



**MINISTÈRE DES TRANSPORTS  
ET DE LA MÉTÉORLOGIE**

-----  
**SECRETARIAT GENERAL**

-----  
**DIRECTION GÉNÉRALE  
DE LA MÉTÉORLOGIE**

-----  
**DIRECTION DES RECHERCHES  
ET DEVELOPPEMENTS  
HYDROMÉTÉOROLOGIQUES**

**BULLETIN DE PRÉVISIONS INTRA-SAISONNIÈRES**

**Valable du 22 Décembre 2025 au 18 Janvier 2026**

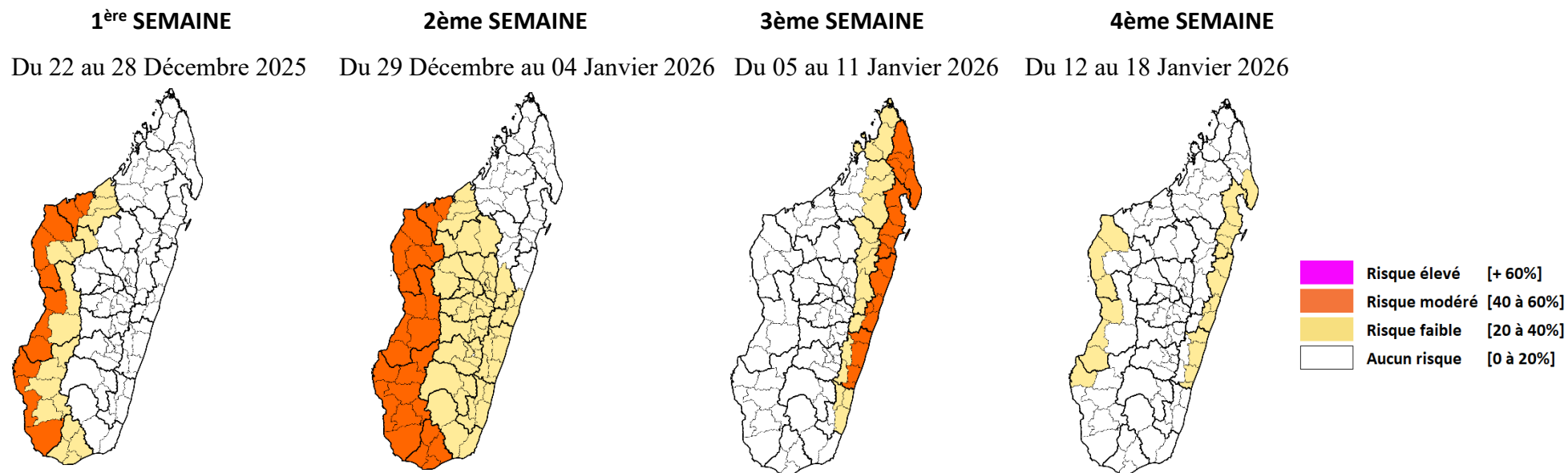
*Bulletin N°2025-051 établi le 24/12/25*



Ministère des Transports  
et de la Météorologie



## Risques d'activité cyclonique sur Madagascar



- Pour cette semaine (22 au 28 Décembre 2025), la situation est à suivre de près, car un système cyclonique pourrait se développer dans le centre du canal de Mozambique. Il y a **un risque modéré** qu'il pourra évoluer à proximité immédiate des districts de Mitsinjo, Soalala, Besalampy, Maintirano, Antsalova, Belon'i Tsiribihina, Morondava, Manja, Morombe, Toliara et Ampanihy. Il y a **un risque faible** pour les districts de Mahajanga, Marovoay, Ambato Boeny, Kandreho, Morafenobe, Miandrivazo, Mahabo, Beroroha, Ankazoabo Atsimo, Sakaraha, Betsiboka Atsimo, Benenitra, Bekily, Beloha, Ambovombe et Tsihombe.
- Pour la semaine prochaine (29 Décembre 2025 au 04 Janvier 2026), la situation reste à surveiller de près, le système cyclonique dans le canal de Mozambique pourrait persister et se renforcer. Il y a **un risque modéré** pour les districts des régions Melaky, Menabe, Atsimo Andrefana, Androy et les districts de Mitsinjo et Soalala. Il y a **un risque faible** pour les districts des régions Betsiboka, Analamanga, Bongolava, Itasy, Vakinankaratra,

