



Avril 2026

BULLETIN CLIMATOLOGIQUE

RESUME

Des perturbations orageuses et pluvio-orageuses faibles à modérées ont intéressé l'ensemble du pays au cours du mois d'avril. Le cumul de pluie des stations synoptiques du pays est de 893,9 mm. Il est inférieur à celui de la normale 1991-2020 (1063,3 mm) et à celui d'avril 2025 (1261,1 mm). La température moyenne observée est de 30,0 °C. Elle est supérieure de 0,7 °C à celle de la normale et inférieure de 0,2 °C à celle d'avril 2025. Le taux moyen d'humidité est de 77 %.

Sommaire

1. SITUATION SYNOPTIQUE

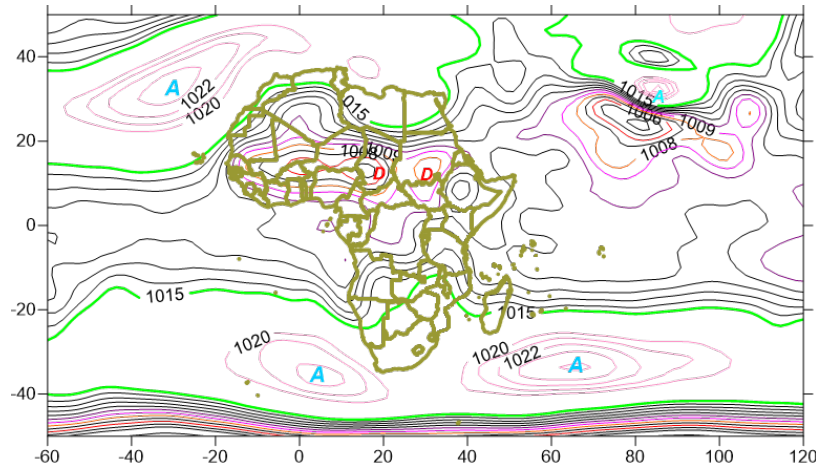
2. SITUATION CLIMATOLOGIQUE

- 2.1. Pluviométrie
- 2.2. Température
- 2.3. Humidité de l'air
- 2.4 Perspectives
- 2.5 Tableau récapitulatif



1. SITUATION SYNOPTIQUE

La situation synoptique moyenne des centres d'action au niveau de l'Afrique est mise en exergue sur la figure n° 1 qui décrit la pression atmosphérique au niveau mer.



Légende

- A : Anticyclone
- D : Dépression

Figure n° 1 : Centres d'action d'avril 2026

Source : <http://iridl.ldeo.columbia.edu/expert/>, 2026

L'anticyclone des Açores s'est affaibli en intensité par rapport au mois précédent, celui de Sainte Hélène s'est renforcé. Le Front intertropical (FIT) a continué sa migration vers les latitudes supérieures à une position moyenne de 12°00'de latitude nord. La dépression équatoriale se localise sur le sud du Tchad et du Soudan.

2. SITUATION CLIMATOLOGIQUE

2.1. Pluviométrie

Le tableau n° 1 renseigne les caractéristiques pluviométriques (écarts et cumuls).

Tableau n° 1 : Données pluviométriques d'avril

STATIONS	cumul avril 2026 (mm)	Ecart : avril 2026-avril 2025 (mm)	Ecart: avril -2026-avril 1991-2020 (mm)
Lomé	115,7	-38,3	18,4
Tabligbo	133,0	-12,2	16,9
Kouma-Konda	154,4	9,2	26,5
Atakpamé	126,4	50,8	9,7
Anié-Mono	94,8	17,9	41,6
Sotouboua	74,3	-60,9	-38,6
Sokodé	33,8	-99,0	-67,8
Kara	49,7	-12,1	-27,4
Pagouda	40,2	-87,1	13,7
Niamtougou	41,0	-63,2	-59,7
Mango	5,6	-69,2	-63,2
Dapaong	25,0	-3,1	-39,7
Mandouri	6,8	-27,3	**
Notsè	173,5	5,6	**
Blitta	69,7	-40,3	**
KpalimeTové	250,6	175,7	**
Kanté	39,7	-93,9	**
Koussountou	4,6	-41,3	**
Guérin Kouka	58,8	-34,8	**
Kpédji	178,5	**	**
Elavagnon	70,4	-26,0	**
Bassar	49,2	-92,5	**
Tindjasse	37,0	**	**
Amou Oblo	135,2	51,7	**
Tomégbé	134,9	**	**
Kpéwa Aledjo	88,2	8,0	**

