



高圧注水	RCIC	手動 自動 手動 自動 手動 運転して 水源切替 水源切替 起動 停止 起動 停止 起動 を開始 を完了 (14:50) (14:51) (15:02) (15:28) (15:39) (2:55) (4:20) (5:00)	運転して 運転して いること を確認 (21:00頃) (10:40) (13:50)	機能喪失 判断 (13:25)
	HPCI	起動なし(地震以降から全交流電源喪失に至るまで原子炉水位が自動起動レベルまで低下しておらず、手動起動を含めて記録なし)		
減圧	SRV		パンチリー を制御室 に接続 (13:10)	減圧操作 減圧 SRV2# SRV SRV 開始 開始 開始 開始 開始 (16:34) (18:02) (21:20) (23:00) (1:10)
低圧注水	FP/消防車	所長 注水 注水 DDFP 注水方法 ライン ライン 停止を 検針指示 構成開始 構成完了 確認 (17:12) (21:00頃) (11日中) (1:20)	所長 海水使用 準備指示 (12:05)	海水注入 消防車の 消防車に のため ライン 燃料切れ 海水 構成再開 消防車起動 停止確認 海水開始 (13:05) (15:30頃) (19:20) (19:54)
格納容器ベント		所長 ベント準備 指示 (17:30)	MO弁 所長 ベント 開実施 指示 構成完了 (8:10) (10:15) (11:00)	仮設 コンプレッサー 設置 (3:00頃) S/C 大井 大井 開確認 開操作 (12:50) (16:00頃) S/C 小井開操作・ ライン構成完成 (21:00頃) D/W 小井開操作※ (0:01)



※数分後に開であることを確認