



**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 09 Février au 08 Mars 2026

Bulletin N°2026-006 établi le 10/02/26

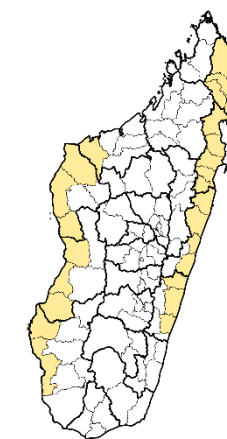
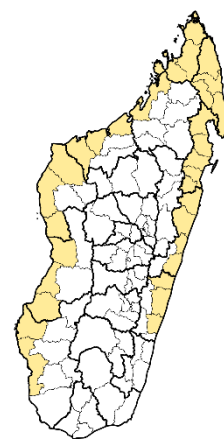
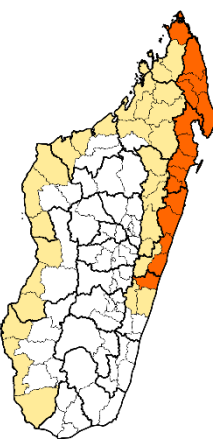
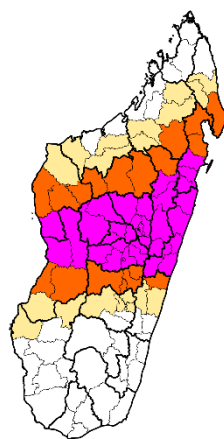


Ministère des Transports
et de la Météorologie



Risques d'activité cyclonique sur Madagascar

1 ^{ère} SEMAINE	2 ^{ème} SEMAINE	3 ^{ème} SEMAINE	4 ^{ème} SEMAINE
Du 09 au 15 Février 2026	Du 16 au 22 Février 2026	Du 23 Février au 01 Mars 2026	Du 02 au 08 Mars 2026



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

- Pour cette semaine (09 au 15 Février 2026), l'activité cyclonique est liée à l'évolution du **Cyclone tropical intense GEZANI** dans l'Est de Madagascar. Il y a un **risque élevé** qu'il affecte directement les districts des régions d'Atsinanana, Analamanga, Bongolava, Itasy, Vakinakaratra ainsi que les districts d'Amparafaravola, Ambatondrazaka, Moramanga, Anosibe Anala, Miandrivazo, Antsalova et Belon'i Tsiribihina.
- Pour la semaine prochaine (16 au 22 Février 2026), les conditions dans le canal de Mozambique et dans l'océan Indien pourraient rester favorables au développement des nouvelles perturbations cycloniques. Il y a un **risque modéré** pour le Nord, Nord-Est et le centre Est de Madagascar.
- Pour la troisième semaine (23 Février au 01 Mars 2026), les conditions dans l'océan Indien pourraient encore rester favorables au développement de nouvelles perturbations cycloniques, avec un risque faible pour le Nord, Nord-Est, Ouest, Sud-Ouest et le centre Est de Madagascar.

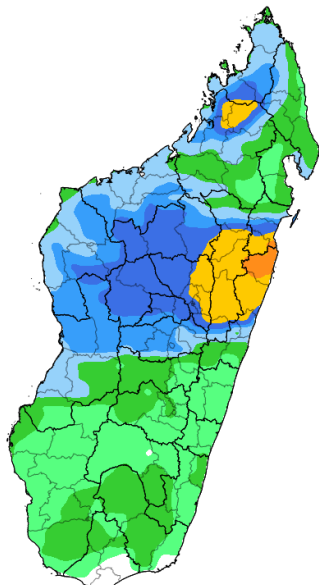
- Pour la quatrième semaine (02 au 08 Mars 2026), les conditions dans le canal de Mozambique et dans l'océan Indien pourraient redevenir favorables au développement des nouvelles perturbations cycloniques, avec un **risque faible** pour le Nord-Ouest, le centre Ouest, le Nord-Est et le centre Est de Madagascar.



