

様式-2

福島第一原子力発電所 1号機

当直員引継日誌

当直員引継日誌(1/2)

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]										
引受者名		[REDACTED]										
運 転 状 況	原子炉の状態		運 転		起 動		高温停止		冷温停止		燃料交換	
	発電機出力	459.8	MW	E/Mサーボ		85/77	%	T	0.69	MPa	12.0	℃
	原子炉熱出力	1377	MWt	R/B 差圧		-0.11	kPa	R	0.56	MPa	19.5	℃
	炉心流量	18330	t/h	炉水導電率		0.11*	μS	S	0.38	MPa	6.7	℃
	PLR速度マスター	80.5	%	炉水PH		6.8		FPC入口導電率		0.99	μS	
	PLRシール圧	7.0/5.00	MPa	R/B EqD タンクレベル		1.2	m	FPCスキマレベル		3.0	m	
		7.0/3.75		FPC Hx(A) 出口温度		23.2	℃	燃料プール上部温度		23.2	℃	
	復水器真空度	5.03	kPa	FPC Hx(B) 出口温度		-	℃	燃料プール下部温度		24.9	℃	
	S/P 水位	-0.4	mm	D/W圧力		5.3	kPa	(採取時刻: 7時 30分)				
	CST 水位	75.2	%	大気圧		1011	hPa					
LCOに係わるインターロック除外の有無			なし									
定 例 試 験 ・ 切 替 の 実 施 状 況	実施時間	内 容					結果	状 況				
	04:04~04:51	主復水器逆洗					-	良好・要注意・継続中・中止				
備 考	* 恒温槽温度制御不良(MRF発行済み)のため参考値とする。											