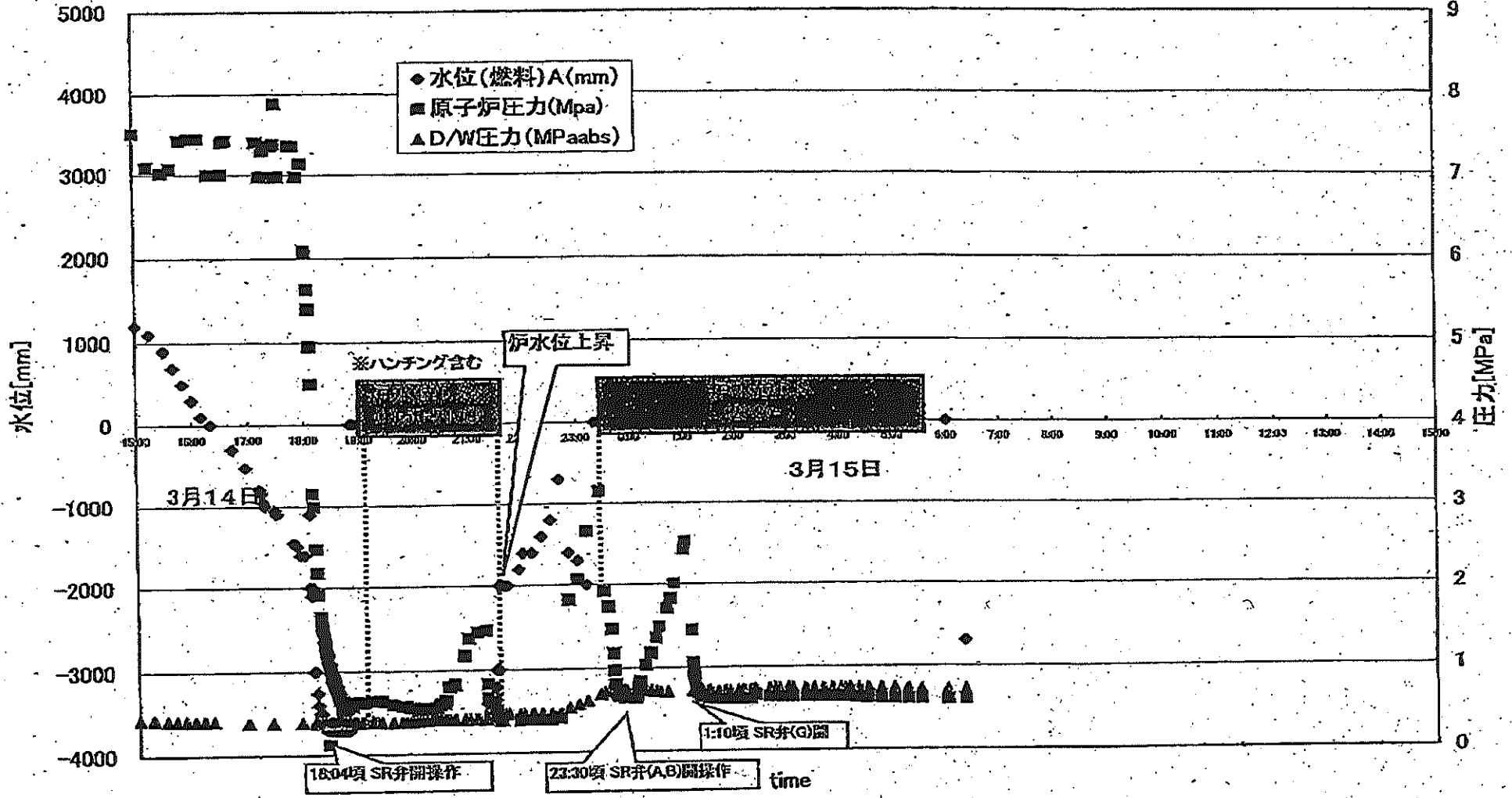
3月15日 6:28現在

号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。 (3/15 2:30より開始)	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1750mm 燃料域B: -1750mm (5:00現在)	燃料域A/B: -2700mm (6:20現在)	燃料域A: -1800mm 燃料域B: -2300mm (5:00現在)	プール温度 84℃ (3/14 4:08)	-	-
原子炉圧力	0.059MPag (A) 0.216MPag (B) (5:00現在)	0.612MPag (6:20現在)	0.244MPag (A) 0.244MPag (B) (5:00現在)	-	-	-
D/W・S/C圧力 S/C水温度	D/W - S/C - (5:00 仮設電源計器)	D/W 0.73MPaabs S/C 0 MPaabs (6:20現在)	D/W 415 kPaabs S/C D/S kPaabs (5:00現在)	-	-	-
CAMS	$7.74 \times 10^1$ SV/h $2.47 \times 10^1$ SV/h (5:00 現在)	$6.27 \times 10^1$ SV/h $4.80 \times 10^0$ SV/h (6:20現在)	D/W - S/C - (5:00現在)	-	-	-
D/W設計使用圧力	384kPag	384kPag	384kPag	-		
D/W最高使用圧力	427kPag	427kPag	427kPag			
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4AB使用不可	5ABトリップ	6B動作中 6-A 不可 HPCS不可
その他情報						



6-20

# 1F2 プラントパラメータ



福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ

3月15日 11:42現在

号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。 (3/15 2:30より開始)	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1700mm 燃料域B: -1700mm (11:42現在)	燃料域: -1400 mm 広帯域A: +400 mm. (11:42現在)	燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2300mm (11:30現在)	プール温度 84℃ (3/14 4:08)	-	-
原子炉圧力	0.072MPag (A) 0.185MPag (B) (11:42現在)	0.315MPag (11:42現在)	0.249MPag (A) 0.249MPag (B) (11:30現在)	-	-	-
