



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（disconnecter）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。”