

MINISTRE DES TRANSPORTS
ET DE LA METEOROLOGIE

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION GENERALE
DE LA METEOROLOGIE

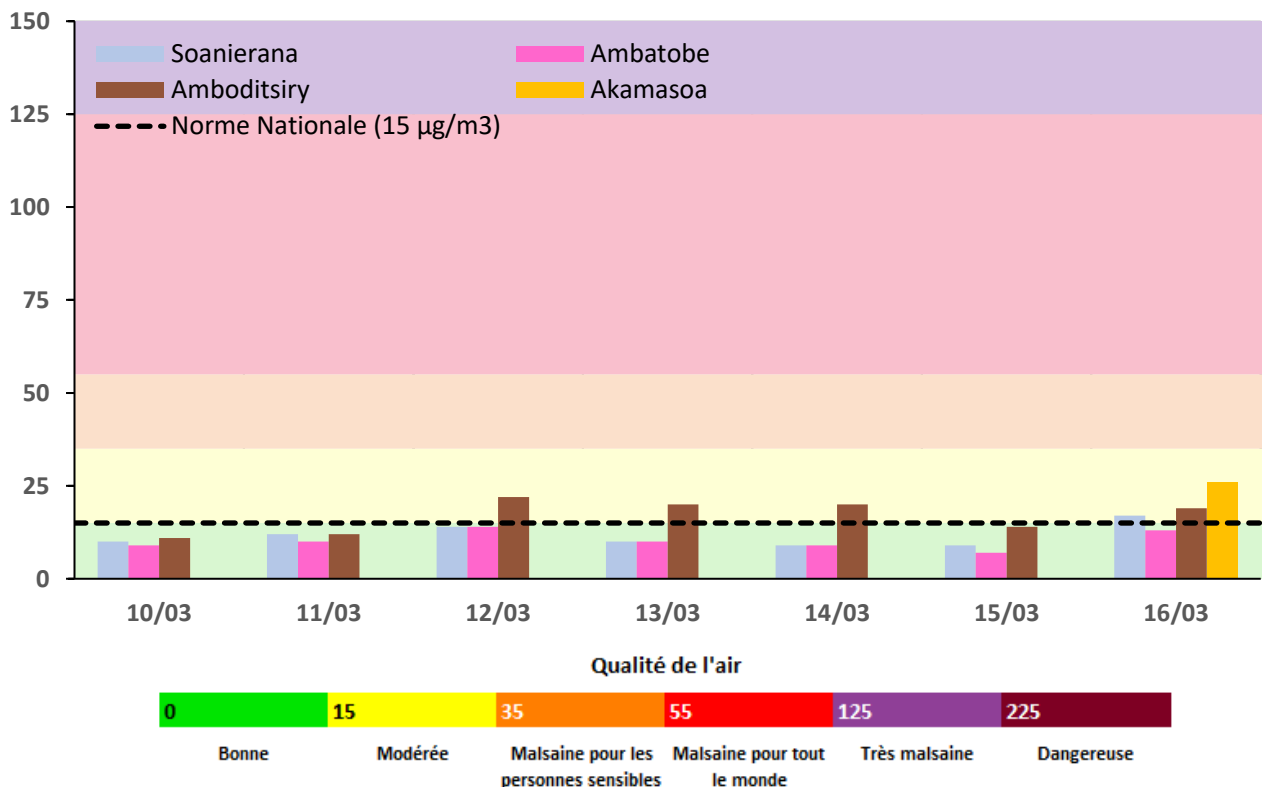
DIRECTION DES RECHERCHES
ET DEVELOPPEMENTS
HYDROMETEOROLOGIQUES

**BULLETIN DE SURVEILLANCE
DE LA QUALITÉ DE L'AIR À ANTANANARIVO
Du Mardi 17 Mars 2026**

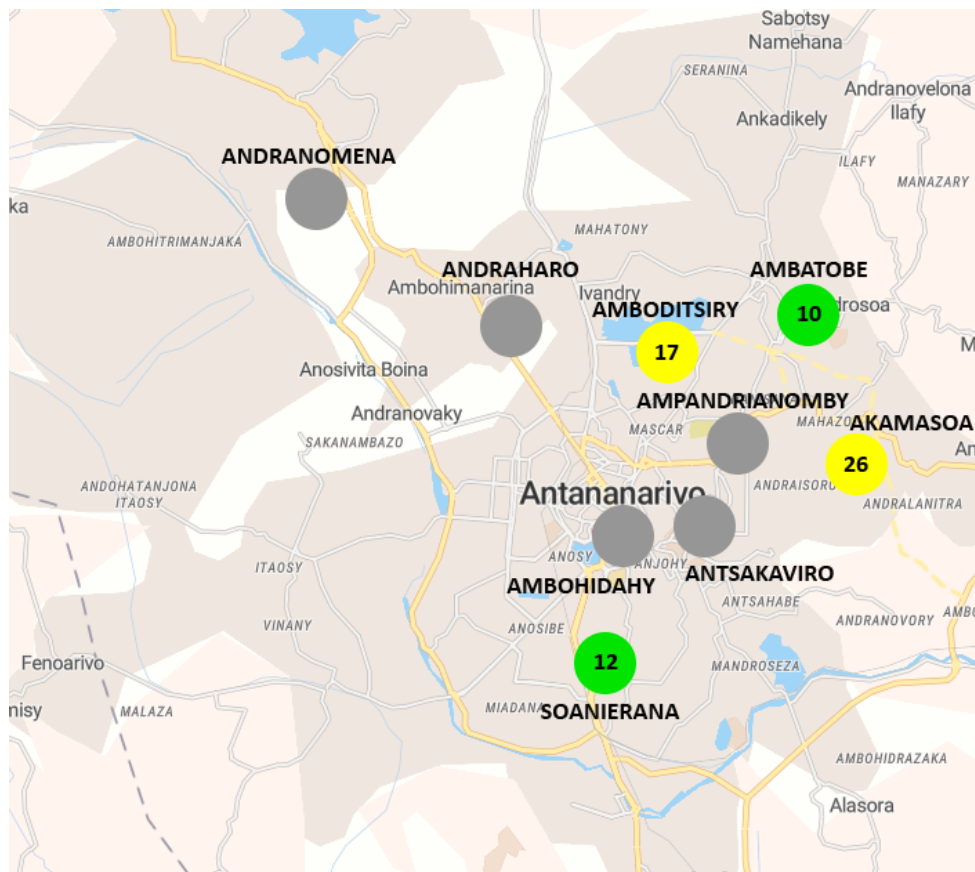
La qualité de l'air à Antananarivo reste généralement **modérée**. Les concentrations des particules fines PM2.5 (de diamètre inférieur à 2.5 micromètres) sont proches des normes nationales et de celles de l'OMS au niveau de Soanierana, Ambatobe, Amboditsiry et Akamasoa.

Au cours des trois prochains jours, la qualité de l'air devrait généralement rester **modérée**.

**Moyenne journalière des concentrations des particules fines PM2.5 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
du 10 au 16 Mars 2026**



**Carte de la moyenne hebdomadaire des concentrations des particules fines PM2.5
10 au 16 Mars 2026**



**Impacts de la qualité de l'air sur la santé
en fonction des taux de concentration des particules fines PM2.5**

Concentration en $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Qualité de l'air	Impacts sur la santé
0-15	Bonne	La qualité de l'air est jugée satisfaisante et la pollution de l'air pose peu ou pas de risque.
15-35	Modérée	La qualité de l'air est acceptable. Cependant, si les personnes qui sont exceptionnellement sensibles à la pollution de l'air sont exposées pendant 24 heures il peut y avoir un problème de santé modéré.
35-55	Malsaine pour les personnes sensibles	Les personnes sensibles peuvent subir des effets sur la santé s'ils sont exposés pendant 24 heures. Le grand public ne sera probablement pas affecté.
55-125	Malsaine pour tout le monde	Tout le monde peut commencer à subir des effets sur la santé s'il est exposé pendant 24 heures. Les personnes sensibles peuvent subir des effets plus graves sur la santé.
125-225	Très malsaine	Alerte sanitaire : Tout le monde peut commencer à subir des effets plus graves sur la santé s'il est exposé pendant 24 heures.
225+	Dangereuse	Conditions d'urgence : La population entière est susceptible de subir des effets très graves sur la santé si elle est exposée pendant 24 heures.