



Centre d'Application et de Prévision Climatologique de l'Afrique Centrale



Bulletin de veille climatique décadaire pour l'Afrique centrale

Numéro 08

Diffusé le 04 mai 2024

Période du 21 au 30 avril 2024

[Élaboré par L'équipe du CAPC-AC](#)

Contact : contact@capc-ac.net



Tendances majeures observées et perspectives



- Une augmentation de 0,5 à 1,5°C des températures maximales par rapport à la normale (1991_2020) a été observée sur une très grande partie de la région Afrique centrale durant la 3^{ème} décade d'avril 2024 avec un pic de plus de 1,5°C au Tchad, au nord-ouest du Cameroun, à l'est de la RCA, au nord-ouest de la RDC et à l'est de l'Angola (figure 2).
- Au cours de la 3^{ème} décade d'avril 2024, des précipitations normales à excédentaires ont été enregistrées au Cameroun (le nord-ouest et le Littoral), en Guinée Equatoriale (la partie continentale), au Gabon (l'ouest et le sud), au Congo (le sud-ouest), en RDC (l'ouest et l'est) et en Angola (le nord-ouest) (figure 4).
- Durant la 1^{ère} décade de mai 2024, les températures maximales les plus élevées seront enregistrées dans la moitié ouest du Tchad, au nord du Cameroun et de la RCA avec un pic autour de 46°C dans les zones précitées (figure 9).
- Des précipitations normales à excédentaires sont attendues au cours de la 1^{ère} décade de mai 2024 au Cameroun (le nord-ouest, l'ouest et le sud-ouest), en Guinée Equatoriale (la partie continentale), au Gabon (le sud et l'ouest), en RDC (le nord-est), au Rwanda et au Burundi (le nord) (figure 11).



Plan général



I.CONDITIONS CLIMATIQUES DECADAIRES OBSERVEES

1. Anomalies des températures minimales et maximales
2. Anomalies et précipitations observées
3. Précipitations en pourcentage
4. Positions du Front Intertropical