D/W - S/C 圧力 S/C 水温度	D/W - S/C - (11:42仮設電源計器)	D/W 0.155MPaabs S/C D/S (11:42現在)	D/W 420 kPaabs S/C D/S kPaabs (11:30現在)	-	-	-
CAMS	8.58×10 <sup>-1</sup> SV/h 2.41×10 <sup>-1</sup> SV/h (11:42現在)	4.61×10 <sup>-1</sup> SV/h 5.52×10 <sup>-1</sup> SV/h (11:42現在)	D/W - S/C -	-	-	-
D/W 設計使用圧力	384kPag	384kPag	384kPag			
D/W 最高使用圧力	427kPag	427kPag	427kPag			
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4AB使用不可	5ABトリップ	6B動作中 6A不可 HPCS不可
その他情報						



福島第一原子力発電所 プラント関連バラ タ

3月15日 13:00現在

号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。 (3/15 2:30より開始)	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1700mm 燃料域B: -1700mm (13:00現在)	燃料域: -1700 mm 広帯域A: +700 mm (13:00現在)	燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2300mm (13:00現在)	プール温度 84℃ (3/14 4:08)	破綻中	
原子炉圧力	0.068MPag (A) 0.185MPag (B) (13:00現在)	0.608MPag (13:00現在)	0.249MPag (A) 0.251MPag (B) (13:00現在)	-	-	-
D/W - S/C 圧力 S/C 水温度	D/W - S/C -	D/W 0.415MPaabs S/C D/S (13:00現在)	D/W 420 kPaabs S/C D/S kPaabs (13:00現在)	-	-	-
CAMS	8.19×10 <sup>1</sup> SV/h 2.41×10 <sup>1</sup> SV/h (13:00現在)	4.77×10 <sup>-1</sup> SV/h 4.62×10 <sup>0</sup> SV/h (13:00現在)	D/W - S/C -			
D/W 設計使用圧力	384kPag	384kPag	384kPag	-		
D/W 最高使用圧力	427kPag	427kPag	427kPag			
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4AB 使用不可	5AB トリップ	6B 動作中 6A 不可 HPCS 不可
その他情報						

● ( )



改訂版 (re)