Source : ANAMET, 2026

Légende

** : données manquantes

L'analyse de la figure n° 2 montre que l'ensemble du pays a enregistré des pluies. Kpalimé Tové a recueilli la plus forte quantité (250, 6 mm). Comparativement au mois d'avril 2025 et considérant uniquement les stations synoptiques, ce mois a observé un déficit pluviométrique sur le plan national (Tableau n° 1 et Figure n° 2).

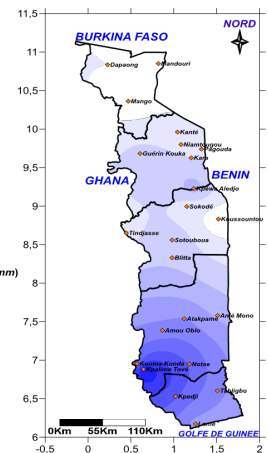


Figure n° 2 : Cumuls de pluie d'avril 2026

Source : ANAMET, 2026

L'anomalie de pluie d'avril 2026 est représentée par la figure n° 3.

L'analyse de la figure n° 3 et du tableau n° 1 montre que, par rapport à la normale, la partie bimodale du pays a connu des excédents. Par contre, la zone monomodale a été déficitaire à l'exception de Pagouda qui a enregistré un excédent.

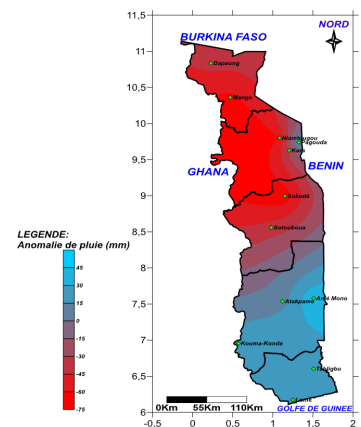


Figure n° 3 : Anomalie de pluie

Source : ANAMET, 2026

2.2. Température

Le tableau n° 2 et la figure n° 4 font l'état des lieux des moyennes et des écarts de température des stations synoptiques.

Tableau n°2 : Données de température d'avril

STATIONS	Moy avril 2026 (°C)	Ecart: avril 2026-avril 2025 (°C)	Ecart: avril 2026-avril 1991-2020 (°C)
Lome	29,4	0,1	0,0
Tabligbo	29,9	0,2	0,5
Kouma-Konda	25,6	-0,5	0,0
Atakpame	28,4	-0,1	0,4
Sotouboua	28,5	-0,9	-0,1
Sokode	29,5	0,2	0,6
Kara	31,6	0,1	1,5
Niamtougou	30,3	0,3	1,3
Mango	33,7	-0,2	1,3
Dapaong	32,9	-0,9	1,3

Source : ANAMET, 2026

La température moyenne la plus élevée du mois a été enregistrée à Mandouri (34,0 °C) tandis que la plus basse a été observée à Danyi (24,8°C). Au cours de ce mois, Mandouri, Mango, Dapaong et Kanté ont été les villes les plus chaudes. Comparée au mois d'avril 2025, cette température moyenne a été plus élevée à Lomé, Tabligbo, Sokodé, Kara et Niamtougou (Tableau n° 2 et Figure n° 4).

