

LFR-FSW - Bug #976

HK_LFR_SC_V_F3 is erroneous

13/03/2017 03:04 PM - Veronique bouzid

Status:	Closed	Start date:	13/03/2017
Priority:	Urgent	Due date:	
Assignee:	Veronique bouzid	% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Spent time:	0.00 hour
revision:	r0		

Description

Envoi de N rampes durant 2 mn avec balayage complet de la dynamique (-3.3V à 3.3V).

Nous avons verifié que la decomm fonctionnée donc le probleme doit venir du software de LFR.

Je joins le fichier qui plotte le champ HK_LFR_SC_V_F3 (RampUp_2mn_on_V.png)

le fichier utilisé par les plots est également fourni.

History

#1 - 13/03/2017 03:04 PM - Veronique bouzid

- Description updated

#2 - 16/03/2017 08:37 AM - paul leroy

- Status changed from New to Resolved

- Assignee changed from paul leroy to Veronique bouzid

correction effectuée pour fsw >= 3.2.0.3

#3 - 16/03/2017 11:21 AM - Veronique bouzid

- File RampUp_2mn_on_V.png added

Bug corrigé en 3.2.0.3.

#4 - 16/03/2017 11:22 AM - Veronique bouzid

- Status changed from Resolved to Closed

Files

RampUp_2mn_on_V.png	55.5 KB	13/03/2017	Veronique bouzid
list_v.txt	15.7 KB	13/03/2017	Veronique bouzid
RampUp_2mn_on_V.png	52.5 KB	16/03/2017	Veronique bouzid