号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。 (3/15 2:30より開始)	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1700mm 燃料域B: -1700mm (13:00現在)	燃料域A: -1700 mm <del>燃料域A: -1700 mm</del> (13:00現在)	燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2300mm (11:50現在)	プール温度 84℃ (3/14 4:08)	プール温度 56.4℃	プール温度 55.5℃
原子炉圧力	0.068MPa <sub>g</sub> (A) 0.185MPa <sub>g</sub> (B) (13:00現在)	0.608MPa <sub>g</sub> (13:00現在)	0.249MPa <sub>g</sub> (A) 0.251MPa <sub>g</sub> (B) (11:50現在)	—	原子炉水温度 189.3℃	原子炉水温度 150.7℃
D/W-S/C 圧力 S/C 水温度	D/W D/S S/C D/S	D/W 0.415MPa <sub>abs</sub> S/C D/S (13:00現在)	D/W 420 kPa <sub>abs</sub> S/C D/S kPa <sub>abs</sub> (11:50現在)	—	—	—
CAMS	8.19×10 <sup>1</sup> SV/h 2.41×10 <sup>1</sup> SV/h (13:00現在)	4.77×10 <sup>-1</sup> SV/h 4.62×10 <sup>0</sup> SV/h (13:00現在)	D/W — S/C —			
D/W 設計使用圧力	384kPa <sub>g</sub>	384kPa <sub>g</sub>	384kPa <sub>g</sub>	—		
D/W 最高使用圧力	427kPa <sub>g</sub>	427kPa <sub>g</sub>	427kPa <sub>g</sub>			
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4AB 使用不可	5AB トリップ	6B 動作中 6A 不可 HPCS 不可
その他情報						

██████████

福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ

3月15日 15:30現在

号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。	消火系ラインを用いた海水注入中。 (3/15 2:30より開始)	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1800mm 燃料域B: -1750mm (15:25現在)	燃料域A: -1950 mm (15:25現在)	燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2300mm (11:50現在)	プール温度 8.4℃ (3/14 408)	241.7cm (15:30現在)	2200mm (15:30現在)
原子炉圧力	0.070MPag (A) 0.166MPag (B) (15:25現在)	0.113MPag (15:26現在)	0.249MPag (A) 0.251MPag (B) (11:50現在)	-	1.61MPag (15:30現在)	0.48MPag (15:30現在)
D/W・S/C圧力 S/C水温度	D/W - S/C -	D/W 0.275MPaabs S/C D/S (15:25現在)	D/W 420 kPaabs S/C D/S kPaabs (11:50現在)		原子炉水温度 193.3℃ (15:30現在)	原子炉水温度 152.2℃ (15:30現在)
CAMS	1.04×10 <sup>2</sup> SV/h 6.92×10 <sup>1</sup> SV/h (15:25現在)	1.35×10 <sup>2</sup> SV/h 6.92×10 <sup>0</sup> SV/h (15:25現在)	D/W - S/C - (CAMS未復旧)		プール温度 57.2℃ (15:30現在)	プール温度 56.0℃ (15:30現在)
D/W設計使用圧力	384kPag	384kPag	384kPag	-		
D/W最高使用圧力	427kPag	427kPag	427kPag			
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4A,B使用不可	5A,Bトリップ	6B動作中 6A不可 HPCS不可
その他情報						