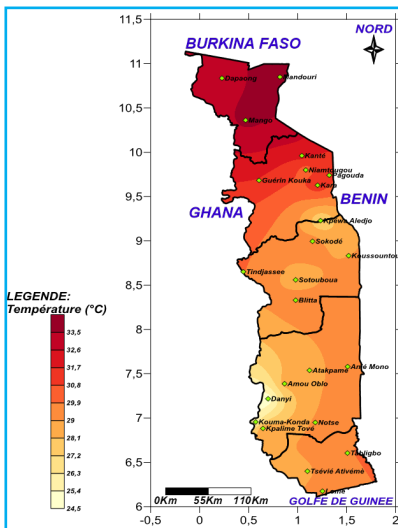


Figure n°4 : Températures moyennes
Source : ANAMET, 2026

L'anomalie de température d'avril 2026 est représentée par la figure n° 5.

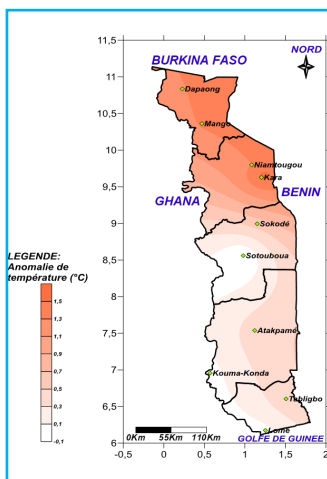


Figure n°5: Anomalies de température
Source : ANAMET, 2026

Au cours de ce mois, toutes les villes ont observé une hausse de température par rapport à la normale à l'exception de celle de Lomé et de Kouma Konda qui a été normale tandis que celle de Sotouboua a été inférieure. L'analyse de la figure n° 5 et du tableau n° 2 montre que cette hausse a varié de 0,4 °C (Atakpamé) à 1,5 °C (Kara).

2.3. Humidité de l'air

Le tableau n° 3 et la figure n° 6 présentent les caractéristiques (écarts et moyennes) de l'humidité de l'air.

Tableau n° 3 : Données d'humidité de l'air

STATIONS	Moy avril 2026 (%)	Ecart: avril 2026-avril 2025 (%)	Ecart: avril 2026-avril 1991-2020 (%)
Lome	79	-0,2	0,3
Tabligbo	84	5,4	8,8
Kouma-Konda	90	9,9	10,1
Atakpame	81	8,4	8,2
Sotouboua	79	11,7	-4,4
Sokode	82	18,7	10,3
Kara	71	2,9	7,6
Niamtougou	70	6,2	3,1
Mango	63	1,4	4,2
Dapaong	57	1,9	8,4

Source : ANAMET, 2026

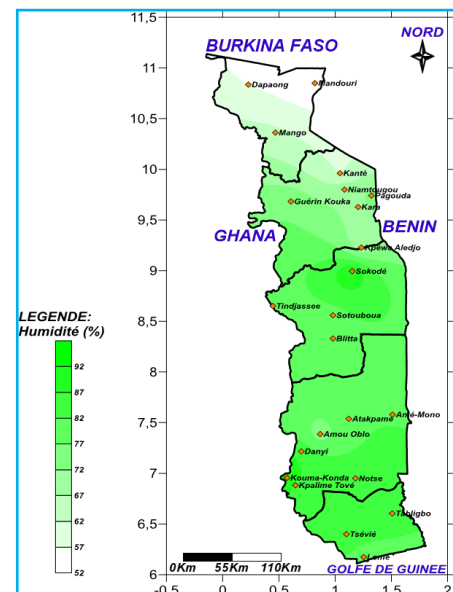


Figure n°6: Répartition de l'humidité de l'air
Source : ANAMET, 2026

L'humidité relative moyenne la plus élevée (90 %) a été enregistrée à Kouma Konda. Par contre, la plus basse (53 %) a été mesurée à Mandouri. Par rapport à l'année 2025, toutes les localités ont été plus humides hormis Lomé (Tableau n° 3 et Figure n° 6).

L'anomalie d'humidité de l'air d'avril 2026 est représentée par la figure n° 7.

Suivant l'analyse de la figure n° 7, on constate que, par rapport à la normale, toutes les localités ont été plus humides sauf Sotouboua.

