

## LFR-FSW - Issues

| #    | Tracker | Status      | Priority | Subject  | Assignee       | Updated             |
|------|---------|-------------|----------|--|----------------|---------------------|
| 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    | 02/11/2022 12:50 PM |
| 3987 | Task    | New         | Normal   | Tests avec KCOEFF distordus  | bruno katra    | 14/10/2022 04:13 PM |
| 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 |
| 3944 | Task    | In Progress | Normal   | Modif de la TC_LOAD_KCOEFF : ICD + LFR FSW   | bruno katra    | 07/04/2022 10:08 AM |
| 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 |
| 3922 | Task    | New         | Normal   | Datapack FSW 3.3 : mises à jour SUM  | bruno katra    | 19/01/2022 12:35 AM |
| 3921 | Task    | New         | Normal   | Datapack FSW 3.3 : mises à jour SDD  | Alexis Jeandet | 19/01/2022 12:30 AM |
| 3915 | Task    | New         | Low      | Datapack FSW 3.3 : expliquer initialisation des matrices au boot de LFR  | Alexis Jeandet | 08/12/2021 01:33 PM |
| 3905 | Feature | In Progress | High     | La TM_KCOEFF_DUMP n'a plus la structure décrite dans l'ICD   | bruno katra    | 07/04/2022 10:02 AM |
| 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 |
| 3877 | Task    | In Progress | Normal   | Matrices de passage par défaut pour les ASM : à valider  | Alexis Jeandet | 11/03/2022 06:55 PM |
| 3876 | Task    | New         | Low      | Datapack FSW 3.3 : TC_LFR_KCOEFF acceptée uniquement en mode STDBY   | bruno katra    | 08/12/2021 01:34 PM |
| 3875 | Task    | New         | Low      | Datapack FSW 3.3 : comportement du FSW lors de la reception d'1 TC_LFR_LOAD_KCOEFF   | bruno katra    | 08/12/2021 01:33 PM |
| 3851 | Bug     | In Progress | Normal   | bruit périodique à F1 vu sur les BPs et ASM mais pas sur les SWF   | bruno katra    | 14/10/2021 11:28 AM |
| 3821 | Bug     | Resolved    | High     | Moyennage des SM erroné pour F0 et F1 dans FSW <=3.2.0.24  | Alexis Jeandet | 17/09/2021 11:15 AM |