基站横联 - 错误 #4403

【RU】协议栈收到的RU上报功率,每80ms有一个时隙功率非常大,比一般功率多30db

2025-11-10 11:49 - 杨晋

状态:	审视	开始日期:	2025-11-10
优先级:	一般	计划完成日期:	
指派给:	高峰	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述		•	

历史记录

#1 - 2025-11-10 12:20 - 杨晋

此时协议栈配置,每80ms有一个发射时隙,是时隙10.

- 主题 从 协议栈收到的RU上报功率,每80ms有一个时隙功率非常大,比一般功率多30db(典格问题) 变更为 协议栈收到的RU上报功率,每80ms有一个时隙功率非常大,比一般功率多30db(典格)

#2 - 2025-11-11 17:01 - 杨晋

- 主题 从 协议栈收到的RU上报功率,每80ms有一个时隙功率非常大,比一般功率多30db(典格) 变更为【RU】协议栈收到的RU上报功率,每80ms有一个时隙功率非常大,比一般功率多30db

#3 - 2025-11-11 17:04 - 杨晋

典格之前版本,上报的时隙号和功率没对齐。修改后的新版本仍然有这个问题,在进一步分析

#4 - 2025-11-18 19:55 - 杨晋

- 状态 从 新建 变更为 进行中

RU最新版本测试,协议栈没有看到功率异常的地方。RU内部统计到有功率大的时候是在发射接收,对接收时隙功率上报没有影响

#5 - 2025-11-18 19:55 - 杨晋

- 状态 从 进行中 变更为 审视
- 指派给 被设置为 高 峰

2025-11-24 1/1