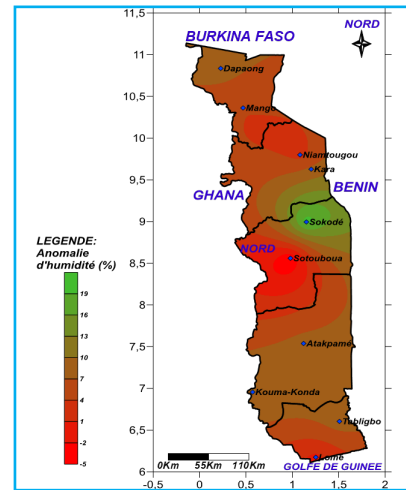


Figure n°7: Anomalie d'humidité de l'air
Source : ANAMET, 2026

2.4 Tableau récapitulatif

Tableau n°4 : Synthèse des valeurs absolues d'avril 2026.

STATIONS	Txx	D	Tnn	D	RR max	D
Lomé-aéro	33,5	29	22,4	29	44,4	28
Tabligbo	37,0	20	22,2	29	35,9	13
Kouma-Konda	32,3	13	19,5	29	65,8	12
Danyi	30,7	22	18,7	8	**	**
Atakpamé	35,9	22	20,5	29	51,5	28
Sokodé	38,0	23	21,5	27	16,5	28
Kara	40,5	6	23,0	2	23,6	13
Niamtougou	39,2	5	21,9	3	26,2	21
Kanté	41,2	6	20,1	29	21,2	28
Mango	43,2	23	24,5	2;3	2,5	26
Dapaong	42,5	23	22,5	27	20,1	29
Tsévier	36,0	20	21,8	29	**	**
Mandouri	42,8	23	24,4	2	6,8	25

Source : ANAMET, 2026

Légende

Txx : température maximale absolue
D : date
Tnn : température minimale absolue
RR max: précipitation maximale en 24 heures

La maximale journalière absolue de température (43,2 °C) a été enregistrée à Mango le 23 avril et la minimale (18,7°C) à Danyi le 8 avril. La quantité de pluie maximale en 24 heures (65,8 mm) a été recueillie à Kouma-Konda le 12 avril (Tableau n° 4).

2.5 Perspectives

Au cours du mois de mai, des manifestations pluvio-orageuses modérées sont prévues sur l'ensemble du pays (Figure n° 8).

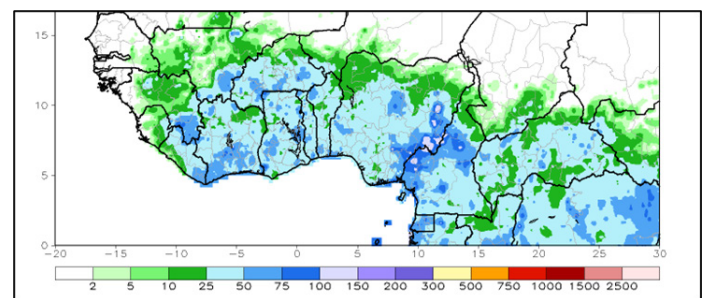


Figure n°8: Prévion de la répartition de la pluviométrie du mois de mai 2026.
Source : NOAA, 2026

CONCLUSION

Les cumuls pluviométriques d'avril 2026 des stations synoptiques donnent une moyenne nationale de 74,5 mm. Ce mois a été déficitaire par rapport à la normale 1991-2020 (88,6 mm) et par rapport au mois d'avril 2025 (105,1 mm). La température moyenne nationale du mois (30,0 °C) est supérieure à celle de la normale (29,3 °C) mais inférieure à celle d'avril 2025 (30,2 °C).

EQUIPE SCIENTIFIQUE :

Dr. ISSAOU Latifou, Directeur Général;
M. N'KOYI M'poh, Chef division climatologie;
Dr. DARE Gamba Nana, Climatologue ;
M. TCHAGAO Yassin, Climatologue.

Production: Agence Nationale de la Météorologie ,
Infographie: Atlantic Fox Group, (+228) 98346390 / 91267138