

# Bulletin de prévision saisonnière : Octobre-Novembre-Décembre (OND) 2022

*Issue :Septembre 2022*



المعهد الوطني للرصد الجوي  
Institut National de la Météorologie

المعهد الوطني للرصد الجوي  
Institut National de la Météorologie

## Synthèse de la prévision saisonnière pour la période Octobre -Novembre-Décembre 2022

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 OND 2022.

### ❖ Tendances pour les Températures

Le scénario « plus chaude que la normale de la saison » est le scénario le plus probable sur tout le pays avec une probabilité élevée.

Prévision	Température
INM	***
ECMWF	Supérieur à la normale sur la majorité du pays Pas de signal sur le sud ouest
IRI	Supérieur à la normale sur l'ouest du pays Pas de signal ailleurs
Météo-France	Supérieur à la normale
C3S multi-system	Supérieur à la normale
<b>Scénario Privilégié</b>	<b>Plus chaud que la normale</b>

## ❖ Tendances pour les précipitations

Les sorties des modèles ne prévoient aucun scénario privilégié sur la majorité du pays et c'est dû, généralement, à la faiblesse des prévisibilités des précipitations durant cette saison (OND).

Il est à noter qu'il y a toujours la probabilité des épisodes ponctuels avec une pluviométrie pouvant être localement importante.

Prévision	Précipitation
INM	**
ECMWF	Supérieur à la normal Localement sur le sud ouest Ps de signal ailleurs
IRI	Supérieur à la normal Localement sur le sud –est pas de signal ailleurs
MF	Pas de signal
C3S multi-system	Pas de signal
<b>Scénario Privilégié</b>	<b>Pas de scénario privilégié</b>