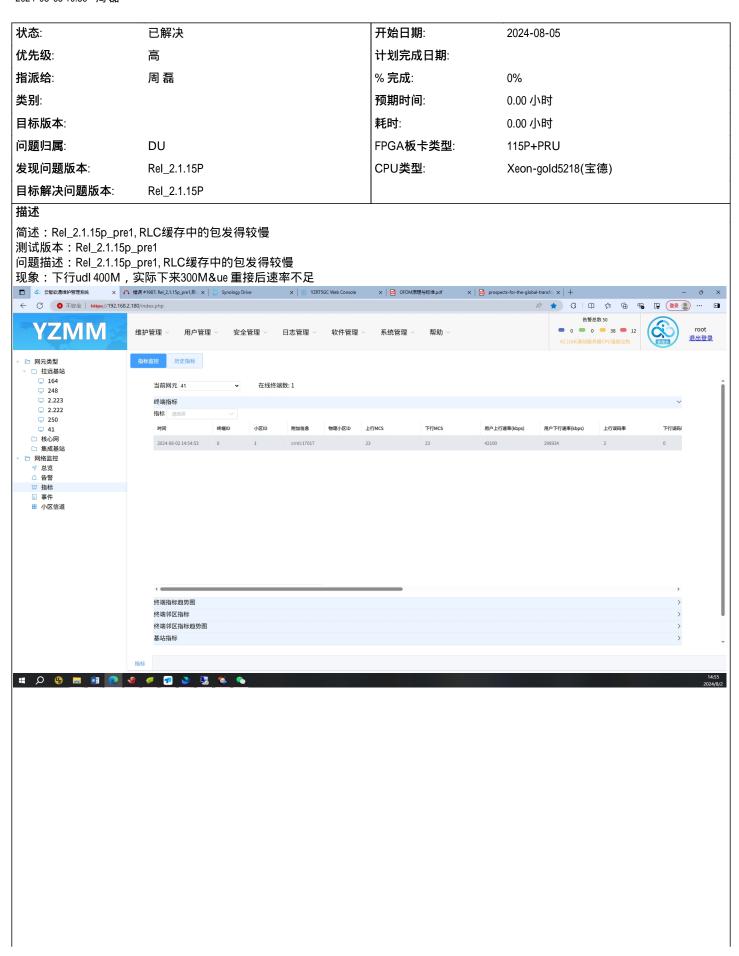
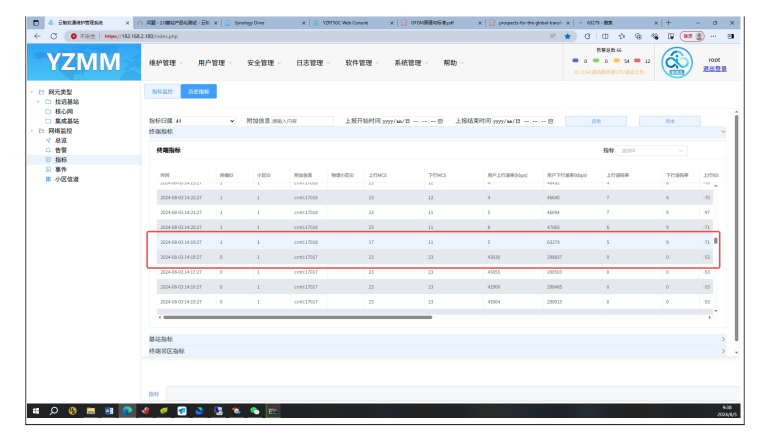
2.0基站产品化测试 - 错误 #2013

Rel_2.1.15p_pre1T2, RLC缓存中的包发得较慢

2024-08-05 10:59 - 周磊



2025-05-07 1/3



历史记录

- #1 2024-08-05 11:21 匿名用户
- 状态 从 新建 变更为 进行中
- 指派给 从 高 峰 变更为 匿名用户

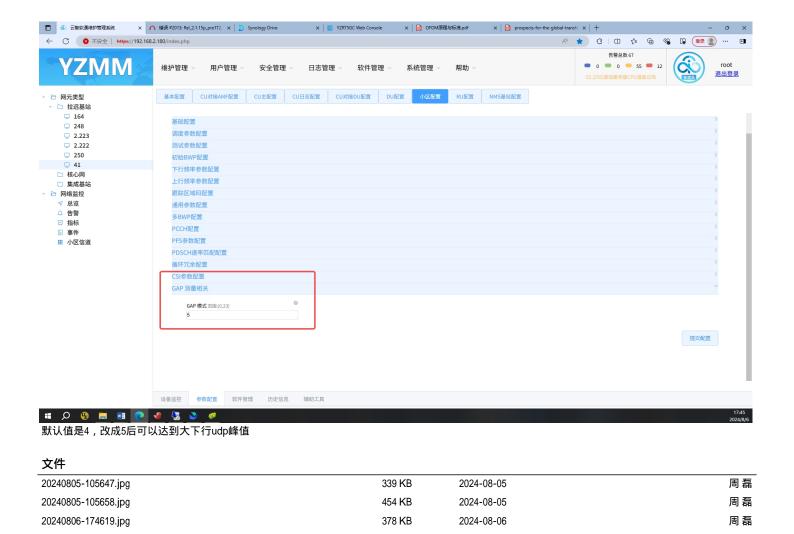
从DU log看测量gap 配置了,所以DU 调度上少了测量gap的slot,峰值流量下降

- #2 2024-08-05 11:23 匿名用户
- 主题 从 Rel_2.1.15p_pre1, RLC 缓存中的包发得较慢 变更为 Rel_2.1.15p_pre1T2, RLC 缓存中的包发得较慢
- #3 2024-08-06 17:03 匿名用户
- 状态 从 进行中 变更为 转测试
- 问题归属 已删除 (CU)

周磊反馈,关闭测量gap之后,峰值测试没有问题。

- #4 2024-08-06 17:19 匿名用户
- 指派给从 匿名用户 变更为 周 磊
- #5 2024-08-06 17:47 周磊
- 文件 20240806-174619.jpg 已添加
- 状态 从 转测试 变更为 已解决

2025-05-07 2/3



2025-05-07 3/3