

福島第一原子力発電所 2号機

添付資料-2

当直員引継日誌

当直員引継日誌 ( 1 / 3 )

平成 23 年 3 月 11 日 金 曜 日		2 直 E 班		[承認] 当直長									
引継者(作成者)名		[REDACTED] ( E 班 )											
引受者名		代勤 [REDACTED] ( A 班 )											
原子炉の状態		○ 運 転 ・ 起 動 ・ 高 温 停 止 ・ 冷 温 停 止 ・ 燃 料 交 換											
運 転 状 況	HT-BLNC	2378.8 MWt	R	圧力/温度	0.56 MPa / 18.9 °C	F	スキマーレベル	2.5 m	プール温度	26 °C			
	HT-BLNC	99.9 %	C	P'p	B/C	Hx	B/C	ポンプ&Hx	A	F/D	A	導電率 (2直のみ)	0.95 μS/cm
	GEN出力	788.8 MWe	W	SURG LVL	695 mm	GEN H <sub>2</sub> 圧力	0.4121 MPa						
	PLR速度 A/B	81.2 / 81.4 %	T	圧力/温度	0.59 MPa / 24.4 °C	S/PLレベル	-21 mm	温度	15.5 °C				
	炉心流量	29233 T/H	C	P'p	B/C	Hx	B/C	大気圧	1010.7 hPa	D/W 圧力	5.9 kPa		
	原子炉水温度	273.9 °C	W	SURG LVL	1615 mm	M/CON VAC	4.59 kPa.abs						
	炉水電導度	0.06 μS/cm	S	圧力/温度	0.51 MPa / 7.1 °C	R/B差圧	- 0.12 kPa						
	CSTレベル	67 %	W	P'p	A/B	(採取時刻: 7 時 20 分)							
LCOに係わるインターロック 除外の有無		なし											
定 例 試 験 ・ 定 例 切 替 の 実 施 状 況	実施時間	内 容		結 果	状 況								
	05 : 02 ~ 05 : 54	M.CON B/W		合格・不合格	○良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
				合格・不合格	良好・要注意・継続中・中止								
備 考													