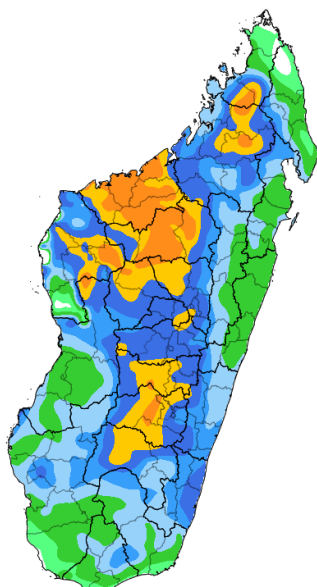
Amoron'i Mania, Matsiatra Ambony, Ihorombe, Vatovavy, Fitovinany, Atsimo Atsinanana, Anosy et les districts de Moramanga, Anosibe Anala, Vatomandry, Antanambao Manampotsy, Marolambo et Mahanoro.

- Pour la troisième semaine (05 au 11 Janvier 2026), la situation dans l'Océan Indien est à suivre de près avec l'évolution du système GRANT. Il y a **un risque modéré** pour les districts des régions Sava, Ambatosoa, Analanjirofo, Atsinanana et les districts de Nosy Varika, Mananjary, Manakara et Vohipeno. Il y a **un risque faible** pour les districts de la région Alaotra Mangoro et les districts d'Antsiranana, Ambilobe, Ambanja, Nosy Be, Bealanana, Befandriana Avaratra, Mandritsara, Marolambo, Ifanadiana, Ikongo, Vondrozo, Farafangana et Vangaindrano.
- Pour la quatrième semaine (12 au 18 Janvier 2026), les conditions pourraient rester favorables au développement de perturbations cycloniques dans l'océan Indien et dans le canal de Mozambique. Ainsi, il y a **un risque faible** d'activité cyclonique sur le Nord-Est, le centre Est et au centre Ouest de Madagascar.