II.CONDITIONS CLIMATIQUES DECADAIRES PREVUES

- 1.Tendances prévues des températures
- 2.Tendances prévues des précipitations

1-Anomalies des températures minimales et maximales

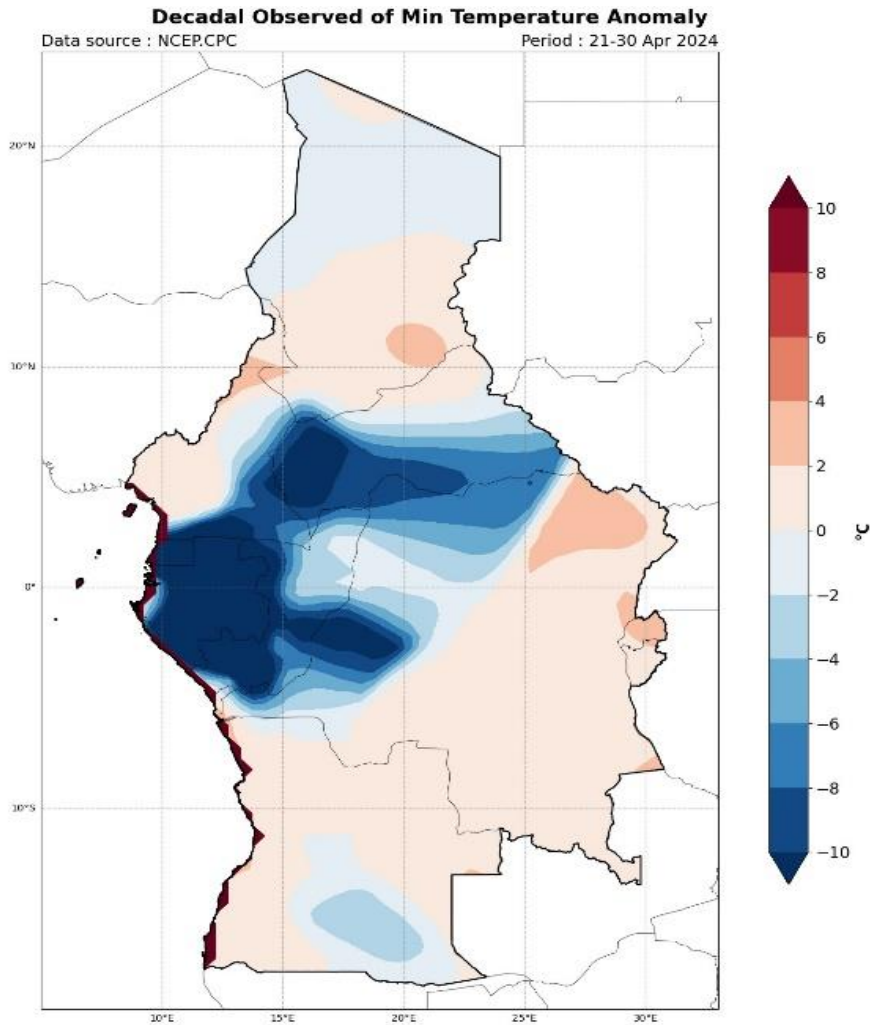


Figure 1

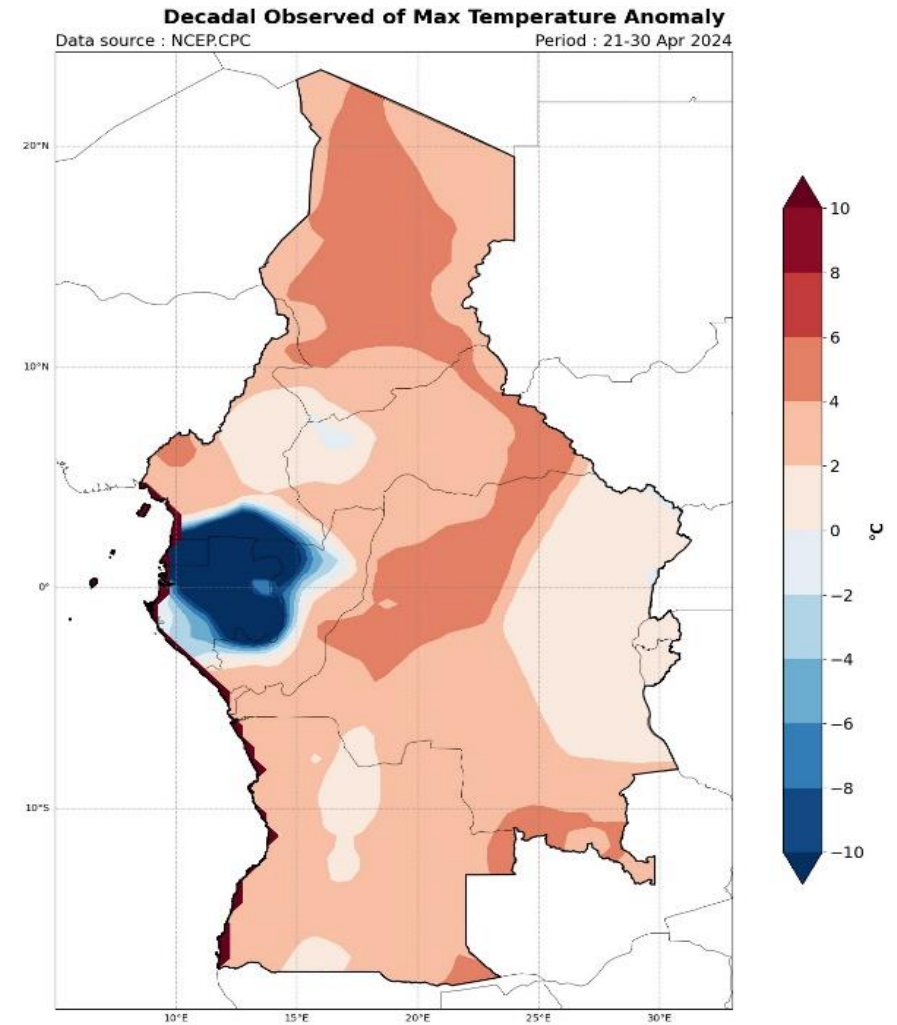


Figure 2

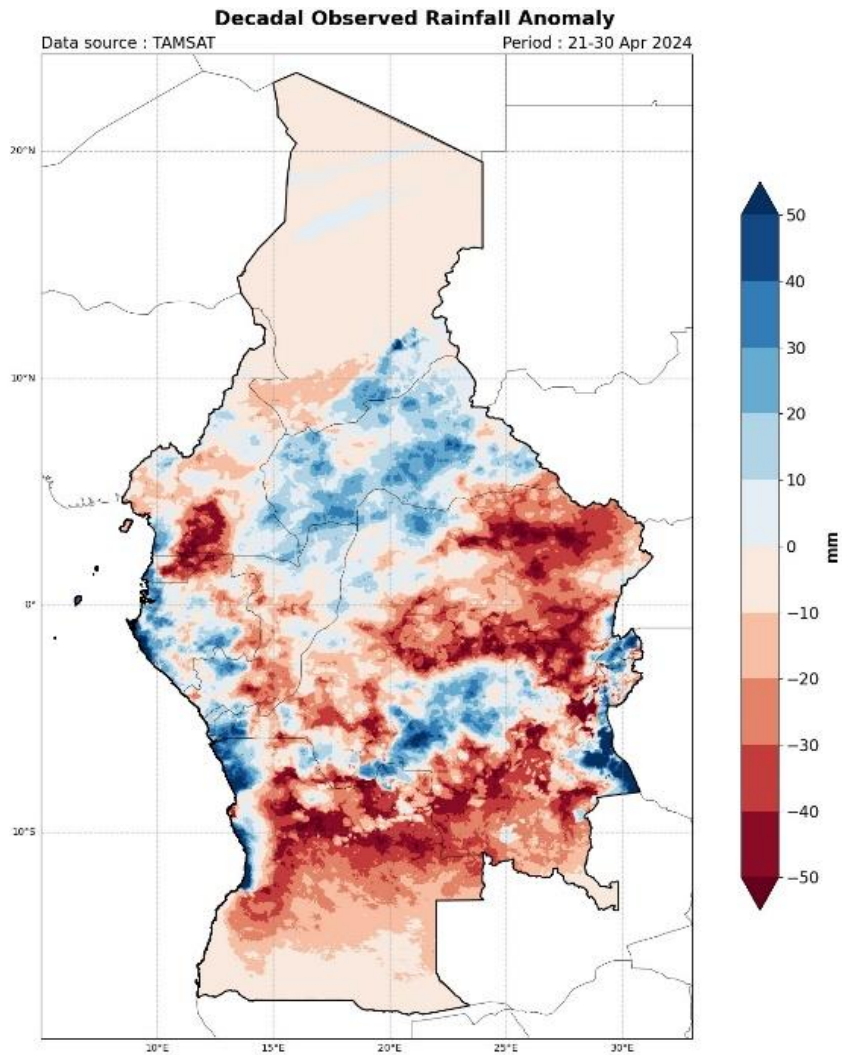


Figure 3

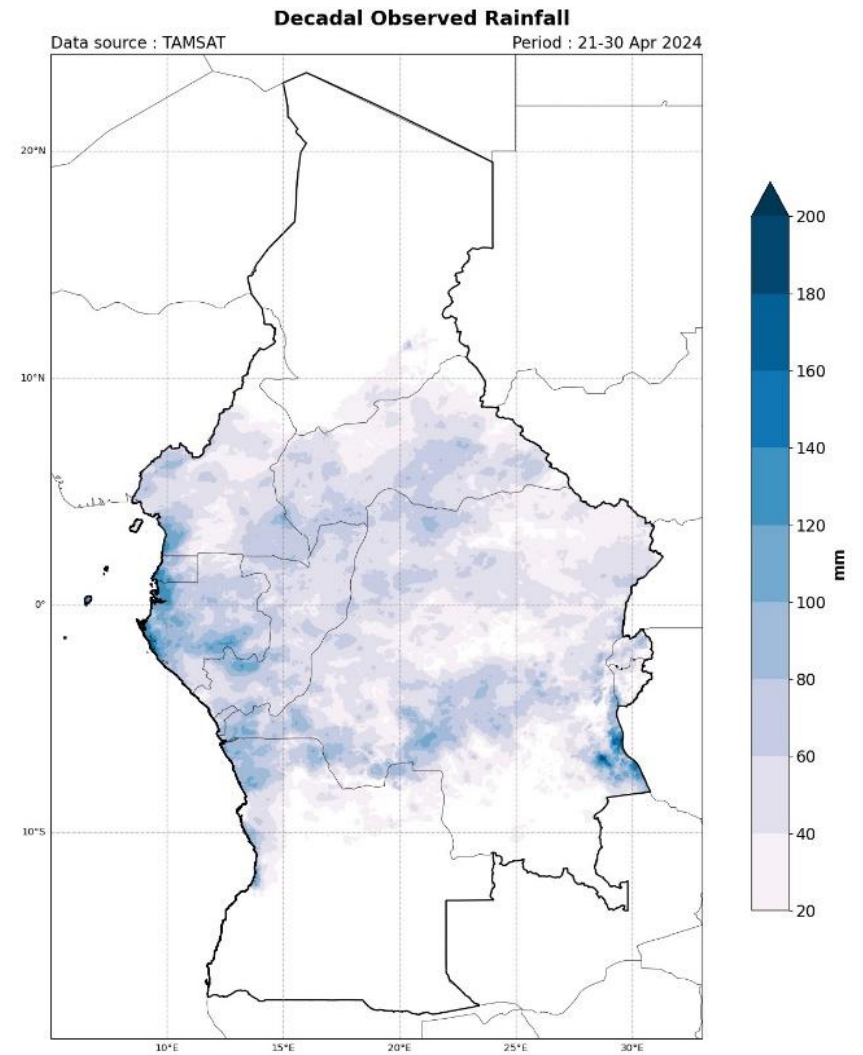


