

eMBB2.0 BBIT - 错误 #1071

【yzmm】12pre2临时版本，web概率刷新不出来新接入的终端

2023-03-08 16:57 - 刘 刘新波

状态:	已解决	开始日期:	2023-03-08
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	王 旭初	% 完成:	0%
类别:	YZMM	预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:	YZMM	FPGA板卡类型:	
发现问题版本:	Rel_2.1.12P	CPU类型:	
目标解决问题版本:	Rel_2.1.12P		

描述
基站版本：el_2.1.12P_Pre2_Xeon
核心网版本：YZ-Core50000_Rel_3.0.2
终端CPE版本：四信 FNR100V1.1
YZMM：yzmm-V2.1.12P_pre2
其他：5.8GHz环境
问题描述：
1、终端接入基站后，上下行可以互相ping通；
2、核心网显示终端接入正常；
3、yzmm web客户端概率无法显示终端接入信息
4、后台重启oam_agent服务，接入的终端可以正常显示

历史记录

#1 - 2023-03-08 17:06 - 钱 伯宁

- 状态从 新建 变更为 进行中

先分析有以下原因导致：

- 1.oam-backend、oam_agent修改优化redis 建立客户端连接超时设置为30s，之前默认1s过于频繁有几率导致redis连接阻塞，导致前台数据不显示；
- 2.oam_agent Redis publish任务未释放客户端资源，可能导致客户端连接数过多，阻塞数据上报，正在定位修改代码；

#2 - 2023-03-09 10:18 - 钱 伯宁

- 状态从 进行中 变更为 转测试

- 指派给从 钱 伯宁 变更为 王 旭初

已完成代码自测,转测试验证

#3 - 2023-12-05 15:01 - 郝 雷

- 状态从 转测试 变更为 已解决

网管1.0上14P_pre1版本没有再出现问题，关闭此单。