

福島第一原子力発電所 プラント関連パラメータ

3月22日 17:00 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。 流量 2m ³ /hr (本設計器) (3/22 15:30)	消火系ラインを用いた海水注入中。 流量 12m ³ /hr (本設計器) (3/22 15:30)	消火系ラインを用いた海水注入中。 流量 ハンチング (本設計器) (3/22 10:35)	停止中	停止中	停止中
原子炉水位	燃料域A: -1800mm 燃料域B: -1750mm (3/22 15:30 現在)	燃料域A: -1300mm (3/22 15:30 現在)	燃料域A: -1575mm 燃料域B: -2350mm (3/22 10:35 現在)	-	停止域 2059mm (3/22 17:00 現在)	停止域 1926mm (3/22 17:00 現在)
原子炉圧力	0.216MPag (A) 0.169MPag (B) (3/22 15:30 現在)	-0.029MPag (A) -0.032MPag (B) (3/22 15:30 現在)	-0.101MPag (C) 0.036MPag (A) (3/22 10:35 現在)	-	0.007MPag (3/22 17:00 現在)	0.008MPag (3/22 17:00 現在)
原子炉水温度	-			-	70.6°C (3/22 17:00 現在)	21.6°C (3/22 17:00 現在)
原子炉圧力容器温度	給水ノズル温度: 386°C 圧力容器下部温度: 394°C (3/22 15:30 現在)	給水ノズル温度: 100°C 圧力容器下部温度: 105°C (3/22 15:30 現在)	給水ノズル温度: 電源切替中 圧力容器下部温度: 電源切替中 (3/22 10:35 現在)	4u: 原子炉内に発熱体(燃料)なし 5,6u: 原子炉水温度にて監視中		
D/W・S/C 圧力	D/W 0.180MPaabs S/C 0.160MPaabs (3/22 15:30 現在)	D/W 0.11MPaabs S/C ダウンスケール (3/22 15:30 現在)	D/W 0.100MPaabs S/C ダウンスケール (3/22 10:35 現在)	-		
CAMS	D/W 4.65×10 ¹ Sv/h S/C 3.40×10 ¹ Sv/h (3/22 15:30 現在)	D/W 5.36×10 ¹ Sv/h S/C 1.90×10 ² Sv/h (3/22 15:30 現在)	D/W 6.00×10 ¹ Sv/h S/C 1.58×10 ² Sv/h (3/22 10:35 現在)	-		
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	-	50°C (3/22 15:30 現在)	-	84°C (3/14 4:08)	33.5°C (3/22 17:00 現在)	27.5°C (3/22 17:00 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	4A 地震時点検中 につき使用不可 4Bトリップ	外部電源 受電中	非常用 DG (6B)にて受 電中
その他情報						