



**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 12 Janvier au 08 Février 2026**

*Bulletin N°2026-002 établi le 13/01/26*



Ministère des Transports  
et de la Météorologie

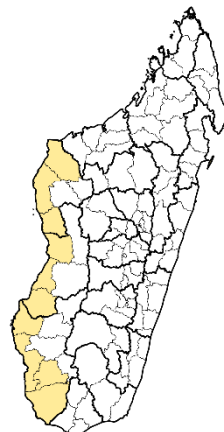


## Risques d'activité cyclonique sur Madagascar

**1<sup>ère</sup> SEMAINE**  
Du 12 au 18 Janvier 2026



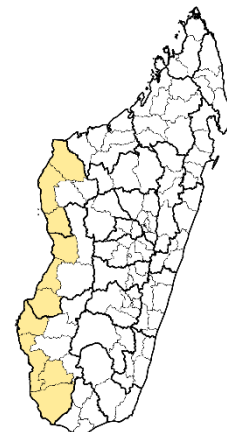
**2<sup>ème</sup> SEMAINE**  
Du 19 au 25 Janvier 2026



**3<sup>ème</sup> SEMAINE**  
Du 26 Janvier au 01 Février 2026



**4<sup>ème</sup> SEMAINE**  
Du 02 au 08 Février 2026



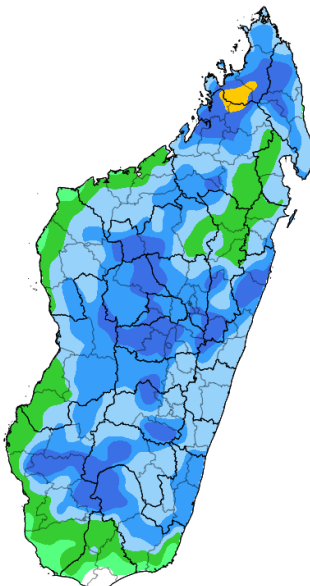
	Risque élevé	[+ 60%]
	Risque modéré	[40 à 60%]
	Risque faible	[20 à 40%]
	Aucun risque	[0 à 20%]

- Pour cette semaine (du 12 au 18 janvier 2026): malgré l'évolution du cyclone tropical DUDZAI dans l'océan Indien, il n'y **aucun risque** d'activité cyclonique prévu à Madagascar.
- Pour la semaine prochaine (19 au 25 janvier 2026) : les conditions pourraient être favorables au développement de nouvelles perturbations cycloniques dans le canal de Mozambique, mais le **risque reste faible** pour l'Ouest et le Sud-Ouest de Madagascar.
- Pour la troisième semaine (26 Janvier au 01 Février 2026) : les conditions dans le canal de Mozambique et dans l'Océan Indien pourraient rester favorables au développement de perturbations cycloniques. Ainsi, il y a un **risque faible** d'activité cyclonique pour l'Ouest , le Sud-Ouest et l'Est de Madagascar.
- Pour la quatrième semaine (02 au 08 Février 2026) : les conditions dans le canal de Mozambique pourraient encore rester favorables au développement de perturbations cycloniques. Il y a un **risque faible** pour l'Ouest et le Sud-Ouest de Madagascar.