## Aperçu des prévisions des cumuls de précipitations

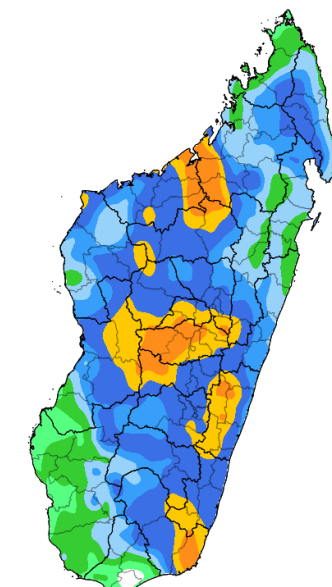
### 1<sup>ère</sup> SEMAINE

Du 22 au 28 Décembre 2025



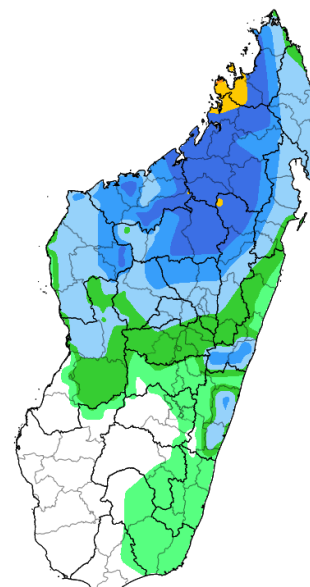
### 2<sup>ème</sup> SEMAINE

Du 29 Décembre 2025 au 04 Janvier 2026



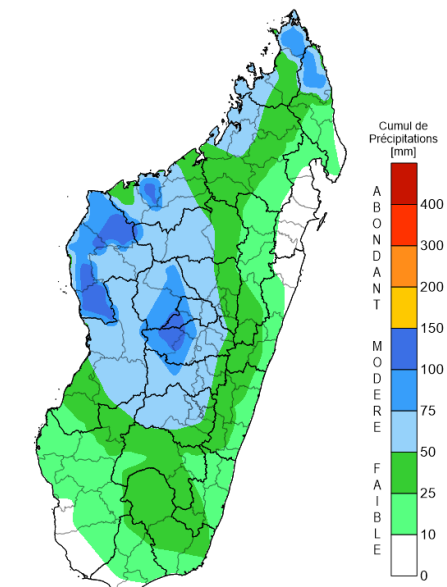
### 3<sup>ème</sup> SEMAINE

Du 05 au 11 Janvier 2026



### 4<sup>ème</sup> SEMAINE

Du 12 au 18 Janvier 2026

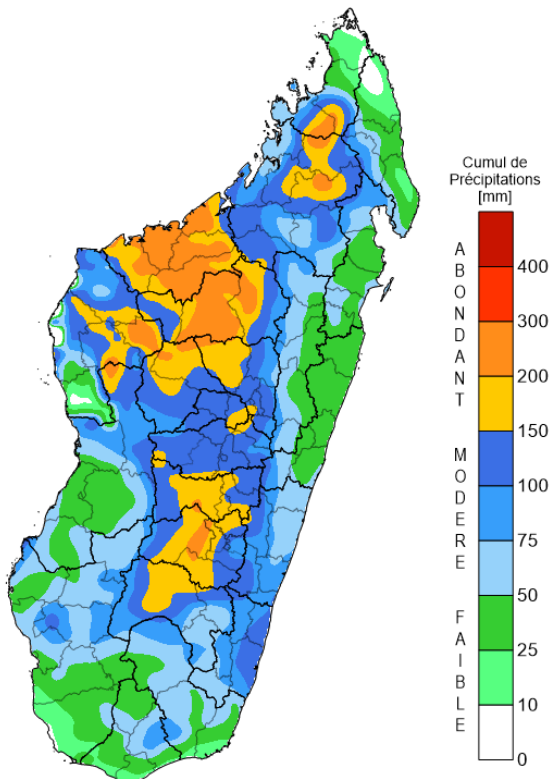


Pour les quatre prochaines semaines (du 22 décembre 2025 au 18 janvier 2026), des cumuls de précipitations **modérés à abondants** sont attendus sur la quasi-totalité de Madagascar. Les précipitations plus marquées au cours des deux premières semaines, notamment sur le Nord, les Hautes Terres centrales, l'Ouest et le Sud-Est du pays. Une légère diminution des cumuls est ensuite prévue durant la troisième et la quatrième semaine.

