

3.0基站产品测试 - 功能 #5292

【Rel_3.2.1Pre2T2_正维3.3G整机】测量事件A1/A2门限配置不合理，可能会导致终端不会上报任何测量事件

2026-05-18 17:27 - 张 开科

状态:	反馈	开始日期:	2026-05-18
优先级:	一般	计划完成日期:	
指派给:	席 振斌	% 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, gnb_agent, 网管	目标解决问题版本:	Rel_3.2.2
发现问题版本:	Rel_3.2.2		
描述			

历史记录

#1 - 2026-05-18 17:39 - 席 振斌

- 状态从 新建 变更为 进行中

【问题原因】

当A1的配置阈值比A2的大，终端真实的测量值既不满足A1事件也不满足A2事件的时候，终端就会不上报测量上报

【修改方法】

在网管界面做参数限制，A1事件的配置阈值不能比A2大

A1 : /gnb-cu-dulist:GNB-CU-DULIST/DU_LIST_0/CELL_CFG_0/MEASUREMENT_CONFIG/EVENT_REPORT_CONFIG/EVENT_A1/EVENT_A1_THRESH
OLD_VALUE

A2 : /gnb-cu-dulist:GNB-CU-DULIST/DU_LIST_0/CELL_CFG_0/MEASUREMENT_CONFIG/EVENT_REPORT_CONFIG/EVENT_A2/EVENT_A2_THRESH
OLD_VALUE

#2 - 2026-05-18 17:40 - 席 振斌

- 指派给从 席 振斌 变更为 钱 伯宁

- 问题归属 网管 已添加

#3 - 2026-05-19 13:56 - 钱 伯宁

- 跟踪从 错误 变更为 功能

- 项目从 3.0基站产品测试 变更为 网管产品

- 指派给从 钱 伯宁 变更为 薛 泽庆

- 发现问题版本 已删除 (Rel_3.2.1)

- 目标解决问题版本 已删除 (Rel_3.2.1)

- 问题归属 已删除 (CU, 网管)

待网管分配枚举ID

A1、A2事件阈值配置校验：

不允许A1事件的阈值大于A2事件：

#4 - 2026-05-19 14:00 - 薛 泽庆

- 指派给从 薛 泽庆 变更为 钱 伯宁

A1、A2事件阈值配置校验：300

不允许A1事件的阈值大于A2事件：301

#5 - 2026-05-19 14:03 - 薛 泽庆

请 席振斌 在79.125网管环境下测试无误后将 截图 附在Comments后转测试

#6 - 2026-05-19 14:20 - 钱 伯宁

- 项目从 网管产品 变更为 3.0基站产品测试

- 指派给从 钱 伯宁 变更为 席 振斌

- 发现问题版本 被设置为 Rel_3.2.2
- 目标解决问题版本 被设置为 Rel_3.2.2
- 问题归属 CU, gnb_agent, 网管 已添加

#7 - 2026-05-26 12:00 - 席振斌

- 状态从 进行中 变更为 转测试
- 指派给从 席振斌 变更为 杨凯

#8 - 2026-05-26 17:56 - 杨凯

- 状态从 转测试 变更为 反馈
- 指派给从 杨凯 变更为 席振斌

请开发提供联调自测截图

#9 - 2026-05-26 17:57 - 薛泽庆

- 文件 1.jpeg 已添加

网管侧配置错误拦截：

#10 - 2026-05-26 19:09 - 钱伯宁

- 文件 20260526-190856.jpg 已添加

告警排序	重置	级别	时间	告警归属	告警名称	定位信息	附加信息	操作
183	8	重要	2026-05-26 19:06:55	183	配置参数有效性检查失败	位置:关联参数一致性校验-频段	原因:/du-cell:DU-CELL/FREQUENCY_CONFIG_DL/NR_FREQ_BAND与/gnb-cu	恢复
网管系统	6	重要	2026-05-26 19:06:55	183	配置参数有效性检查失败	位置:A1、A2事件阈值配置校验	原因:不允许A1事件的阈值大于A2事件	恢复
247	6	紧急	2026-05-26 19:04:39	183	gnb-agent与基站软件版本不匹配	-	当前版本:Rel_3.2.1_Pre3T1 gnb-agent版本:Rel_3.2.2_Pre1T3	恢复
248	3	重要	2026-05-26 19:04:39	183	操作系统版本非预期	-	当前值:Ubuntu 20.04.6 LTS	恢复
235	2	全部	2026-05-15 16:28:53	183	基站服务异常	模块名称:LogWriter	-	恢复
242	1	全部	2026-04-28 18:06:59	183	CPU温度获取失败	-	-	恢复
		全部	2026-04-28 18:06:54	183	看门狗开关关闭	-	-	恢复
		全部	2026-04-21 18:01:12	183	基站服务异常	模块名称:gnb_du	-	恢复

文件

文件名	大小	时间	操作人
1.jpeg	52.2 KB	2026-05-26	薛泽庆
20260526-190856.jpg	290 KB	2026-05-26	钱伯宁