3月15日 21:05現在

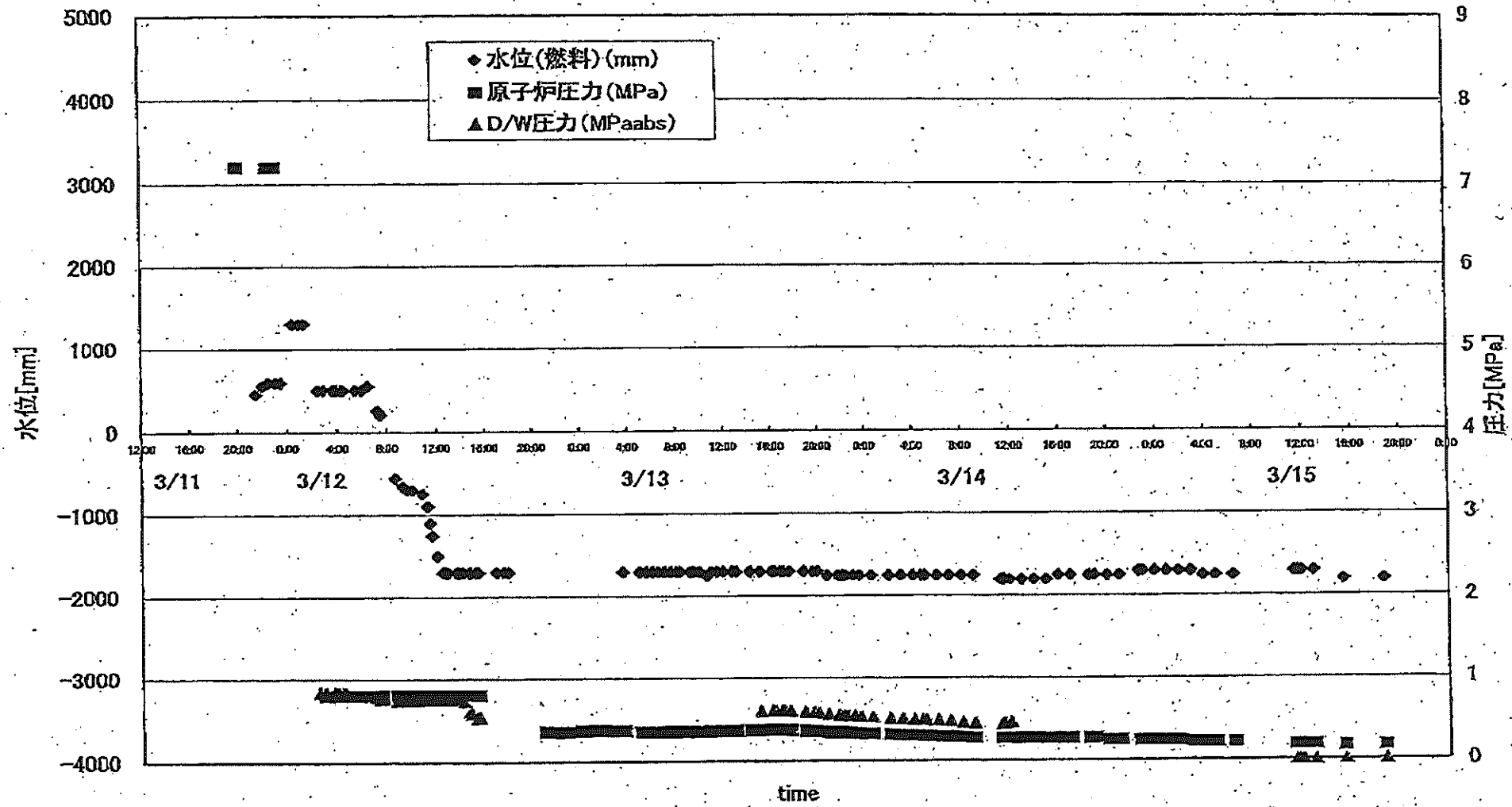
1/5

号機	1u	2u	3u	4u	5u	6u
注水状況	消火系ラインを用いた海水注 入中。	消火系ラインを用いた海水注 入中。	消火系ラインを用いた海水注 入中。 (3/15 2:30より開始)	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1800mm 燃料域B: -1800mm (18:43現在)	燃料域A: -1200 mm (18:43現在)	燃料域A: -1900mm 燃料域B: -2300mm (21:05現在)	-	停止域 2010mm (21:00現在)	停止域 2277mm (21:00現在)
原子炉圧力	0.169MPag (18:43現在)	0.099MPag (18:43現在)	0.17MPag (A) 0.18MPag (B) (21:05現在)	-	0.817MPag (21:00現在)	0.534MPag (21:00現在)
原子炉水温度	-			-	167°C (21:00現在)	155.7°C (21:00現在)
D/W・S/C圧力 S/C水温度	D/W 検出器不調 S/C 検出器不調	D/W 0.25MPaabs S/C D/S (18:43現在)	D/W 335 kPaabs S/C D/S kPaabs (21:05現在)	-		
CAMS	6.89×10 <sup>1</sup> SV/h 2.33×10 <sup>1</sup> SV/h (18:43現在)	1.22×10 <sup>2</sup> SV/h 4.40×10 <sup>0</sup> SV/h (18:43現在)	D/W - S/C - (CAMS未復帰)	前回報告 (16:10 現在) 記載の 66.0°Cは誤り (正 しくは56.0°C)。		
D/W設計使用圧力	384kPag	384kPag	384kPag	-		
D/W最高使用圧力	427kPag	427kPag	427kPag	-		
使用済燃料プール 水温度	-	-	-	84°C (3/14 4:08)	58.7°C (21:00現在)	57.0°C (21:00現在)
電源	1Aトリップ 1Bトリップ	2Aトリップ 2Bトリップ	3Aトリップ 3Bトリップ	4AB使用不可	5ABトリップ	6B動作中 6A不可 HPCS不可
その他情報						

