

Réf : N°099/SVC-PRV/2026

Djibouti, le 06/05/2026

Prévision Météorologique pour le 07 Mai 2026

- **État du ciel** : Le temps restera généralement **peu nuageux à clair** sur la plupart des régions tout au long de la journée. Toutefois, **des nuages isolés** pourront se développer dans l'après-midi sur les reliefs de l'intérieur du pays, pouvant occasionner localement quelques faibles pluies.
- **Températures** : Les valeurs minimales seront comprises entre **24 et 30 °C**, alors que les maximales oscilleront entre **36 et 40 °C**.
- **Vent** : Flux de secteur Est, généralement faible à modéré, avec des vitesses comprises entre **16 et 26 km/h**, accompagné de rafales locales pouvant avoisiner **34 km/h**.
- **Visibilité** : La visibilité sera **très bonne à excellente** sur l'ensemble du territoire.
- **État de la mer** : Mer **peu agitée à agitée** le long des côtes.

	Djibouti-ville	Arta	Ali-Sabieh	Dikhil	Tadjourah	Obock
Température Mini/Maxi	28°C / 38°C	25°C / 36°C	24°C / 37°C	27°C / 40°C	30°C / 40°C	28°C / 38°C
Vent Direction/Vitesse	Est 23 km/h	Est 21 km/h	Est 25 km/h	Est 26 km/h	Sud-Est 16 km/h	Est 19 km/h

Lever et coucher du soleil

	Djibouti-ville	Arta	Ali-Sabieh	Dikhil	Tadjourah	Obock
Lever	05h47	05h48	05h49	05h50	05h48	05h46
Coucher	18h20	18h21	18h22	18h23	18h22	18h20
Longueur du jour	12h33mn	12h33mn	12h32mn	12h32mn	12h34mn	12h34mn

Horaires des marées de demain pour Djibouti		
Marée	Temps	Hauteurs
Marée basse	04:37	0.94 m
Marée haute	12:00	2.22 m
Marée basse	16:03	2.07 m
Marée haute	21:36	2.45 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
			