



BULLETIN METEOROLOGIQUE QUOTIDIEN N°018/ ELABORE LE VENDREDI 30 JANVIER 2026

PREVISION DU TEMPS AXEE SUR L'IMPACT

VALABLE SAMEDI 31 JANVIER 2026

Extrêmes de températures : La plus basse température sera observée sur les Villes des Bukavu et Goma avec **19°C**.

Tandis que la plus haute température est attendue sur les Villes de : Isiro et Gbadolite avec **34°C**.

Avertissement :

- Coups des Vents du Sud-ouest souffleront sur la ville de Buta, Kalemie et Kindu avec une vitesse de **15km/h**.
- Des Pluies fortes de **25-30** sont prévues sur les Villes de : Lusambo et Ilebo.

Légende des Impacts de Risque

Faible		Moyen		Fort		Très Fort	
0-15mm		15-25mm		25 - 50mm		≥ 50mm	

N°	VILLES	ETAT DE L' ATMOSPHÈRE								
Date valide SAMEDI 31 JANVIER 2026		PHENOMENES	T°Min (°C)	T°Max (°C)	Direction & vitesse du vent (Km/h)	Eau Précipitable (mm)	Faible 0-15mm	Moyen 15-25mm	Fort 25-50mm	Très fort ≥ 50mm
1	Kinshasa	Orages et pluies isolées	24	29	Sud-Ouest 8km/h	0,2-0,5mm	x			
2	Matadi	Orages et pluies isolées	23	29	Sud-Ouest 11km/h	0,2-0,5mm	x			
3	Kenge	Orages et pluies isolées	23	28	Nord-ouest 6km/h	0,2-0,5mm	x			
4	Kikwit	Nuageux avec orages et pluies	23	29	Nord-Est 7km/h	15-19mm		x		

République Démocratique du Congo
Ministère de Transports Voies de Communication et Désenclavement
Agence Nationale de Météorologie et Télédétection par Satellite

5	Bandundu	 Nuageux avec pluies	24	28	Sud-ouest 5km/h	1-2mm	x			
---	----------	---	----	----	--------------------	-------	---	--	--	--

Date valide SAMEDI 31 JANVIER 2026		PHENOMENES	T°Min (°C)	T°Max (°C)	Direction et vitesse du vent (Km/h)	Eau Précipitable (mm)	Faible 0-15mm	Moyen 15-25mm	Fort 25-50mm	Très fort ≥ 50mm
6		 Nuageux avec pluies	24	28	Sud-ouest 9km/h	3-4mm	x			
7		 Nuageux avec orages et pluies	22	29	Sud-ouest 6km/h	9-10mm 00mm	x			
8		 Nuageux avec éclaircies	24	28	Sud-ouest 11km/h					
9		 Nuageux avec éclaircies	25	32	Ouest 12km/h	00mm				
10		 Ensoleillé	25	31	Sud-ouest 13km/h	00mm				
Date valide SAMEDI 31 JANVIER 2026		PHENOMENES	T°Min (°C)	T°Max (°C)	Direction et vitesse du vent (Km/h)		Faible 0-15mm	Moyen 15-25mm	Fort 25-50mm	Très fort ≥ 50mm
11	Gbadolite	 Ensoleillé	24	34	Ouest 12km/h	00mm				

République Démocratique du Congo
Ministère de Transports Voies de Communication et Désenclavement
Agence Nationale de Météorologie et Télédétection par Satellite

12	Buta	 Nuageux avec éclaircies	25	31	Sud-ouest 15km/h	00mm				
13	Isiro	 Nuageux avec éclaircies	23	34	Nord-ouest 3km/h	00mm				
14	Bunia	 Nuageux avec pluies	24	30	Nord 11km/h	0,2-0,5mm	x			
15	Kisangani	 Nuageux avec pluies	24	25	Est 4km/h	8-9mm	x			
16	Goma	 Nuageux avec pluies	19	21	Est 4km/h	2-3mm	x			

Date valide SAMEDI 31 JANVIER 2026		PHENOMENES	T°Min (°C)	T°Max (°C)	Direction et vitesse du vent (Km/h)	Eau Précipitable (mm)	Faible 0-15mm	Moyen 15-25mm	Fort 25-50mm	Très fort ≥ 50mm
17	Bukavu	 Nuageux avec pluies	19	21	Nord-Est 2km/h	2-3mm	x			
18	Kindu	 Nuageux avec pluies	22	27	Sud 15km/h	25-30mm			x	
19	Kalemie	 Nuageux avec pluies	21	27	Ouest 15km/h	5-6mm	x			
20	Lusambo	 Nuageux avec pluies	22	25		25-30mm			x	

République Démocratique du Congo
Ministère de Transports Voies de Communication et Désenclavement
Agence Nationale de Météorologie et Télédétection par Satellite

21	Ilebo	 Nuageux avec pluies	22	25	Ouest 2km/h	25-30mm			x	
22	Kabinda	 Nuageux avec pluies	21	24	Nord 10km/h	10-15mm	x			
23	Mbuji-Mayi	 Nuageux avec pluies	21	26	Nord-Ouest 13km/h	19-25mm		x		
24	Kananga	 Nuageux avec pluies	21	25	Nord-ouest 7km/h	10-15mm	x			
25	Tshikapa	 Nuageux avec pluies	23	28	Nord-ouest 5km/h	9-10mm	x			
26	Kamina	 Nuageux avec pluies	20	25	Nord -Ouest 10km/h	9-10mm	x			
27	Kolwezi	 Nuageux avec pluies	20	23	Est 3km/h	2-3mm	x			
28	Lubumbashi	 Nuageux avec pluies	20	26	Sud-Est 11km/h	15-19mm		x		

QUANTITÉ D'EAU DES PLUIES REÇUES :

LEVER ET COUCHER DU SOLEIL

LEVER : MATADI:

COUCHER : MATADI :

Centre Météorologique National (CMN)

Service de Prévision du Temps

cmnbinza@gmail.com (+243)820298939

République Démocratique du Congo
Ministère de Transports Voies de Communication et Désenclavement
Agence Nationale de Météorologie et Télédétection par Satellite
