eMBB2.0 BBIT - 错误#2744

【核心网rel_3.3.1_pre1】一个基站的UE释放后,向这个UE灌的下行包发送给了另一个基站的UE

2025-01-23 14:50 - 郝雷

状态: 开始日期: 进行中 2025-01-23 优先级: 低 计划完成日期: 指派给: 徐 红超 % 完成: 0% 类别: 5GC 预期时间: 0.00 小时 耗时: 目标版本: 0.00 小时 问题归属: FPGA板卡类型: 5GC CPU类型: 发现问题版本: Rel_2.1.16P

发现问题版本: Rel_2.1.16P 目标解决问题版本: Rel_2.1.16P

目标解决问题版本: Rel_2.1.16P

描述

核心网:192.168.2.200

基站41接入UE,获得地址60.60.0.51

向此UE灌200M下行包

基站41运行后挂死,在核心网上看到UE也已经释放

基站177起站后接入UE,获得地址60.60.0.201

这时候看到基站177上有大量下行包,速率200多M,抓包看到IP包是发给基站41的UE的,目的IP是60.60.0.51,但是核心网送到了基站177上。

历史记录

#1 - 2025-03-31 14:18 - 徐 红超

- 状态 从 新建 变更为 进行中

2025-05-06 1/1