

3.0基站产品测试 - 错误 #4738

BaseService的运行日志中记录时间跳变

2026-01-14 16:27 - 杨 杨乐

状态:	已解决	开始日期:	2026-01-14
优先级:	一般	计划完成日期:	
指派给:	杨 凯	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
问题归属:	BaseService	目标解决问题版本:	Rel_3.2.1
发现问题版本:	Rel_3.2.1		
描述			
1.当启动时间的间隔，和绝对时间的间隔不一致时，进行记录			

历史记录

- #1 - 2026-01-15 15:40 - 杨 杨乐
- 指派给从 杨 杨乐 变更为 宋 承立
- #2 - 2026-01-16 13:40 - 宋 承立
- 状态从 新建 变更为 进行中
- #3 - 2026-01-22 14:43 - 宋 承立
- 状态从 进行中 变更为 审视
- 指派给从 宋 承立 变更为 杨 杨乐

【需求原因】

显式记录系统时间的跳变情况

【修改方案】

比较启动单调时钟和系统时钟的差值，差值不一致就记录Run日志

格式：system time jump. old time:

【回归方法和注意事项】

重启系统,等待agent矫正时间，手动执行date 012212302026.30 (格式：月日時分年.秒)修改时间

查看Gnb_Run是否记录时间跳变

- #4 - 2026-01-27 17:34 - 杨 杨乐
- 状态从 审视 变更为 转测试
- 指派给从 杨 杨乐 变更为 杨 凯

在1月27日的3.1.5大包测试该问题

- #5 - 2026-02-02 11:18 - 杨 凯
- 文件 时间跳变.png 已添加
- 状态从 转测试 变更为 已解决
- 发现问题版本从 Rel_3.1.5 变更为 Rel_3.2.1
- 目标解决问题版本从 Rel_3.1.5 变更为 Rel_3.2.1

已实现

文件

时间跳变.png	740 KB	2026-02-02	杨 凯
----------	--------	------------	-----