



17 JAN, 2023

No element of negligence in last year July's Peninsular power outage incident

China Press, Malaysia



Page 1 of 2

西馬去年7月大停電 不涉人為疏忽



(吉隆坡16日讯)西马半岛去年7月27日发生突发性大停电,调查结果今日出炉;停电原因是柔佛北永平主要入电变电站(PMU)发生跳电事故,并没有人为疏忽。

天然资源、环境及气候变化部指出,调查显示,此事是基于上述变电站的隔离开关(disconnector)损坏,导致发生闪燃(flashover)意外,并击中隔壁线路,导致该变电站跳电。

“该变电站自1987年开始运作,是连接南部地区与中部及北部地区的重要电网。”

天然资源、环境及气候变化部今日发文告指出,此事导致电网分为2个不同电力频率的区域,即中部的电力频率为48.9赫兹,南部则是51赫兹。

文告说,为了稳定中部的电网频率,当局启动了自动低频减载(UFLS)机制,以避免电网完全瘫痪,即让65个PMU流失2269兆瓦负荷。

“调查发现,北永平PMU的维修工作按表进行,并没有任何疏忽成分导致此事发生。作为即时措施,国能已迅速更换该PMU的所有隔离开关。”

文告指出,除了鉴定停电原因和影响,调查也研究和鉴定此事是否符合国能定下的保证服务水平(GSL),并会作为涉及用户是否享有回扣的鉴定标准。

“根据GSL检查,国能在允许的时限内,即2小时23分内完全恢复供电,因此国能无需为用户提供回扣,作为罚款。”