

## 2.0基站产品化测试 - 错误 #1949

界面显示up link fft ant0 overflow 即是告警也是事件，需要确认原因

2024-07-11 18:24 - 王松

|           |             |           |            |
|-----------|-------------|-----------|------------|
| 状态:       | 已解决         | 开始日期:     | 2024-07-11 |
| 优先级:      | 普通          | 计划完成日期:   |            |
| 指派给:      | 战 弋戈        | % 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:     | FPGA        | FPGA板卡类型: |            |
| 发现问题版本:   | Rel_2.1.14P | CPU类型:    |            |
| 目标解决问题版本: | Rel_2.1.15P |           |            |

### 描述

测试环境:

基站: 分体式基站

版本: Rel\_2.1.14P\_Pre2T4

问题描述:

在告警页中, 出现“AU启动事件”, 原因是: up link fft ant0 overflow.

1、这个事件是否应该出现在告警页中?

2、“AU启动事件”中携带的原因是否正确;

研发分析: 这个可能是在启动事件中, 发现了错误, 也可能是解析错误

详细信息见附件:

### 历史记录

#1 - 2024-07-11 19:40 - 杨晋

- 主题从AU启动事件应该使用错了上报参数, 原因: up link fft ant0 overflow. 变更为界面显示up link fft ant0 overflow 即是告警也是事件, 需要确认原因

#2 - 2024-10-15 14:44 - 战 弋戈

- 状态从新建变更为已解决

告警跟事件冲突, 在15P中已经修正。

### 文件

上行饱和相关的告警问题.docx

187 KB

2024-07-11

王松