Aperçu des prévisions des cumuls de précipitations

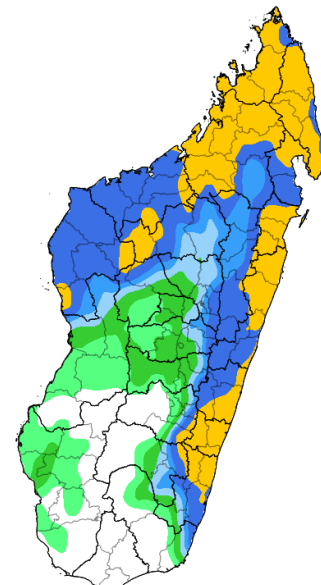
1^{ère} SEMAINE

Du 09 au 15 Février 2026



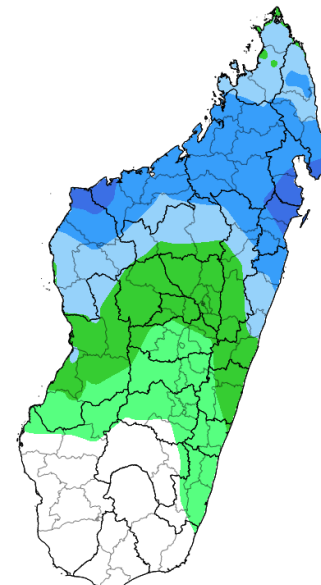
2^{ème} SEMAINE

Du 16 au 22 Février 2026



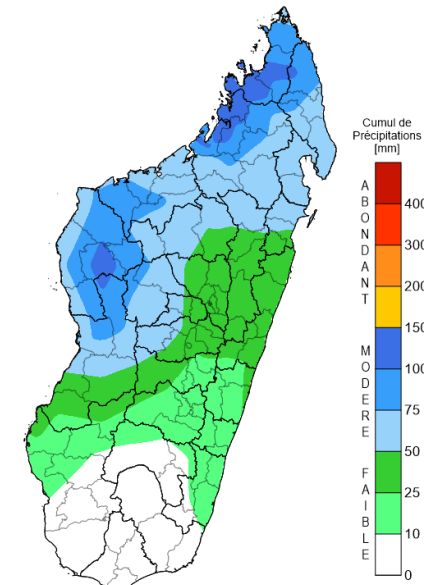
3^{ème} SEMAINE

Du 23 Février au 01 Mars 2026



4^{ème} SEMAINE

Du 02 au 08 Mars 2026

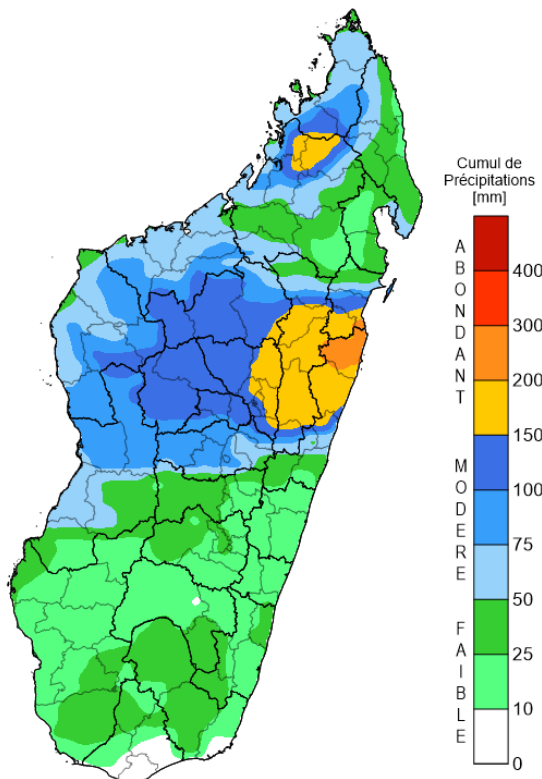


Cette semaine, des cumuls de précipitations **abondants** sont attendus sur le Centre-Est de Madagascar, en raison du passage du cyclone tropical intense GEZANI. Des précipitations **modérées à localement abondantes** sont également prévues sur le Nord et l'Est du pays au cours de la deuxième semaine. Des cumuls de précipitations **modérés** sont attendus sur la partie Nord de Madagascar durant la troisième et la quatrième semaine.

