

LFR-FSW - Bug #531

champs PA_BIA_ON_OFF AND al de TM_LFR_SCIENCE_BURST_BP*_F* ne sont pas mis à jour / TC_LFR_UPDATE_INFO

04/10/2015 05:00 PM - Veronique bouzid

Status:	Closed	Start date:	04/10/2015
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	Veronique bouzid	% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:		Spent time:	0.00 hour
revision:	r0		
Description			
Bug signalé depuis dans JIRA : https://jira-lesia.obspm.fr/browse/RPWMEB-508 ----- Si on change la valeur du paramètre CP_PDU_BIAS_ON_OFF (0 vers 1) dans TC_LFR_UPDATE_INFO, on s'attend à voir ce parametre mis à jour dans les TM_LFR_SCIENCE produites après la prise en compte de la TC_LFR_UPDATE_INFO. Le champ se nomme PA_BIA_ON_OFF dans TM_LFR_SCIENCE_BURST_BP* . hors ce n'est pas le cas. Voici liste des champs de TC_LFR_UPDATE_INFO qui ne sont recopiés dans les TM_LFR_SCIENCE_BURST_BP* - CP_PDU_BIAS_ON_OFF - PA_BIA_MODE_MUX_SET - PA_BIA_MODE_HV_ENABLED - PA_BIA_MODE_BIAS1_ENABLED - PA_BIA_MODE_BIAS2_ENABLED - PA_BIA_MODE_BIAS3_ENABLED le script joué se nomme /opt/VALIDATION_R3/lfrverif/LFR_SVS/SVS-0038/update_info_burst.py Les fichiers (2015_10_03-11_19_22) sont rangés dans le répertoire /home/validation/data/R3/3.0.0.9/1.1.89/SVS-0038/burst Contexte du test ----- FSW 3.0.0.9 VHDL 1.1.89 EM sans Timegen SocExplorerEngine.getSocExplorer: Version = 0.6.2, Branch = default, Changeset = 819d0376d481 StarDundee			
Related issues:			
Related to Bug #456: champs PA_BIA_ON_OFF AND al de TM_LFR_SCIENCE_NORMAL_BP...		Closed	02/07/2015

History

#1 - 05/10/2015 08:18 AM - paul leroy

- Status changed from New to Feedback
- Assignee changed from paul leroy to Veronique bouzid

Bug identifié, le champ n'était pas mis à jour pour tous les paquets BP, quel que soit le mode.
Correction effectuée dans 3.0.0.10.

#2 - 05/10/2015 12:01 PM - bruno katra

- Description updated

#3 - 06/10/2015 10:53 AM - Veronique bouzid

- Status changed from Feedback to Closed

Le bug est corrigé en 3.0.0.10.

tous les champs de TC_LFR_UPDATE_INFO sont recopiés dans les TM_LFR_SCIENCE_BURST_BP*

- CP_PDU_BIAS_ON_OFF
- PA_BIA_MODE_MUX_SET
- PA_BIA_MODE_HV_ENABLED
- PA_BIA_MODE_BIAS1_ENABLED
- PA_BIA_MODE_BIAS2_ENABLED
- PA_BIA_MODE_BIAS3_ENABLED

les fichiers (2015_10_06-10_25_16*) sont rangés dans le répertoire /home/validation/data/R3/3.0.0.10/1.1.89/SVS-0038.

Contexte du test

FSW 3.0.0.10

VHDL 1.1.89

EM sans Timegen

SocExplorerEngine.getSocExplorer: Version = 0.6.2, Branch = default, Changeset = 819d0376d481

StarDundee