■■■■■■■■■■

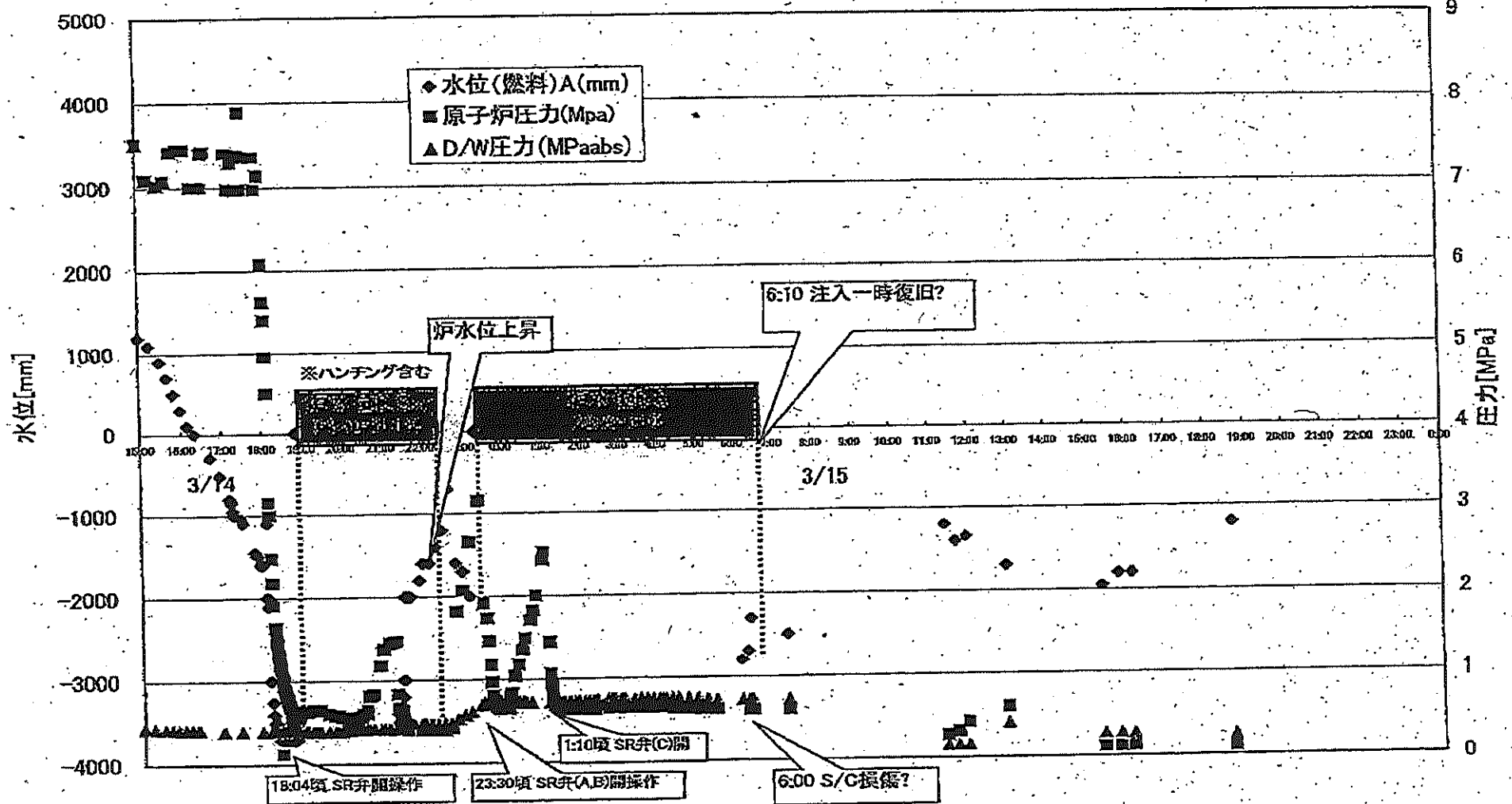
1F1 プラントパラメータ

2/5



