

| 主要項目 | 当直長 (当直副長) | 操 作 員 (A) |
|----------------------------|-------------------------------|---|
| 1. D/G 負荷抑制 (1) (D/G 節約運転) | 1. D/G 起動後, 8時間を目安に負荷抑制(1)を指示 | ≪外部電源復旧不可且つ軽油タンクへの補給が困難な場合≫ 1. 1B D/G 手動停止に備え, 6.9KV 1D 母線関係の補機「手動切替」及び「手動停止」実施, 報告 ※各補機トリップ防止のため, 計測用電源の切り替え後に実施する。 (1) CRD ポンプ B→A 「手動切替」 (2) RCIC 「手動停止」 ※CRD ポンプ(B)で原子炉水位 L-4 維持不可の場合は RCIC を再起動する。 (3) CCS B 系→A 系(S/C 冷却モード) 「手動切替」 (4) D/W HVH-12A~E 「手動停止」 ※D/W 圧力の上昇に注意し, D/W HVH を順次停止する。 |
| 2. 1B D/G 停止 | 2. 1B D/G 停止を指示 | |