Prévisions des cumuls de précipitations

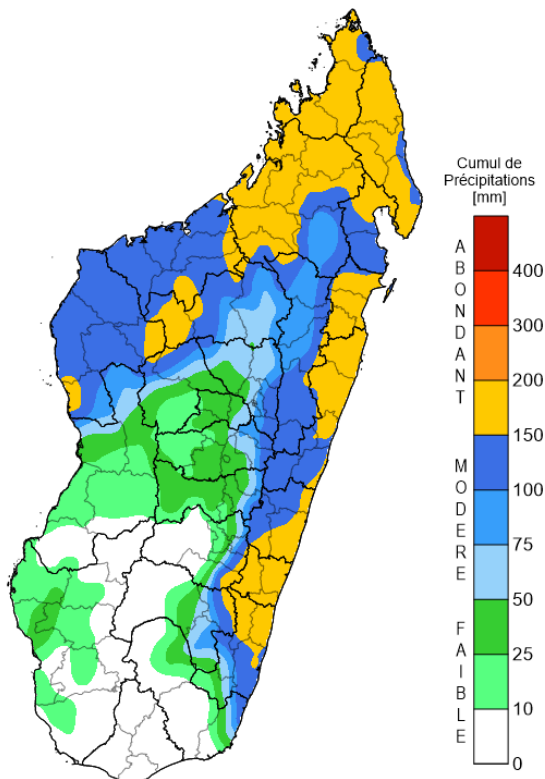
1^{ère} SEMAINE

Du 09 au 15 Février 2026



2^{ème} SEMAINE

Du 16 au 22 Février 2026

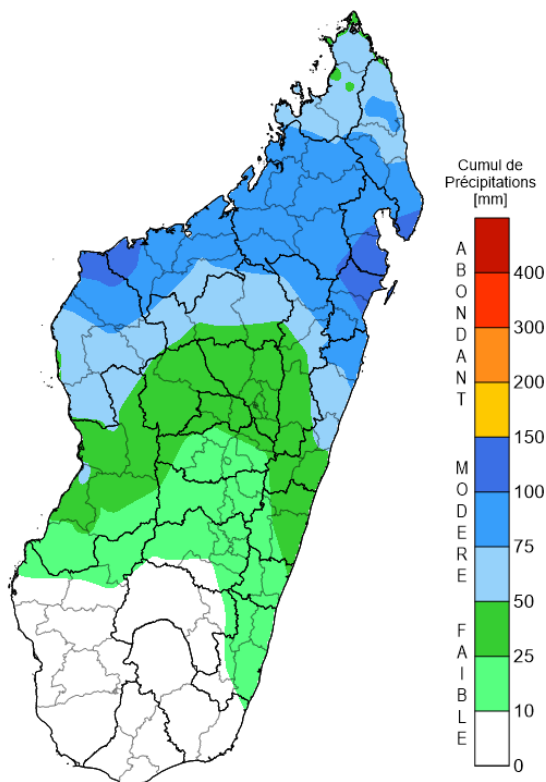


Pour cette semaine (Du 09 au 15 Février 2026), des cumuls de précipitations **modérés à abondants** (100 à 300 mm) sont prévus pour les districts des régions de Betsiboka, Bongolava, Itasy, Analamanga, Alaotra Mangoro, Alaotra Mangoro et les districts d'Ambohijanahola, Analalava, Bealanana, Antsohihy, Ambato Boeny, Ambatolampy, Morafenobe, Miandrivazo, Fenoarivo Atsinanana, Toamasina I-II, Brickaville et Vatomandry.

Pour la semaine prochaine (Du 16 au 22 Février 2026), des cumuls de précipitations **modérés à abondants** (100 à 200 mm) sont prévus pour les districts de la région de Diana, Sava, Ambatosoa, Sofia, Boeny, Melaky, Betsiboka, Ambatosoa, Analanjirofo, Alaotra Mangoro, Atsinanana, Vatovavy, Fitovinany, Atsimo Atsinanana ainsi que les districts d'Anjozorobe, Manjakandriana, Andramasina, Ambatolampy, Antanifotsy, Fandriana, Ambositra, Ambohimahasoa, Lalangina, Vohibato et Taolagnaro.