## Prévisions des cumuls de précipitations

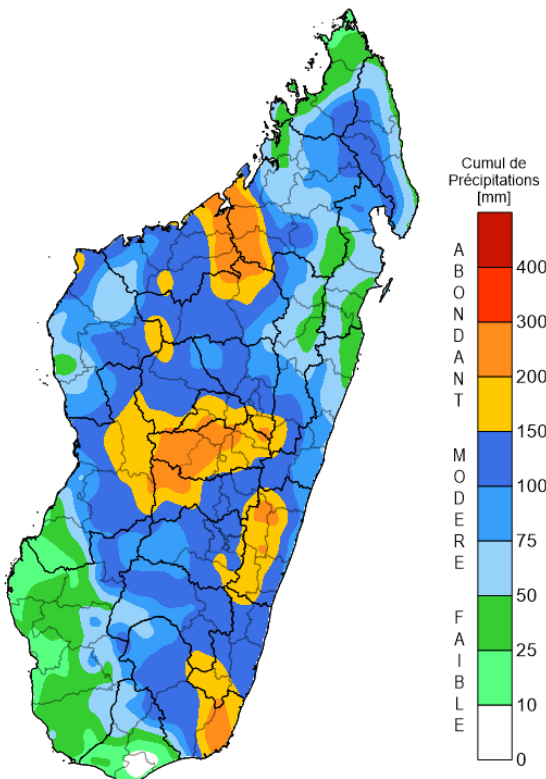
### 1<sup>ère</sup> SEMAINE

Du 22 au 28 Décembre 2025



### 2<sup>ème</sup> SEMAINE

Du 29 Décembre 2025 au 04 Janvier 2026

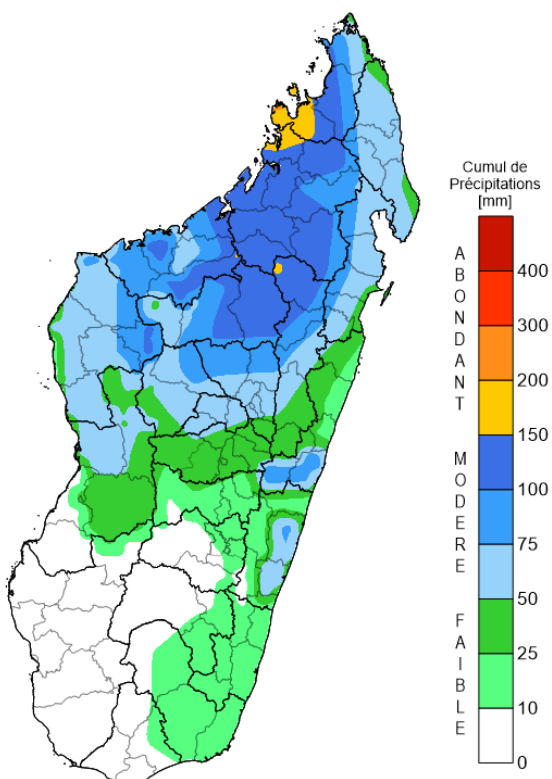


Pour cette semaine (22 au 28 Décembre 2025), des cumuls de précipitations **abondants** (150 à 300 mm) sont prévus pour les districts des régions Boeny, Betsiboka, Bongolava, Amoron'i Mania et les districts d'Ambilobe, Ambanja, Bealanana, Befandriana Avaratra, Besalampy, Maintirano, Ambatomainty, Morafenobe, Miandrivazo, Ankazobe, Antananarivo Atsimondrano, Ampatolampy, Arivonomamo, Betafo, Ikalamavony, Fianarantsoa, Ambalavao et Ihosy.

Pour la semaine prochaine (29 Décembre 2025 au 04 Janvier 2026), des cumuls de précipitations **abondants** (150 à 300 mm) sont prévus pour les districts des régions d'Itasy, Bongolava, Vakinakaratra, Vatovavy, Fitovinany, Anosy et les districts d'Analalava, Boriziny, Mampikony, Mahajanga, Marovoay, Ambato Boeny, Maevatanana, Besalampy, Kandro, Ambatomainty, Miandrivazo, Belon'i Tsiribihina, Mahabo, Ambatofinandrahana, Ambalavao, Amboasary Atsimo et Befotaka.

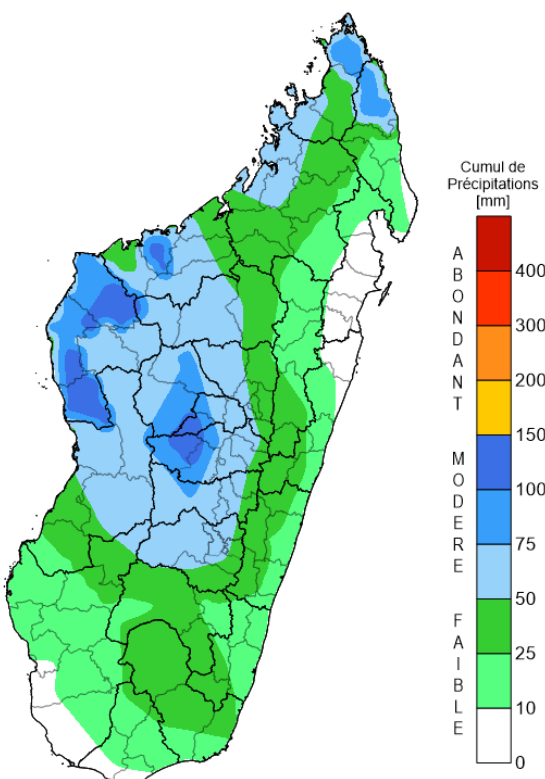
### 3<sup>ème</sup> SEMAINE

Du 05 au 11 Janvier 2026



### 4<sup>ème</sup> SEMAINE

Du 12 au 18 Janvier 2026



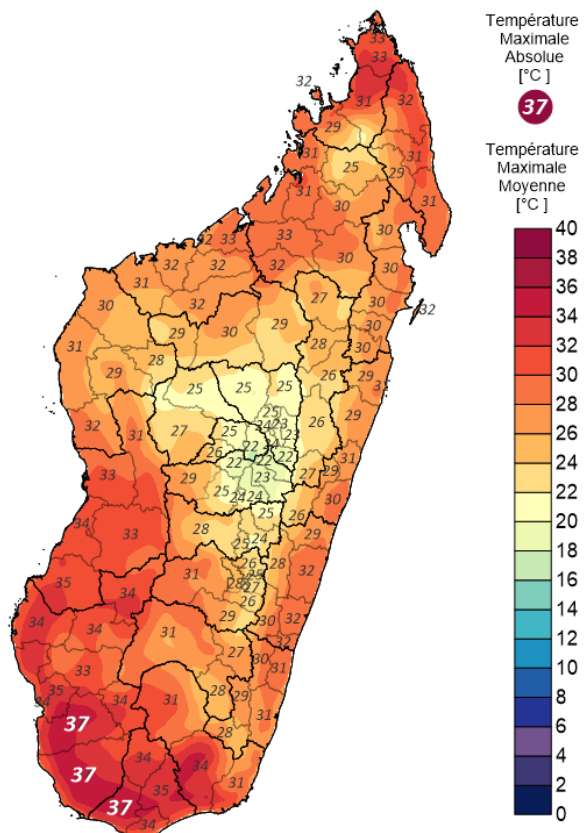
Pour la semaine du 05 au 11 Janvier 2026, des cumuls de précipitations **modérés à abondants** (100 à 200 mm) sont prévus pour les districts de la région de Sofia, et les districts de Nosy Be, Ambanja, Mahajanga, Marovoay, Ambato Boeny, Maevatanana, Tsaratanana, Andilamena et Amparafaravola.