## Aperçu des prévisions des cumuls de précipitations

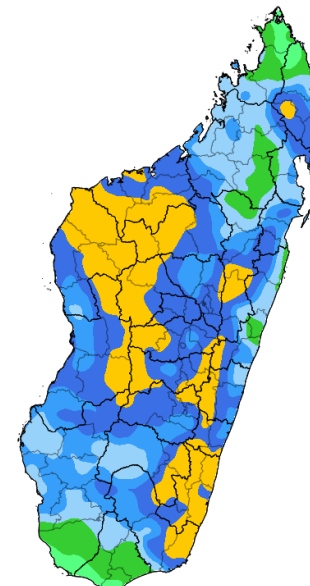
### 1ère SEMAINE

Du 12 au 18 Janvier 2026



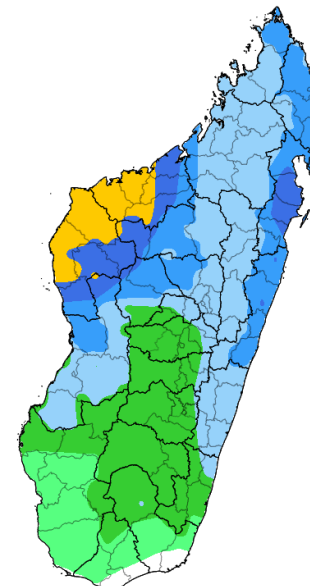
### 2ème SEMAINE

Du 19 au 25 Janvier 2026



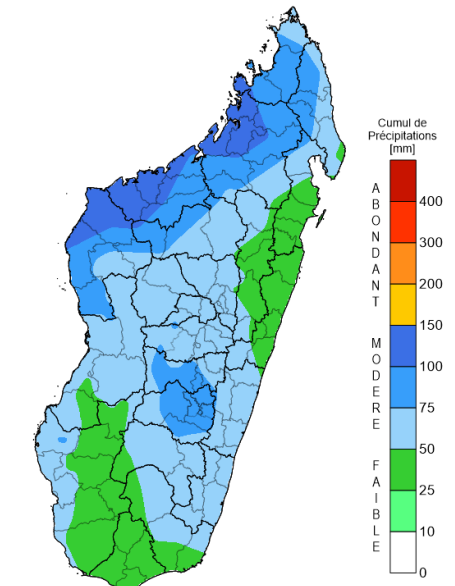
### 3ème SEMAINE

Du 26 Janvier au 01 Février 2026



### 4ème SEMAINE

Du 02 au 08 Février 2026

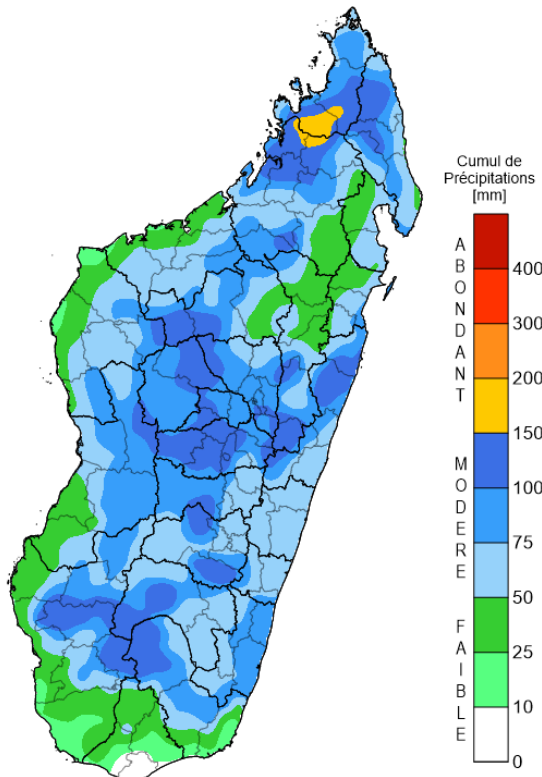


Durant les quatre prochaines semaines (du 12 Janvier au 08 Février 2026), des précipitations sont prévues sur la quasi-totalité de Madagascar. Une légère intensification est attendue durant la deuxième semaine, suivie d'une diminution progressive à partir de la troisième semaine, à l'exception de la partie Ouest. Pour la quatrième semaine, une baisse progressive des cumuls des précipitations est prévue.