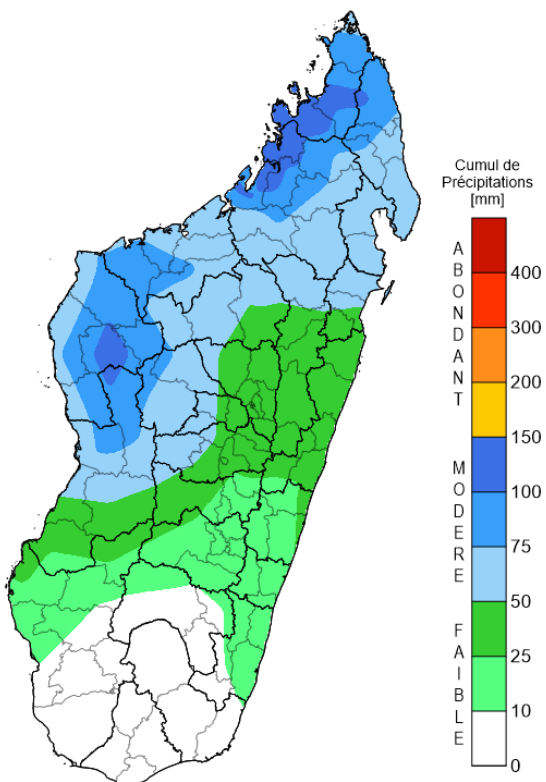
3^{ème} SEMAINE

Du 23 Février au 01 Mars 2026



4^{ème} SEMAINE

Du 02 au 08 Mars 2026



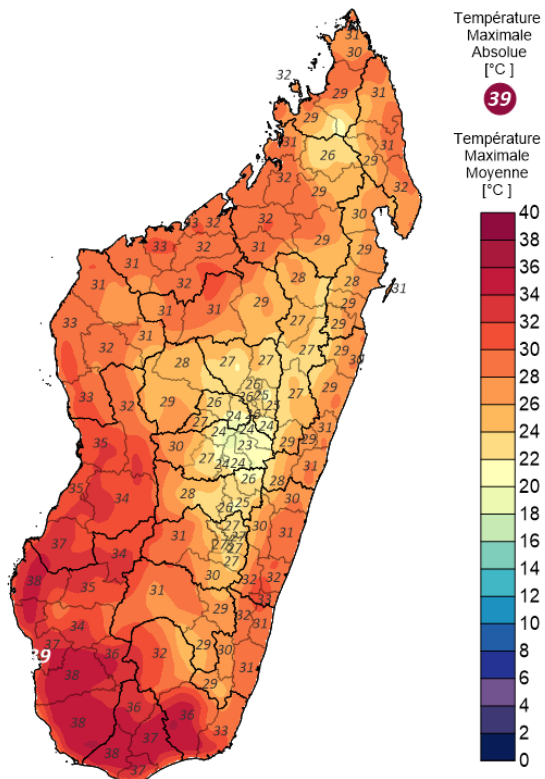
Pour la semaine du 23 Février au 01 Mars 2026, des cumuls de précipitations **modérés à abondant** (75 à 150 mm) sont prévus dans les districts des régions de Sofia, Ambatosoa, Analanjirofo, Boeny et les districts de Soalala, Besalamby, Maintirano, Antalahala, Andapa, Andilamena et Toamasina I-II.

Pour la semaine du 02 au 08 Mars 2026, des cumuls de précipitations **modérés à abondant** (75 à 150 mm) sont prévus dans les districts des régions de Diana, Melaky et les districts de Vohemar, Sambava, Andapa, Mitsinjo, Soalala, Ambato Boeny, Analalava, Bealanana, Antsohihy, Boriziny et Befandriana Avaratra.