Pour la semaine du 12 au 18 Janvier 2026, des cumuls de précipitations **modérés** (75 à 150 mm) sont prévus pour les districts des régions de Bongolava, Melaky et les districts d'Antsiranana, Vohemara, Mitsinjo, Marovoay, Miarinarivo, Arivonomamo, Faratsihy, Ambatolampy, Betafo, Mandoto et Ambatofinandrahana.

## Prévisions des températures maximales

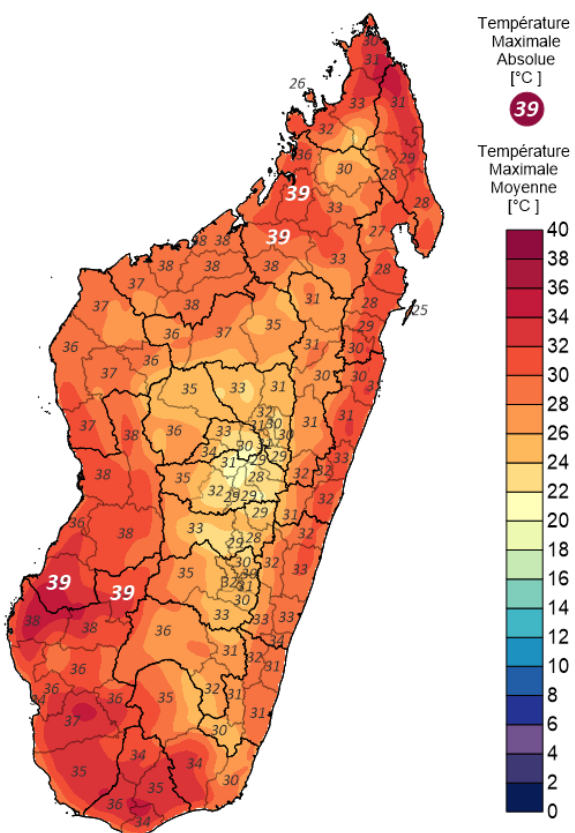
### 1<sup>ère</sup> SEMAINE

Du 22 au 28 Décembre 2025



### 2<sup>ème</sup> SEMAINE

Du 29 Décembre 2025 au 04 Janvier 2026



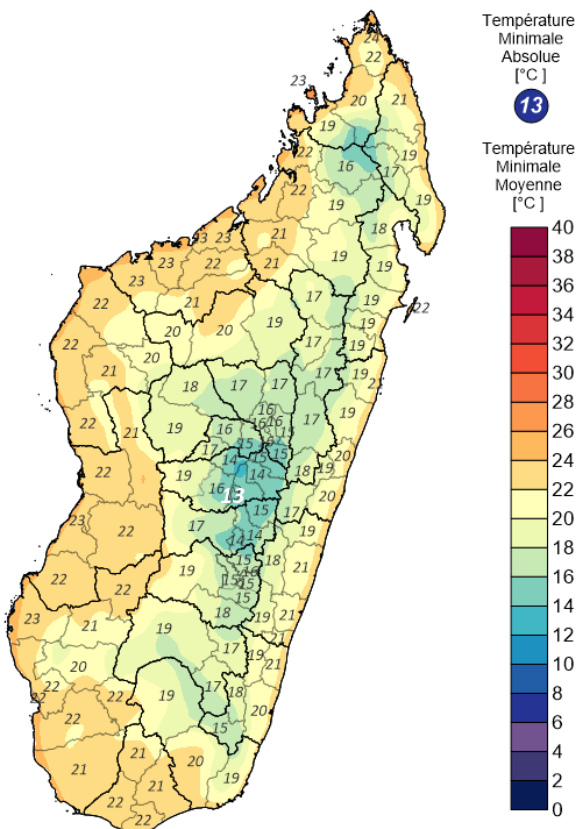
Pour cette semaine (22 au 28 Décembre 2025), une **baisse progressive des températures maximales** est prévue sur la quasi-totalité de Madagascar. Les températures maximales prévues seront généralement comprises entre 22°C et 37°C. La valeur maximale absolue est prévue dans les districts de Betsiboka, Atsimo-Andrefana, Ampanihy et Beloha. Pour le Nord, les températures maximales prévues seront comprises entre 29°C et 33°C ; pour l'Est entre 26°C et 32°C ; pour l'Ouest entre 25°C et 35°C ; pour le Sud entre 31°C et 37°C et pour les hautes terres centrales entre 22°C et 31°C.

