

Réf : N°269/SVC-PRV/2025

Djibouti, le 10/12/2025

Prévision Météorologique pour le 11 Décembre 2025

État du ciel : Le temps sera largement **clair**, accompagné de **nuages épars** principalement sur les régions côtières du pays tout au long de la journée.

Vent : Les vents d'est resteront généralement faibles à parfois modérés, oscillant entre **19 et 25 km/h**. Des rafales occasionnelles pourront toutefois atteindre **32 km/h** dans les secteurs les plus exposés.

Températures : Les températures maximales varieront de **28 à 32 °C**, tandis que les valeurs minimales durant la nuit se situeront entre **17 et 24 °C**.

Visibilité : La visibilité demeurera **très bonne** sur l'ensemble du territoire.

État de la mer : La mer sera généralement **peu agitée à agitée** sur l'ensemble de la façade littorale.

| | Djibouti-ville | Arta | Ali-Sabieh | Dikhil | Tadjourah | Obock |
|-------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------------|
| Température Mini/Maxi | 22°C /31°C | 17°C /28°C | 18°C /29°C | 18°C /32°C | 22°C / 31°C | 24°C / 29°C |
| Vent Direction/Vitesse | Est 19 km/h | Est 19 km/h | Est 22 km/h | Est 25 km/h | Est 15 km/h | Sud-Est 20 km/h |

| | Djibouti-ville | Arta | Ali-Sabieh | Dikhil | Tadjourah | Obock |
|-------------------------|----------------|---------|------------|---------|-----------|---------|
| Lever | 06h17 | 06h18 | 06h18 | 06h20 | 06h19 | 06h17 |
| Coucher | 17h43 | 17h44 | 17h46 | 17h47 | 17h44 | 17h42 |
| Longueur du jour | 11h25mn | 11h25mn | 11h27mn | 11h27mn | 11h25mn | 11h24mn |

| Horaires des marées de demain pour Djibouti | | |
|---|-------|----------|
| Jeudi 11 décembre 2025 | | |
| Marée | Temps | Hauteurs |
| Marée haute | 01:19 | 2.62 m |
| Marée basse | 08:02 | 1.67 m |
| Marée haute | 12:17 | 1.96 m |
| Marée basse | 18:28 | 1.4 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

