

LFR-FSW

	2019-11				2019-12				2020-1					2020-2				2020-3				2020-4				
	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
LPP																										
INSTRU																										
Solar Orbiter LFR																										
LFR-FSW																										
temps des ASM pas bien défini																										
petite irrégularité de temps (...)																										
petite irrégularité de temps (...)																										
Utilisez le script periodicity.py (...)																										
SSS-CP-FS-340 : Design or (...)																										
Implementation Timing LFR																										
Gestion timecode																										
synchronisation F3-F2-F1-F0																										
adapter tm_lfr_period.py au (...)																										
LFR technical specification (...)																										
Back to time management																										
Lost some BP packets in BURST (...)																										
LFR-FSW - 3.3																										
Moyennage des SM erroné (...)																										
bruit périodique à F1 (...)																										
Matrices de passage par (...)																										
Faire un test avec les (...)																										
Comparaison/validation (...)																										
Test du chargement forcé (...)																										
Mise en place d'un protocole (...)																										
Mise à jour DP R3.3 suite (...)																										
	Solar Orbiter LFR																									
	<hr/>																									
	3.3 83%																									
	Resolved 0%																									
	Feedback 0%																									
	In Progress 0%																									
	In Progress 0%																									
	In Progress 0%																									
	In Progress 0%																									
	Feedback 0%																									
	In Progress 0%																									
	In Progress 0%																									

LFR-FS