



Brève du 26-05-2025 semaine 22

Vos idées, vos remarques : radioamateurs.arml@gmail.com

Actualités :

Concours R-E-F 2025: consultez le [calendrier](#)

Championnat de France THF 07/06/2025 14:00 08/06/2025 14:00 de 144 MHz à 47 GHz voir [Règlement](#)

R-E-F : [l'édito de Christine](#) et consultez la [liste de gagnants de la Tombola des 100 ans du R-E-F](#)
Bulletin du REF semaine 21 à consulter sur <https://f8ref.r-e-f.org/bulletins> .

Bulletin du REF semaine 22 : Lecture le vendredi soir à 18h par François F4ICM sur [RI49](#) et [F1ZSM](#)

Les prochains concours DX: [Contestcalendar du 24 au 31 mai 2025](#) et [du 1er au 8 juin 2025](#)

CW : Vous pouvez écouter la Brève en [CW12wpm](#) ou [CW20wpm](#) (ou [wpm à la demande](#))
-réalisés avec le logiciel [ebook2cw de Fabian Kurz DJ1YFK](#)

ISS : Un contact radioamateur est prévu le mercredi 28 mai 2025 vers 12:55 UTC (14:55 heure de Paris). Il aura lieu entre l'astronaute Nichole Ayers (KJ5GWI) et la Royal Moroccan Air Academy de Marrakech.

Le contact sera sur 145.800 MHz (+/-3 KHz de doppler) en FM étroite.

Il sera en direct via la station marocaine CN8ERA et donc très partiellement audible depuis la France. Plus d'info sur : [ARISS France](#)

-**TM TK, TO , TX**: Planning des Activations des départements participants : [Cliquez ICI](#)

- Pour voir qui est sur l'air : <https://waveus.net/dashboard> : choisir dans le menu déroulant en haut à gauche.

- Voir vos qso et récupérer vos diplômes : [Award](#)

Les prochains Salons :

Salon des Hauts de France à WRINGLES 62410 31 mai 2025 F4KLR et APRA62 plus d'info sur <https://apra62.fr/>

BRAT TOURS 37100 14 juin 2025 Plus d'info sur <http://ref37.free.fr>

MONTARGIS 45200 14 juin 2025 Plus d'info sur www.F5KIA.com

La vie du Radio Club F5KLP:

Dernier arrivage des QSL de Mai : mise en ligne à venir .

TM49REF : Mode d'emploi : visitez les pages et le [forum](#) et [QRZ](#) et suivez les dates.

Prochaines dates : 31 mai et 1^{er} juin 2025

Pour les activateurs de TM49REF : Demander le lien à radioamateurs.arml@gmail.com et suivre les consignes jointes au mail.

Envoyez rapidement votre fichier log .adi à [F4IDN](#) qui les reportera sur le site.

TM49REF a réalisé 2200 qso sur les 4 premiers week-end d'activation.

Bonne semaine.

Pierre F4HUX