## Prévisions des cumuls de précipitations

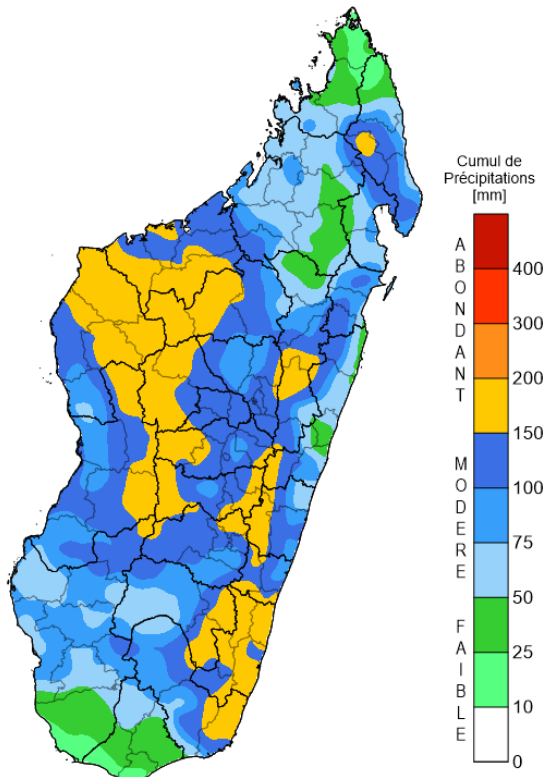
### 1ère SEMAINE

Du 12 au 18 Janvier 2026



### 2ème SEMAINE

Du 19 au 25 Janvier 2026

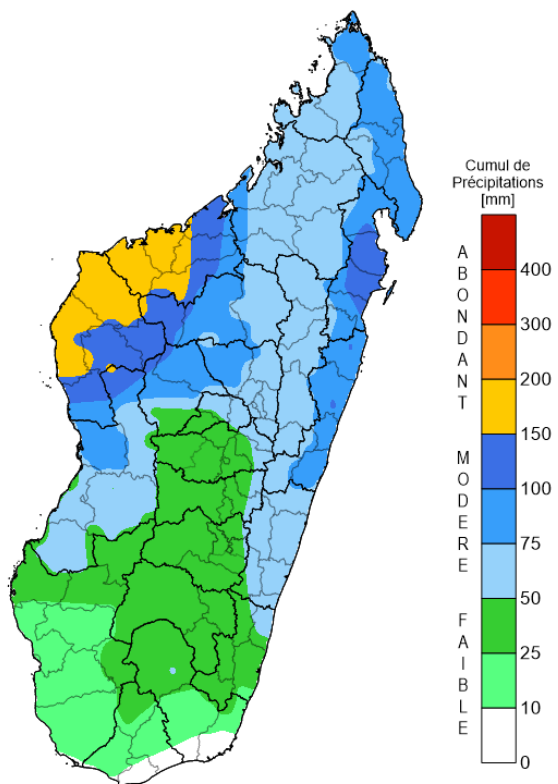


Pour cette semaine (Du 12 au 18 Janvier 2026), des cumuls de précipitations **modérés à abondants** (50 à 200 mm) sont prévus pour les districts des régions de Diana, Sava, Sofia, Boeny, Ambatosoa, Analanjirofo, Betsiboka, Melaky, Alaotra Mangoro, Analamanga, Bongolava, Itasy, Vakinankaratra, Amoron'i Mania, Menabe, Haute Matsiatra, Atsinanana, Vatovavy, Fitovinany, Atsimo Atsinanana, Ihorombe, Anosy et les districts de Beroroha, Ankazoabo Atsimo, Morombe, Sakaraha, Toliara, Betsiboka Atsimo, Benenitra et Bekily.

Pour la semaine prochaine (Du 19 au 25 Janvier 2026), des cumuls de précipitations **abondants** (150 à 200 mm) sont prévus pour les districts de la région Atsimo Atsinanana et les districts d'Andapa, Mitsinjo, Soalala, Marovoay, Ambato Boeny, Besalampy, Maintirano, Morafenobe, Ambatomainty, Maevantanana, Kandreho, Fenoarivo Afovoany, Soavinandriana, Mandoto, Betafo, Ambatofinandrahana, Miandrivazo, Mahabo, Beroroha, Ikalamavony, Ambatondrazaka, Moramanga, Anjozorobe, Antanifotsy, Marolambo, Nosy Varika, Ifanadiana, Ivohibe, Befotaka, Amboasary Atsimo et Taolagnaro.

