

Bulletin de prévision saisonnière : Février – Mars - Avril (FMA) 2023

Issue : Janvier 2023



المعهد الوطني للرصد الجوي
Institut National de la Météorologie

المعهد الوطني للرصد الجوي
Institut National de la Météorologie

L'analyse de la circulation atmosphérique actuelle, de la température de la surface de la mer, du phénomène ENSO et des résultats de quelques modèles dynamiques et statistiques mondiaux montre pour le trimestre FMA 2023.

❖ **Tendances pour les Températures**

La tendance pour la saison de Février à Avril 2023 montre une augmentation de la température par rapport à la normale sur les régions du Nord et du centre et légère augmentation sur le sud du pays.

Prévision	Température
INM	***
ECMWF	Légèrement supérieure à la normale sur la plupart du pays Supérieure à la normale sur les cotes et le sud-est
IRI	Supérieure à la normale
Météo-France	Légèrement supérieure à la normale sur le sud Supérieure à la normale sur le centre et le Nord
C3S multi-system	Légèrement supérieure à la normale sur le sud Supérieure à la normale sur le Nord et le centre
Scénario Privilégié	Légèrement plus chaude que la normale sur le sud Plus chaude que la normale sur le Nord et le centre

❖ **Tendances pour les précipitations**

Les modèles prévoient des cumuls trimestriels supérieurs à la normale sur le Cap Bon et la région sahel et des conditions normales sur le rest du pays.

Prévision	Précipitation
INM	**
ECMWF	Légèrement supérieure à la normale sur l'extrême Nord Pas de signal ailleurs.
IRI	Pas de signal
MF	Supérieure à la normale sur le cap bon et la région du sahel Pas de signal ailleurs
C3S multi-system*	Supérieure à la normale sur le cap bon et la région du sahel Pas de signal ailleurs
Scénario Privilégié	Plus humide que la normale sur le Cap Bon et la région du sahel Conditions normales sur le reste du pays.

Synthèse de la prévision saisonnière pour la période FMA 2023

C3S :

