### 网管产品 - 错误 #4441

## baseService 启动成功事件

2025-11-14 10:51 - 宋承立

状态: 开始日期: 转测试 2025-11-14 优先级: 一般 计划完成日期: 指派给: 马党旗 % 完成: 0% 类别: 预期时间: 0.00 小时 耗时: 目标版本: 0.00 小时

### 描述

#### [baseService]

启动成功后发送模块启动成功事件

不再零散发送cpu、内存和硬盘告警恢复

#### [网管]

收到启动事件后,显示事件。

并一次性清理掉该基站之前所有的cpu超限告警,内存超限告警和硬盘超限告警。

恢复原因可使用复位恢复

## 历史记录

#1 - 2025-11-14 15:08 - 宋 承立

- 状态 从 新建 变更为 进行中
- 指派给从宋承立变更为钱伯宁

baseService已实现启动事件上报

#2 - 2025-11-14 15:11 - 钱伯宁

- 跟踪 从 需求CR 变更为 错误
- 项目 从 研发产品测试 变更为 网管产品
- 状态 从 进行中 变更为 审视
- 指派给从钱伯宁变更为马党旗
- 发现问题版本 已删除 (Rel\_3.1.3)
- 目标解决问题版本 已删除 (Rel\_3.1.4)
- 问题归属 已删除(YZMM)

## 新增baseservice启动事件

INSERT INTO `FMDefine` VALUES; #baseservice

INSERT INTO `StringDefine` VALUES ('STR\_BASESERVICE\_START\_SUCC\_EVENT', 'baseservice启动事件');

#3 - 2025-11-17 11:07 - 马党旗

- 状态 从 审视 变更为 转测试

### php-web已加

# 被关联恢复的事件有:

INSERT INTO `StringDefine` VALUES ('STR\_MEM\_OVER\_SHRESHOLD\_ALARM', '内存使用超限告警); # 1 INSERT INTO `StringDefine` VALUES ('STR\_CPU\_OVER\_SHRESHOLD\_ALARM', 'CPU 使用超限告警); # 2

INSERT INTO `StringDefine` VALUES ('STR\_GNB\_CPU\_TEMP', '基站服务器CPU温度过热'); # 4

INSERT INTO `StringDefine` VALUES ('STR\_DISK\_FULL\_ALARM', '磁盘满告警); #

# 关联语句如下:

\_ INSERT INTO `FMAssocRestored` VALUES (1, 1,0,95,0,0,",2); INSERT INTO `FMAssocRestored` VALUES (1, 2,0,95,0,0,",2); INSERT INTO `FMAssocRestored` VALUES (1, 4,0,95,0,0,",2); INSERT INTO `FMAssocRestored` VALUES (1, 49,0,95,0,0,",2); \_

2025-11-24 1/1