

LFR-FSW - Bug #4018

FSW 3.3.0.13 instrumenté pour mesure du SCRUBBING : le compteur reste à 0

27/01/2023 12:14 PM - bruno katra

Status:	Closed	Start date:	27/01/2023
Priority:	High	Due date:	
Assignee:	Alexis Jeandet	% Done:	0%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:	3.3	Spent time:	0.00 hour
revision:	r0		

Description

On utilise dans cette version spécifique du FSW la valeur HK de la version FPGA pour compter les cycles de scrubbing.

En FSW 3.3.0.13 : on voit bien la valeur à 0 au début comme attendu mais elle ne s'incrémente jamais, testé en STANDBY et NORMAL. Pour comparaison en 3.2.0.24 on s'incrémentait de 1 toutes les 3s environ en STDBY.

History

#1 - 28/01/2023 05:58 PM - bruno katra

- Status changed from New to Closed

Corrigé en mettant la variable FPGA_VERSION à volatile...