

Réf : N°107/SVC-PRV/2025

Djibouti, le 01/06/2025

Prévision Météorologique 02 Juin 2025

Prévision météo pour l'ensemble du pays			
	Matinée	Après-midi	Soirée
Conditions	Pour le début de matinée, le temps prévu sera couvert par des nuages de haute altitude puis deviendra peu nuageux en général dans la plupart des régions du pays.	Au cours de l'après-midi, le ciel sera peu nuageux et ensoleillé avec possibilité de formation des foyers orageux sur les reliefs de l'intérieur du pays.	Concernant la soirée, on attend un temps clair à peu nuageux avec risque de développement des foyers orageux sur les reliefs de l'intérieur du pays.
Températures	Entre 27 à 39°C	Entre 37 à 44°C	Entre 27 à 36°C
Vent	Faible à parfois modéré de secteur Nord-Ouest.	Faible à modéré de secteur Nord-Ouest.	Faible à parfois modéré de secteur Nord-Ouest.
Visibilité	Très bonne	Très bonne	Très bonne
Mer	Peu agitée	Agitée	Agitée

Marées				Lever et coucher du soleil
Marées	Heures	Hauteurs		
Marée basse	06h22	1.23m		 Lever : 05h43
Marée haute	14h10	2.49m		 Coucher : 18h27
Marée basse	21h00	1.85m		
Marée haute		La durée du jour sera de 12h43mn

Prévisions météo pour les régions

Le 02.06.2025	Djibouti-ville	Arta	Ali-Sabieh	Dikhil	Tadjourah	Obock
Température Mini/Maxi	29°C /44°C	28°C /40°C	28°C /40°C	28°C /41°C	32°C /44°C	31°C /43°C
Vent Direction/Vitesse	Nord-ouest 6 m/s	Nord-ouest 5 m/s	Ouest 6 m/s	Nord-ouest 6 m/s	Nord-ouest 7 m/s	Nord-ouest 10 m/s

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

Avertissements de RISQUE:

Aucune
mesure

Soyez conscient
du risque

Soyez
préparé

Prenez des
mesures

