

3.0基站产品测试 - 错误 #4653

[3.0产品测试] 单终端在两个站来回切换100次左右，一个基站出现cu挂死

2025-12-24 14:56 - 黄毅

状态:	已解决	开始日期:	2025-12-24
优先级:	一般	计划完成日期:	
指派给:	黄毅	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:	CU	目标解决问题版本:	Rel_3.1.3Pre2
发现问题版本:	Rel_3.1.3Pre2		

描述
测试版本：Rel3.1.3_Pre2T2版本
测试设备：基站1：军特整机192.168.8.234 基站2：单板192.168.8.233
测试用例：5.8G转频终端单用户切换测试
基站配置：7D2U
测试终端：星创CPE
测试场景：终端接入后，下行灌包100M，在两个站来回切换
问题描述：终端接入后，在两个站来回切换100次左右，234基站出现cu挂死。

历史记录

#1 - 2025-12-25 16:36 - 杨杨乐

- 状态从 新建 变更为 进行中

#2 - 2026-01-05 10:45 - 杨杨乐

- 状态从 进行中 变更为 审视

【问题原因】

切换时，同时触发了同频和异频的事件，导致异常触发，程序崩溃

【修改方案】

对于该场景，做了异常保护

【回归方法和注意事项】

同时配置同频和异频邻区，然后长跑，如果触发过同时的同频和异频的事件，程序正常，可以关闭问题单

#3 - 2026-01-05 10:45 - 杨杨乐

- 状态从 审视 变更为 转测试

- 指派给从 杨杨乐 变更为 黄毅

#4 - 2026-01-06 15:49 - 黄毅

- 状态从 转测试 变更为 已解决

Rel_3.1.3_Pre2T2已验证

文件

20251224-145410.jpg	498 KB	2025-12-24	黄毅
1224_cu挂死.rar	9.01 MB	2025-12-24	黄毅