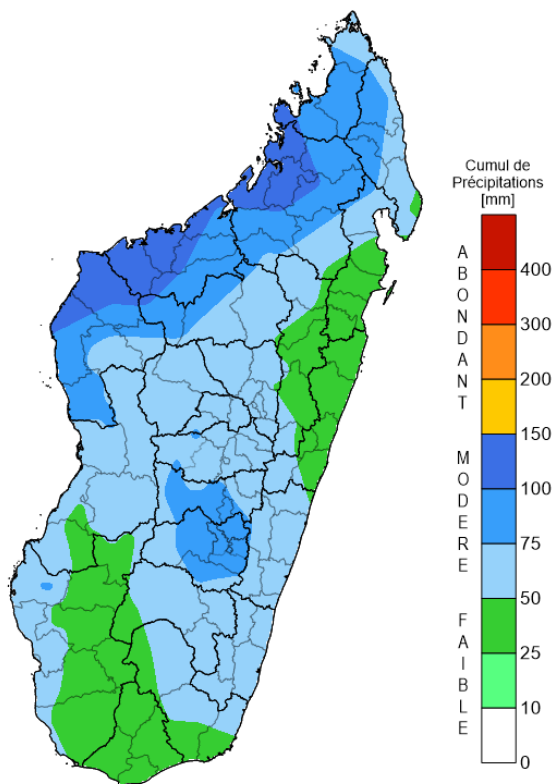
### 3ème SEMAINE

Du 26 Janvier au 01 Février 2026



### 4ème SEMAINE

Du 02 au 08 Février 2026



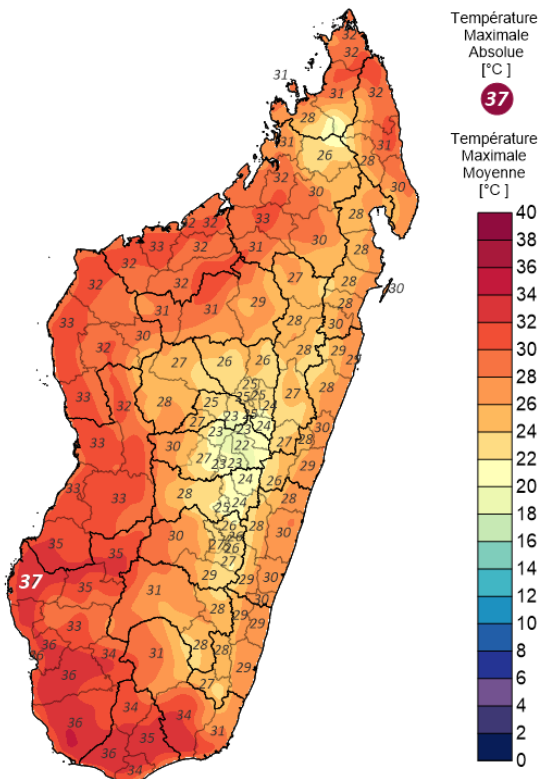
Pour la semaine du 26 Janvier au 01 Février 2026, des cumuls de précipitations **modérés à abondants** (75 à 200 mm) sont prévus dans les districts des régions de Sava, Boeny, Melaky, Ambatosoa, Analanjirofo, Betsiboka, Bongolava, Atsinanana et les districts d'Antsiranana, Belon'i Tsiribihina, Ankazobe et Anjozorobe.

Pour la semaine du 02 au 08 Février 2026, des cumuls de précipitations **modérés** (75 à 150 mm) sont prévus dans les districts des régions de Diana, Sofia, Boeny, Melaky, Betsiboka, Haute Matsiatra et les districts de Vohemar, Sambava, Andapa, Ambatofinandrahana, Manandriana et Ambositra.

