



MINISTRE DES TRANSPORTS,
VOIES DE COMMUNICATION
ET DESENCLAVEMENT



METTELSAT

Agence Nationale de Météorologie et de Télédétection par Satellite

PREVISION METEOROLOGIQUE MARINE POUR LA COTE DE MUANDA N° 009/2026

« METTELSAT »

BULLETIN METEOROLOGIQUE MARITIME REGULIER POUR LA COTE DE MUANDA

VALABLE le 08 / 04 / 2026 de 06 à 00 h (heure locale)

Description Générale



Dans la matinée du jeudi 9 avril 2026 on va observer un ciel nuageux avec des éclaircis tandis que les après midi on aura un ciel couvert accompagnes des orages et pluies isolée alors que le soir on observera une pluie faible et isolée.


Dans la matinée le soleil se lèvera à 6h10:52 à Muanda et il se couchera à 18h13:22. Nous pouvons constater que la première marée basse s'est produira à 2h14 et la suivante à 14h24. La première marée haute s'est produira à 8h42 et la suivante à 20h10. Nous aurons 12 heures et 2 minutes de soleil. Le transit solaire sera à 12h12:0

Haute marée : 8h42 sera 1.3 m et 20h 10 à 1.3 m

Base marée : 11h09 sera 0.6m et 23h36 à 0.8 m

NB. Le cumul de précipitation est prévu de 19 à 25 mm

<i>HEURE</i> <i>Date de validité</i>	<i>VILLE</i>	<i>TN (°c)</i>	<i>TX (°c)</i>	<i>ETAT ATMOSPHERIQUE</i>		<i>VENT</i>			<i>HOULE</i>			<i>VV</i>	<i>LA TEMPERATURE MOYENNE JOURNALIERE DE LA SURFACE DE L'EAU SST</i>	<i>LA DESCRIPTION DE LA MER</i>
				<i>Phénomènes Météorologique</i>	<i>Pictogramme météorologique</i>	<i>Direction</i>	<i>Force/k /h (nœud)</i>	<i>Rafale Km/h</i>	<i>Période de vague Seconde</i>	<i>Hauteur de Vague (m)</i>	<i>Direction</i>			
<i>MATIN</i> <i>06h-12h</i>	<i>ZONE COTIERE</i>	<i>27</i>	<i>30</i>	<i>Un ciel nuageux avec éclaircis</i>		<i>Est -Sud</i>	<i>7 à 8km</i>	<i>13 à 21 km/h</i>	<i>10 à 11 secondes</i>	<i>0,7 m</i>	<i>Sud</i>	<i>6 h</i>	<i>29 degré</i>	<i>Peu agitée</i>
												<i>27km</i>		
												<i>12 h</i>		
												<i>18km</i>		
<i>Après midi</i> <i>12h -18h</i>	<i>DE MUANDA</i>	<i>Température de 12h</i>	<i>Température de 18h</i>	<i>Un ciel nuageux avec orages et pluies Isolée</i>		<i>Sud -Sud</i>	<i>8 à 6km</i>	<i>21 à 20 km/h</i>	<i>11 à 10 secondes</i>	<i>0,7 m</i>	<i>Sud</i>	<i>12h</i>	<i>29 degré</i>	<i>Peu agitée</i>
		<i>30</i>	<i>27</i>									<i>18km</i>		
												<i>18h</i>		
												<i>39km</i>		

<i>Mi - Nuit</i> <i>18h -00h</i>	<i>Température de 18h</i>	<i>Température de 00h</i>	<i>Un ciel nuageux avec pluies faible et isolée</i>		<i>Sud -Sud</i>	<i>6 à 8 km/h</i>	<i>20 à 13 km/h</i>	<i>39 à 37 secondes</i>	<i>0,7 à 0,6 m</i>	<i>Sud</i>	<i>18 h</i>	<i>26 degré</i>	<i>Peu agitée</i>
	<i>27</i>	<i>26</i>									<i>39km</i>		
											<i>00h</i>		
											<i>37km</i>		

LEVER ET COUCHER DU SOLEIL

LEVER : Mouanda à 6h10:52

COUCHER : à 18h13:22

Matrice des risques, des réponses et d'avertissement axée sur l'impact



- ❖ *La zone côtière de Mouanda, à l'embouchure du fleuve Congo, se situe approximativement entre 5°46' et 6°03' de latitude Sud et 12°12' et 12°22' de longitude Est, englobant le Parc Marin des Mangroves avec des coordonnées de 5°45' à 6°55' de latitude Sud et 12°45' à 13° de longitude Est.*

*Chaussée Mzee L.D Kabila Binza/Météo E-mail : meteordcongo@gmail.com
Service Prévision Maritime Tél (+243) 899833704 B.P 4715 Kinshasa II Site Web : www.meteordc.cd*