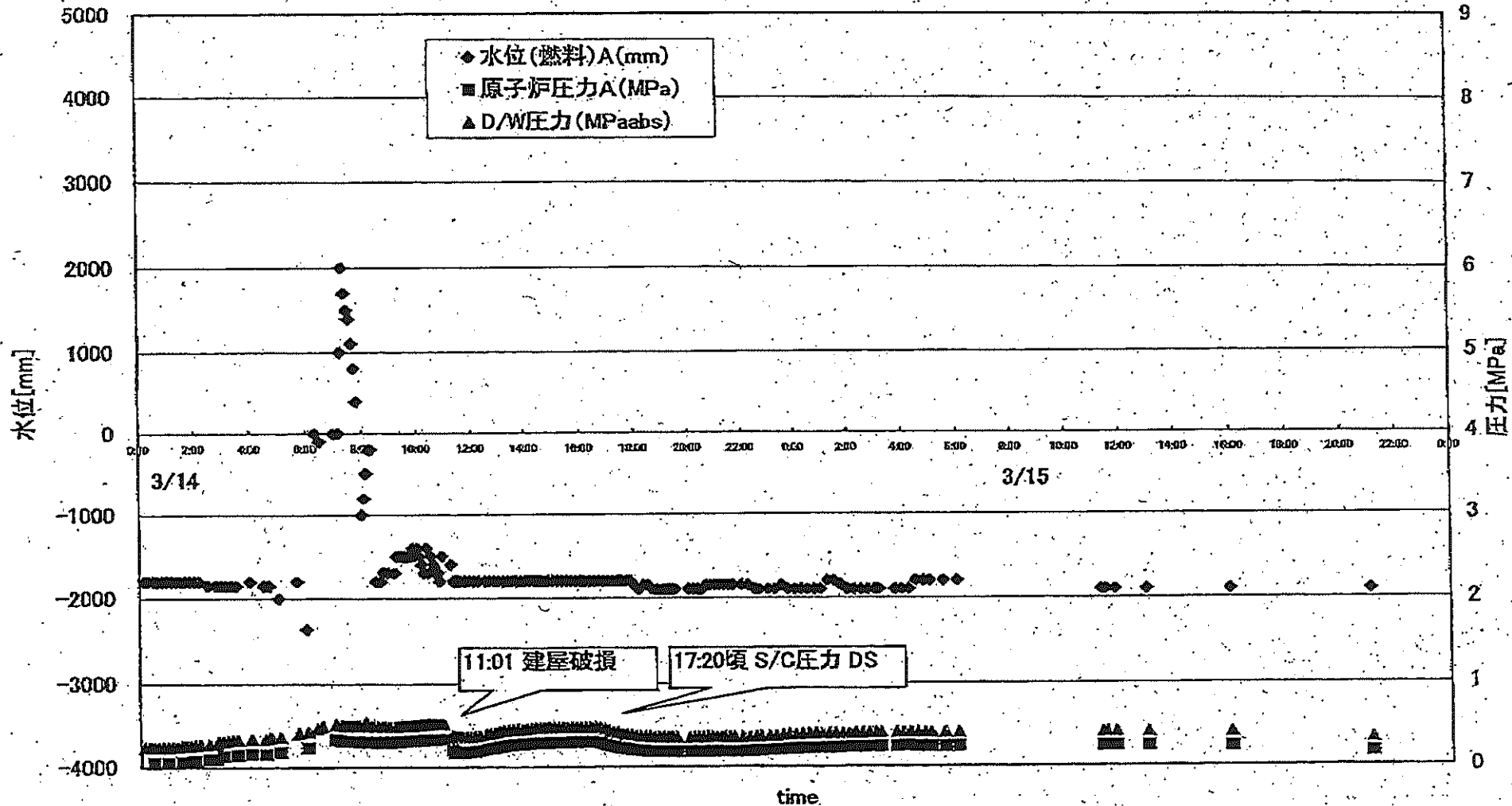
1F2 プラントパラメータ

3/5



1F3 プラントパラメータ

4/5



IF

正門付近線量率

5/5