Figure 4

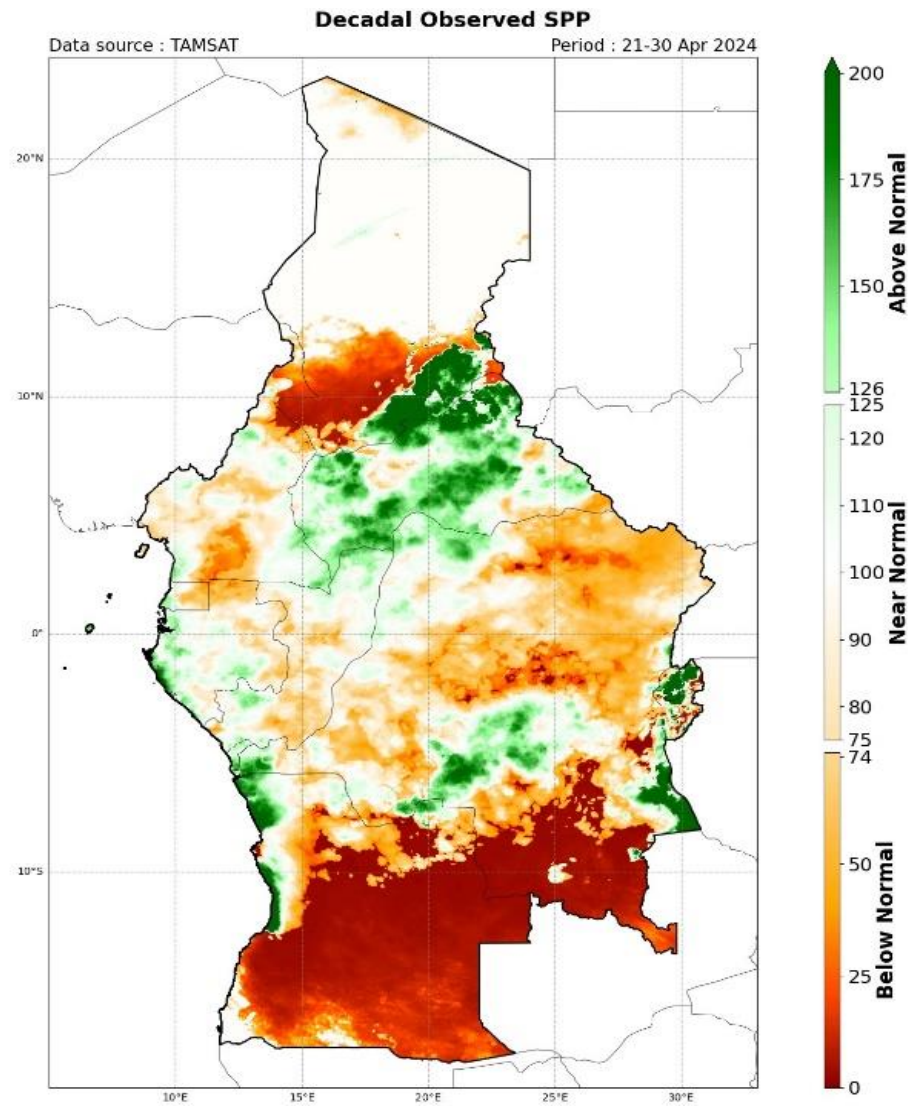


Figure 5

Current vs. Normal Dekadal ITF Position
and RFE Accumulated Precipitation (mm)
April 2024, Dekad 3