## Prévisions des températures maximales

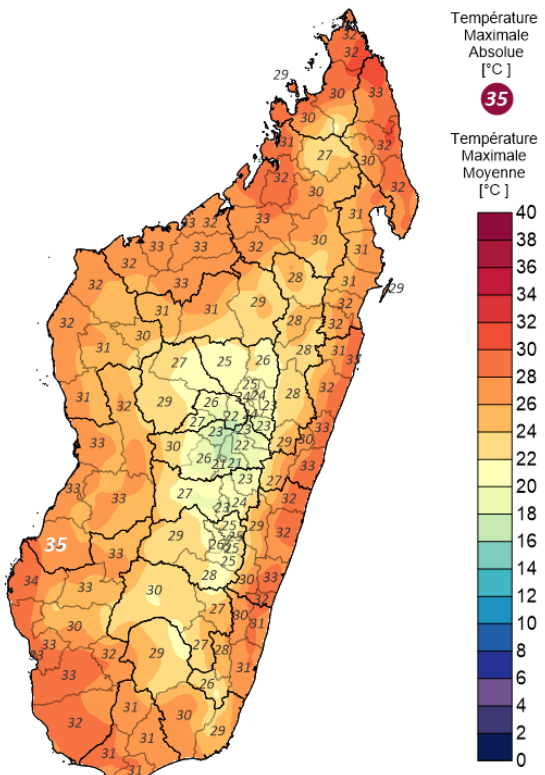
### 1ère SEMAINE

Du 12 au 18 Janvier 2026



### 2ème SEMAINE

Du 19 au 25 Janvier 2026



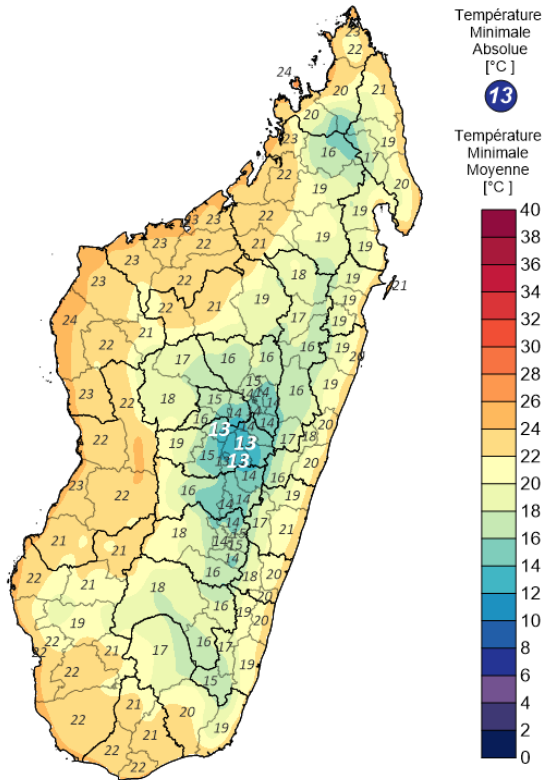
Pour cette semaine (Du 12 au 18 Janvier 2026), une **tendance à la baisse des températures maximales** est attendue sur le Sud-Ouest, les Hautes Terres centrales et l'Est de Madagascar. Les températures maximales prévues seront généralement comprises entre 22°C et 37°C. La valeur maximale absolue est prévue dans le district de Morombe. Pour le Nord, les températures maximales prévues seront comprises entre 28°C et 32°C ; pour l'Est entre 26°C et 30°C ; pour l'Ouest entre 26°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 (Du 19 au 25 Janvier 2026), une **tendance à la baisse des températures maximales** est prévue sur la quasi-totalité de Madagascar. Les températures maximales prévues seront généralement comprises entre 21°C et 35°C. La valeur maximale absolue est prévue dans le district de Manja. Pour le Nord, les températures maximales prévues seront comprises entre 29°C et 33°C ; pour l'Est entre 26°C et 33°C ; pour l'Ouest entre 27°C et 35°C ; pour le Sud entre 29°C et 34°C et pour les hautes terres centrales entre 21°C et 31°C.

## Prévisions des températures minimales

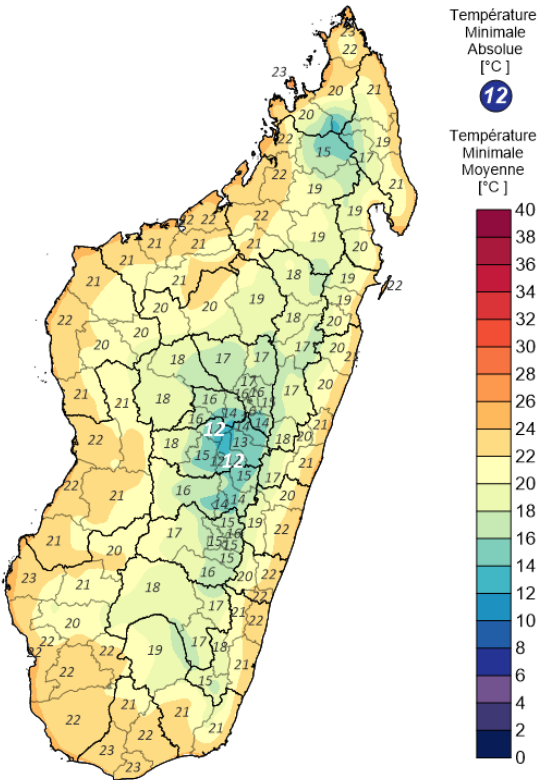
### 1ère SEMAINE

Du 12 au 18 Janvier 2026



### 2ème SEMAINE

Du 19 au 25 Janvier 2026



Pour cette semaine (Du 12 au 18 Janvier 2026), **aucun changement significatif des températures minimales** n'est prévu sur la quasi-totalité de Madagascar. Les températures minimales prévues seront généralement comprises entre 13°C et 24°C. La valeur minimale absolue est prévue dans les districts d'Antanifotsy, Antsirabe et Faratsihio. Pour le Nord, les températures minimales prévues seront comprises entre 17°C et 24°C ; pour l'Est entre 15°C et 21°C ; pour l'Ouest entre 16°C et 24°C ; pour le Sud entre 17°C et 22°C et pour les hautes terres centrales entre 13°C et 22°C.

Pour la semaine prochaine (Du 19 au 25 Janvier 2026), une **légère baisse des températures minimales** est prévue sur la partie centrale de Madagascar. Les températures minimales prévues seront généralement comprises entre 12°C et 23°C. La valeur minimale absolue est prévue dans les districts d'Antsirabe et Faratsihio. Pour le Nord, les températures minimales prévues seront comprises entre 17°C et 23°C ; pour l'Est entre 17°C et 22°C ; pour l'Ouest entre 15°C et 22°C ; pour le Sud entre 19°C et 23°C et pour les hautes terres centrales entre 12°C et 20°C.