

B5G_UE - 错误 #3762

DD口中slave使用的NID值错误，沿用UU口中L1c下发的小区ID值不对

2025-07-16 19:48 - 王金伏

状态:	进行中	开始日期:	2025-07-16
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	王金伏	% 完成:	90%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述			

历史记录

#1 - 2025-07-16 20:16 - 王金伏

- % 完成 从 0 变更为 80

【问题描述】DD口中slave使用的NID值错误，沿用UU口中L1c下发的小区ID值不对。

【问题原因】DD口中slave使用的NID值错误，继续沿用UU口中L1c下发的小区ID值不对是0，DD口的slave和master的ID是在协议栈的json文件配置。slave应该使用master的ID作为小区ID计算puch的参数u值，但是验证UU口中L1c代码，从bwp参数中获取ID是0，和DD的master的ID对不上。

【解决方案】修改I1C中计算NID的方式，区分UU和DD口，DD口时slave获取master的ID。

【问题验证】

#2 - 2025-07-16 20:17 - 王金伏

- 状态 从 新建 变更为 进行中

#3 - 2025-07-18 16:37 - 王金伏

- % 完成 从 80 变更为 90

【解决方案】修改I1C中计算NID的方式，区分UU和DD口，DD口时slave获取master的ID。将L1C计算NID代码修改为获取masterdevid,传给slave的发端，用于计算生成NCS,u值等参数。

【问题验证】在DD环境验证，发端slave的NID值和收端master的NID值相同，由NID值计算的NCS和U值，slave和master2边一致。