

LFR-FSW - withCat

| # | Tracker | Status | Priority | Subject | Assignee | Updated | Category |
|------|---------|-------------|----------|--|------------------|---------------------|----------|
| 593 | Feature | In Progress | Normal | adapter tm_lfr_period.py au fonctionnement des modes | Veronique bouzid | 09/03/2016 01:54 PM | |
| 1090 | Support | Feedback | Normal | Back to time management | Veronique bouzid | 28/04/2017 01:24 PM | |
| 3851 | Bug | Feedback | Normal | bruit périodique à F1 vu sur les BPs et ASM mais pas sur les SWF | Alexis Jeandet | 30/01/2023 08:26 PM | |
| 3936 | Bug | In Progress | Normal | Comparaison/validation FSW 3.2.0.24 vs 3.3.0.7 avec matrices unitaires. | thomas chust | 04/07/2022 04:45 PM | |
| 3897 | Task | In Progress | Low | Faire un test avec les matrices de chgt de repère/calibration mises à 1 et 0 pour reproduire le comportement du FSW <=3.2.0.24 | bruno katra | 06/10/2022 11:13 AM | |
| 494 | Support | Feedback | Normal | Gestion timecode | Veronique bouzid | 18/09/2015 02:01 PM | |
| 492 | Task | New | Normal | Implementation Timing LFR | Veronique bouzid | 21/09/2015 09:53 AM | |
| 697 | Task | New | Normal | LFR technical specification updates related to FSW-R3+ | Alexis Jeandet | 22/06/2018 05:24 PM | R3+ |
| 1091 | Support | Feedback | Normal | Lost some BP packets in BURST mode | Veronique bouzid | 28/04/2017 01:33 PM | |
| 3877 | Task | In Progress | Normal | Matrices de passage par défaut pour les ASM : à valider | Alexis Jeandet | 11/03/2022 06:55 PM | |
| 4115 | Task | In Progress | Normal | Mise à jour DP R3.3 suite à émission des RIDS par le CNES | bruno katra | 08/08/2023 03:00 PM | |
| 3991 | Task | In Progress | Normal | Mise en place d'un protocole de test pour la validation de la correction du bug sur le moyennage des SM à F0 et F1 | bruno katra | 14/12/2022 12:54 PM | |
| 3821 | Bug | Resolved | Normal | Moyennage des SM erroné pour F0 et F1 dans FSW <=3.2.0.24 | Alexis Jeandet | 23/05/2023 04:00 PM | |
| 383 | Bug | Feedback | Normal | petite irrégularité de temps pour les CWF à F1 ? | thomas chust | 15/06/2015 08:43 AM | |
| 382 | Bug | Resolved | Normal | petite irrégularité de temps pour les CWF à F2 ? | thomas chust | 15/06/2015 08:41 AM | |
| 486 | Support | Feedback | Urgent | SSS-CP-FS-340 : Design or Test | bruno katra | 02/10/2015 07:42 AM | |
| 518 | Bug | Feedback | High | synchronisation F3-F2-F1-F0 | thomas chust | 07/10/2015 12:10 PM | |
| 250 | Bug | Feedback | Normal | temps des ASM pas bien défini | thomas chust | 15/06/2015 08:41 AM | |
| 3985 | Task | Feedback | Normal | Test du chargement forcé des KCOEFF par défaut : écrasement des KCOEFF à bord | Alexis Jeandet | 16/11/2022 05:16 PM | |
| 398 | Task | New | Normal | Utilisez le script periodicity.py sur les tests de Gerald | Veronique bouzid | 25/05/2015 11:08 AM | |