Pour la semaine prochaine (29 Décembre 2025 au 04 Janvier 2026), la **tendance à la hausse des températures maximales est prévue** sur l'Ouest de Madagascar. Les températures maximales prévues seront généralement comprises entre 25°C et 39°C. La valeur maximale absolue est prévue dans le district d'Antsohihy, Boriziny, Manja et Beroroha. Pour le Nord, les températures maximales prévues seront comprises entre 26°C et 33°C ; pour l'Est entre 25°C et 34°C ; pour l'Ouest entre 30°C et 39°C ; pour le Sud entre 30°C et 39°C et pour les hautes terres centrales entre 28°C et 37°C.

## Prévisions des températures minimales

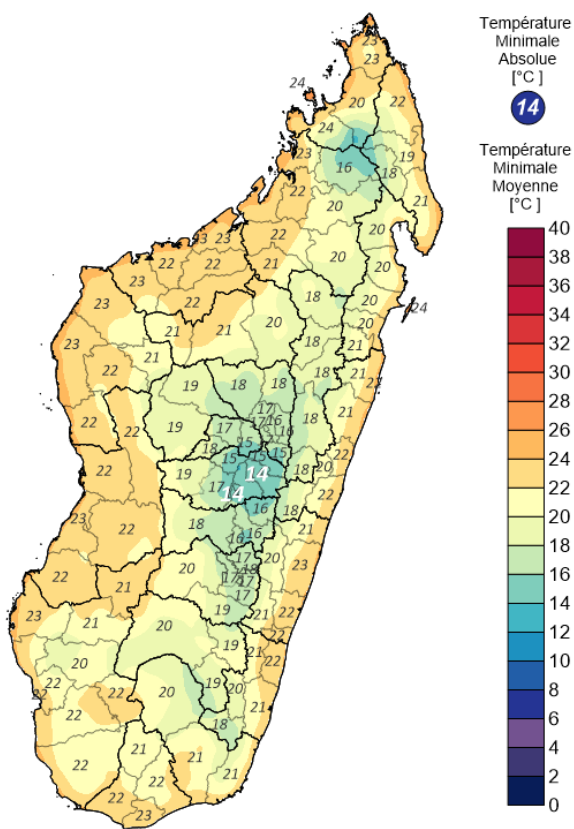
### 1<sup>ère</sup> SEMAINE

Du 22 au 28 Décembre 2025



### 2<sup>ème</sup> SEMAINE

Du 29 Décembre 2025 au 04 Janvier 2026



Pour cette semaine (du 22 au 28 décembre 2025), **aucune variation significative des températures minimales n'est prévue**. Les températures minimales prévues seront généralement comprises entre 13°C et 24°C. La valeur minimale absolue est prévue dans le district d'Antsirabe. Pour le Nord, les températures minimales prévues seront comprises entre 17°C et 24°C ; pour l'Est entre 16°C et 22°C ; pour l'Ouest entre 16°C et 23°C ; pour le Sud entre 19°C et 23°C et pour les hautes terres centrales entre 13°C et 20°C.

Pour la semaine prochaine (29 Décembre 2025 au 04 Janvier 2026), **une tendance à la hausse des températures minimales est prévue** dans le Nord, l'Est et le Sud de Madagascar. Les températures minimales prévues seront généralement comprises entre 14°C et 24°C. La valeur minimale absolue est prévue dans les districts d'Antanifotsy et Antsirabe. Pour le Nord, les températures minimales prévues seront comprises entre 18°C et 24°C ; pour l'Est entre 18°C et 24°C ; pour l'Ouest entre 16°C et 23°C ; pour le Sud entre 20°C et 23°C et pour les hautes terres centrales entre 14°C et 21°C.