

B5G_UE - 错误 #5135

B5G DD口 T07_Alpha19版本3终端链式双向灌包间歇性出现部分收包为0

2026-04-08 16:20 - 韩钰

状态:	进行中	开始日期:	2026-04-08
优先级:	一般	计划完成日期:	
指派给:	葛奇思	% 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

The screenshot displays two windows from a network monitoring application. The left window shows a list of traffic flows with columns for source/destination IP, time, bytes, and rate. A red box highlights a period where the rate is 0.00. The right window shows a log with various system messages, including 'msg_transfer_init is success !!!' and 'sync flag=1, set sync to cp'.

历史记录

#1 - 2026-04-08 17:41 - 韩钰

hna广播丢失20s导致在下一个hna到来之前无ip, 无法灌包

#2 - 2026-04-08 17:43 - 李玮璇

补充hna周期10s一次, 20s没收到清理ip, 下一个hna到来后才可以有ip. 因此会在20s到30s之间的有10s没有ip导致灌包0
底层广播丢失问题, 当时只打开了高层日志, hna偶尔没有给cnc报上来, 未打开mac的广播日志, 初步怀疑之前phy丢广播问题

#3 - 2026-04-09 08:23 - 李常

- 状态从新建变更为进行中

- 指派给从李常变更为葛奇思

#4 - 2026-04-10 09:54 - 高峰

- 主题从B5G DD口 T07_Alpha19版本3终端链式双向灌包间接出现部分收包为0 变更为B5G DD口 T07_Alpha19版本3终端链式双向灌包间歇性出现部分收包为0

#5 - 2026-04-10 09:56 - 高峰

可能和#5127 是同一个问题, 都是广播消息丢了导致的高层现象

文件

20260408-161946.jpg	710 KB	2026-04-08	韩钰
---------------------	--------	------------	----