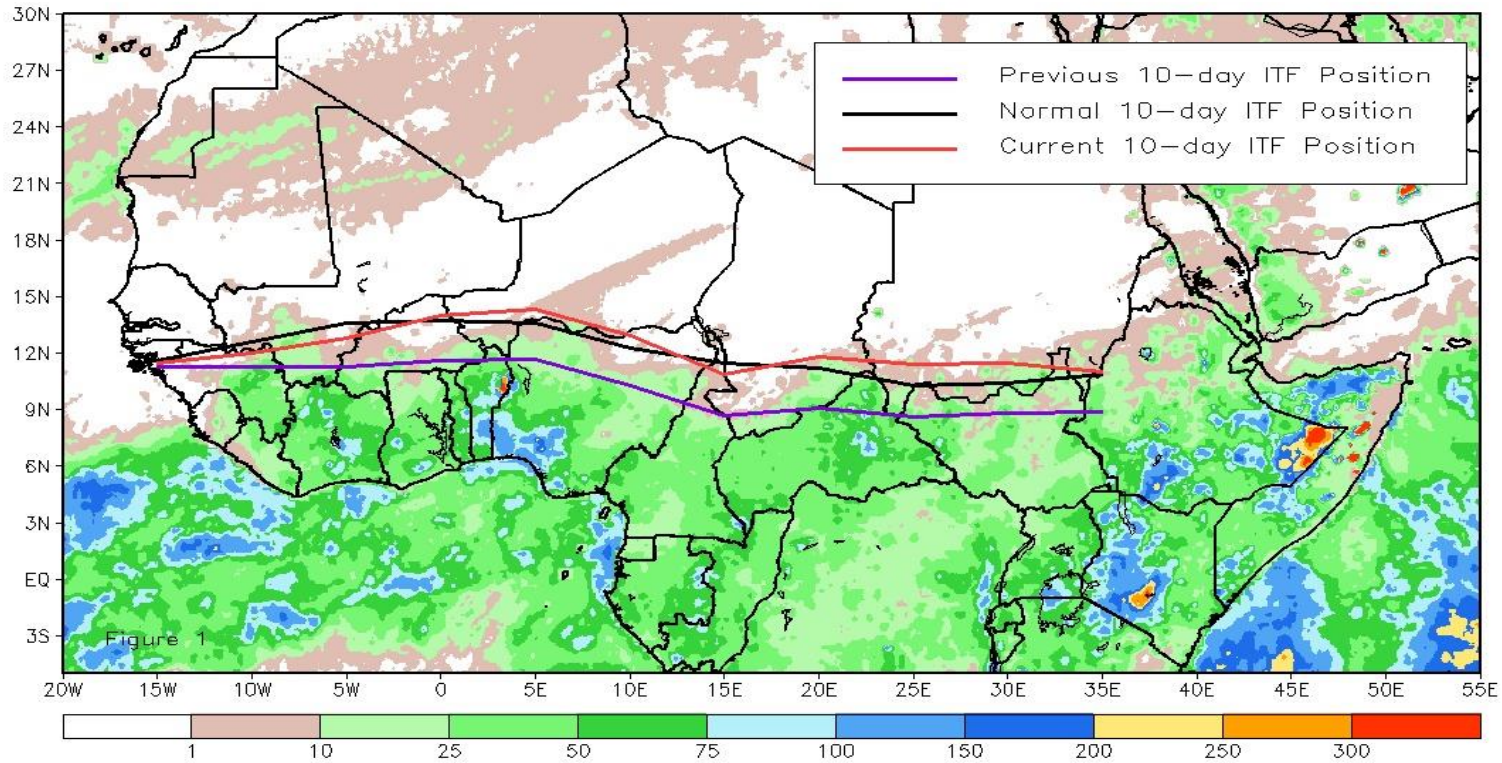


Figure 6

1-Tendances prévues des températures

Temp Min 01May-10May (C)

