

# LFR-FSW

	2020-8				2020-9				2020-10				2020-11				2020-12				2021-1							
	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	1	2	3	4		
<b>LPP</b>																												
<b>INSTRU</b>																												
<b>Solar Orbiter LFR</b>																												
<b>LFR-FSW</b>																												
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 (...)																												
<b>LFR-FSW - 3.3</b>																												
Moyennage des SM erroné (...)	3.3 83%																											
bruit périodique à F1 (...)	Resolved 0%																											
Matrices de passage par (...)	Feedback 0%																											
Faire un test avec les (...)	In Progress 0%																											
Comparaison/validation (...)	In Progress 0%																											
Test du chargement forcé (...)	In Progress 0%																											
Mise en place d'un protocole (...)	Feedback 0%																											
Mise à jour DP R3.3 suite (...)	In Progress 0%																											

LFR-FS