Prévisions des températures maximales

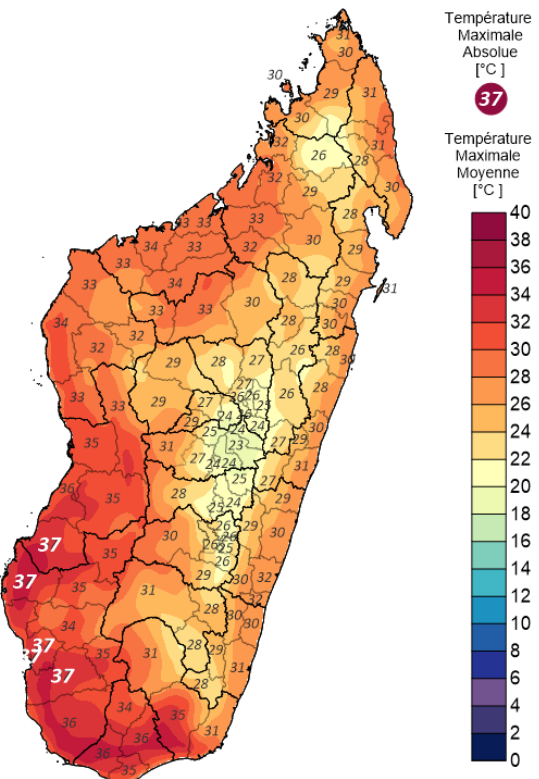
1^{ère} SEMAINE

Du 09 au 15 Février 2026



2^{ème} SEMAINE

Du 16 au 22 Février 2026



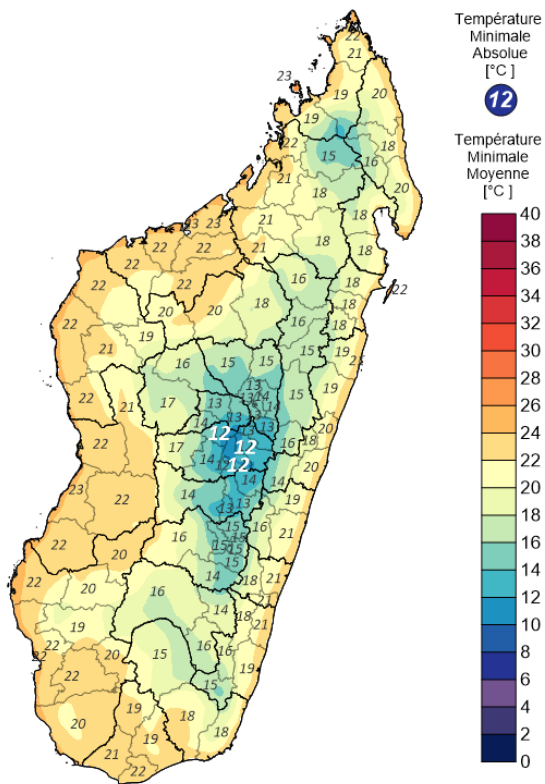
Pour cette semaine (Du 09 au 15 Février 2026), **aucune tendance à la hausse des températures maximales** est prévue sur la partie Sud-Ouest et Sud de Madagascar. Les températures maximales prévues seront généralement comprises entre 23°C et 39°C. La valeur maximale absolue est prévue dans le district de Toliara. Pour le Nord, les températures maximales prévues seront comprises entre 29°C et 32°C ; pour l'Est entre 27°C et 33°C ; pour l'Ouest entre 26°C et 37°C ; pour le Sud entre 32°C et 39°C et pour les hautes terres centrales entre 23°C et 31°C.

Pour la semaine prochaine (Du 16 au 22 Février 2026), une **légère baisse des températures maximales** est prévue sur la quasi-totalité de Madagascar. Les températures maximales prévues seront généralement comprises entre 23°C et 37°C. La valeur maximale absolue est prévue dans les districts de Manja, Morombe, Toliara, Betioky Atsimo. Pour le Nord, les températures maximales prévues seront comprises entre 28°C et 32°C ; pour l'Est entre 26°C et 32°C ; pour l'Ouest entre 26°C et 37°C ; pour le Sud entre 31°C et 37°C et pour les hautes terres centrales entre 23°C et 33°C.

Prévisions des températures minimales

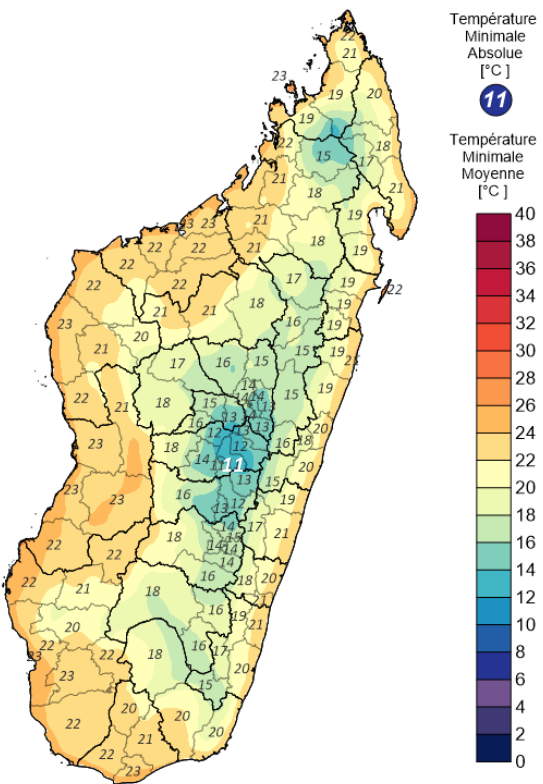
1^{ère} SEMAINE

Du 09 au 15 Février 2026



2^{ème} SEMAINE

Du 16 au 22 Février 2026



Pour cette semaine (Du 09 au 15 Février 2026), **aucun changement significatif des températures minimales** n'est prévu sur la quasi-totalité 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'Antanifotsy, Antsirabe et Faratsihy. Pour le Nord, les températures minimales prévues seront comprises entre 16°C et 23°C ; pour l'Est entre 13°C et 22°C ; pour l'Ouest entre 15°C et 23°C ; pour le Sud entre 15°C et 22°C et pour les hautes terres centrales entre 12°C et 20°C.

Pour la semaine prochaine (Du 16 au 22 Février 2026), une **légère baisse des températures minimales** est prévue sur la partie centrale de Madagascar. Les températures minimales prévues seront généralement comprises entre 11°C et 23°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 23°C ; pour l'Est entre 15°C et 22°C ; pour l'Ouest entre 15°C et 23°C ; pour le Sud entre 18°C et 23°C et pour les hautes terres centrales entre 11°C et 21°C.