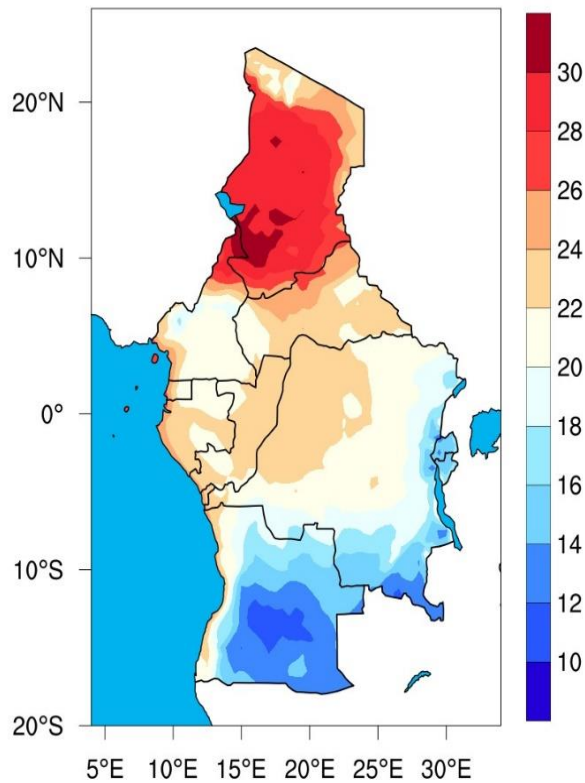


Figure 7

Temp Mean 01May-10May (C)

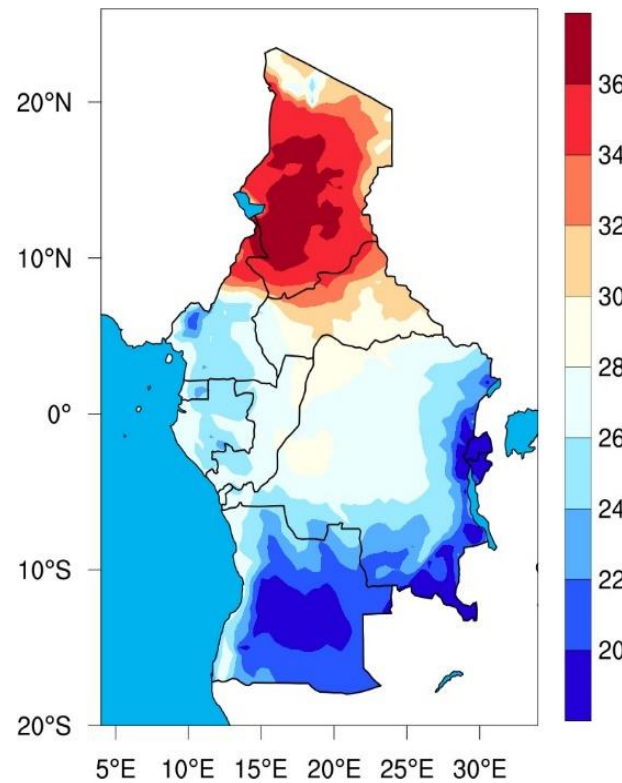


Figure 8

Temp Max 01May-10May (C)

