

Réf : N°113/SVC-PRV/2026

Djibouti, le 24/05/2026

## Prévision Météorologique pour le 25 Mai 2026

- **État du ciel** : Le temps sera généralement **peu nuageux à dégagé** sur l'ensemble du territoire au cours de la journée.
- **Températures** : Les températures minimales varieront **entre 26 et 30 °C**, tandis que les maximales **atteindront 37 à 41 °C**.
- **Vent** : Vent de secteur **Nord-Ouest, s'orientant progressivement au Nord-Est**, de **faible à parfois modérée** intensité, avec des vitesses comprises **entre 16 et 21 km/h** sur la majorité des régions.
- **Visibilité** : **Bonne à très bonne** visibilité sur l'ensemble du pays.
- **État de la mer** : Mer généralement **peu agitée**, devenant **localement agitée** le long du littoral.

	Djibouti-ville	Arta	Ali-Sabieh	Dikhil	Tadjourah	Obock
<b>Température Mini/Maxi</b>	29°C / 38°C	26°C / 37°C	26°C / 38°C	29°C / 41°C	30°C / 40°C	30°C / 39°C
<b>Vent Direction/Vitesse</b>	Ouest à Nord- Est 21 km/h	Sud-est à Nord-Est 18 km/h	Nord-Est 23 km/h	Nord-ouest à Nord-est 21 km/h	Nord-ouest à Sud-est 16 km/h	Nord-ouest à Nord-est 18 km/h

### Lever et coucher du soleil

	Djibouti-ville	Arta	Ali-Sabieh	Dikhil	Tadjourah	Obock
Lever	05h43	05h45	05h46	05h47	05h44	05h42
Coucher	18h25	18h26	18h26	18h27	18h26	18h25
Longueur du jour	12h41mn	12h41mn	12h39mn	12h39mn	12h42mn	12h42mn

Horaires des marées de demain pour Djibouti		
Marée	Temps	Hauteurs
Marée basse	02:28	0.34 m
Marée haute	09:39	2.59 m
Marée basse	14:18	1.83 m
Marée haute	20:05	2.95 m

### PRÉVISIONS ET ALERTES AXÉS SUR LES IMPACTS TABLES DE PROBABILITÉ

Afin de fournir plus d'informations sur la localisation géographique de l'événement grave, la convention suivante est adoptée lors du remplissage des cellules : **X** pour les régions, **N** pour la partie nord de région, **S** pour la partie sud de région, **W** pour la partie ouest de région, **C** pour la partie centrale de région et **E** pour la partie orientale de région.

Région	FORTE PLUIE				VENTS FORTS				CHALEUR			
	RISQUE				RISQUE				RISQUE			
	Non	Faible	Moyen	Élevé	Non	Faible	Moyen	Élevé	Non	Faible	Moyen	Élevé
Djibouti-Ville	X				X						X	
Arta	X				X					X		
Ali-Sabieh	X				X						X	
Dikhil	X				X						X	
Tadjourah	X				X						X	
Obock	X				X						X	

RISQUE = Probabilité x Impact x Vulnérabilité

Les niveaux de RISQUE:

Aucune mesure	Soyez conscient du risque	Soyez préparé	Prenez des mesures
			