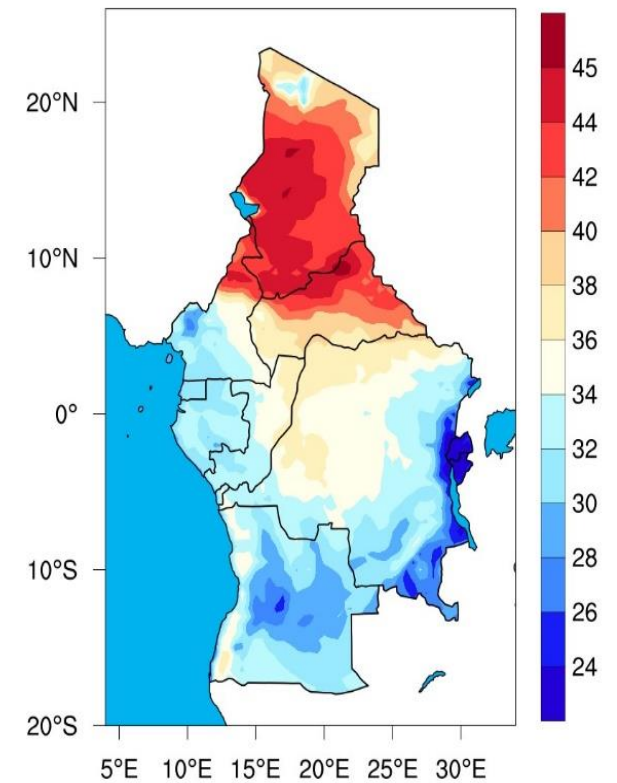


Figure 9

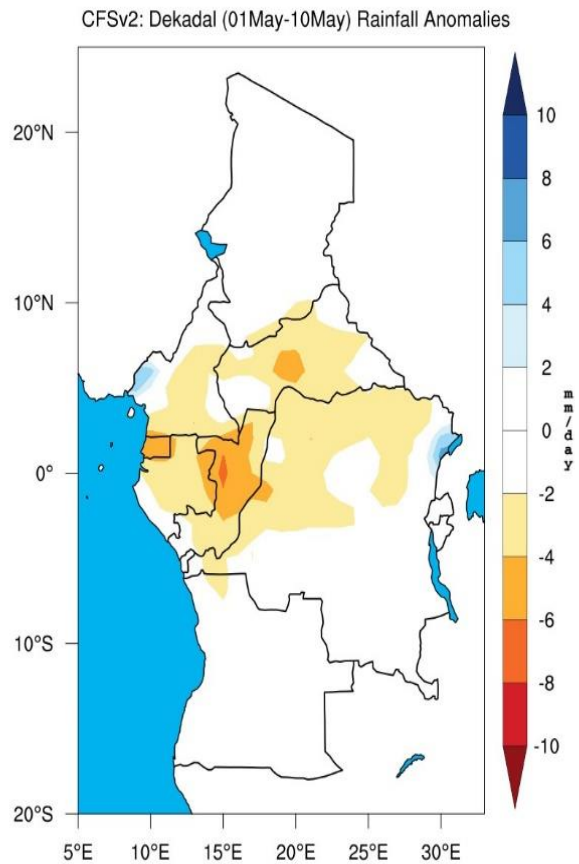


Figure 10

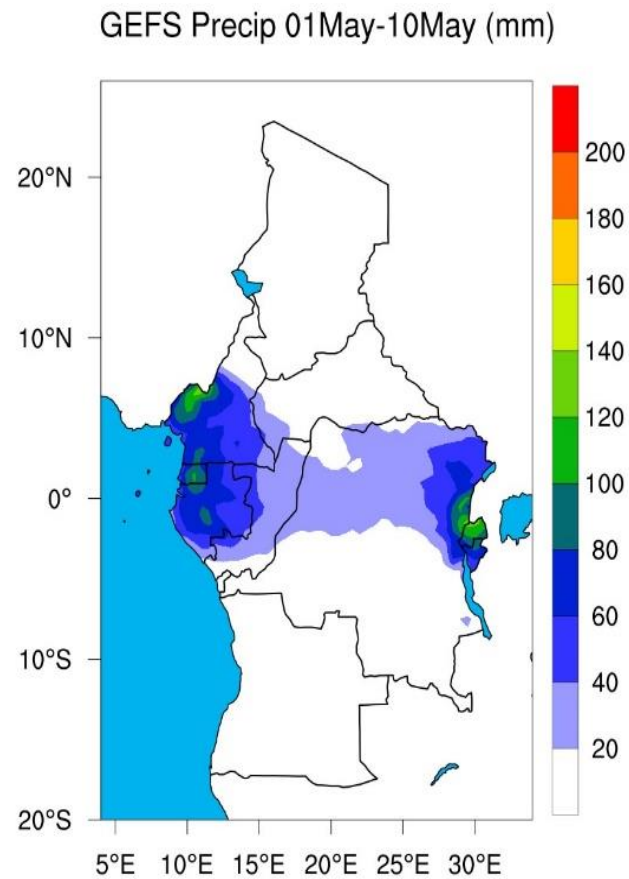


Figure 11

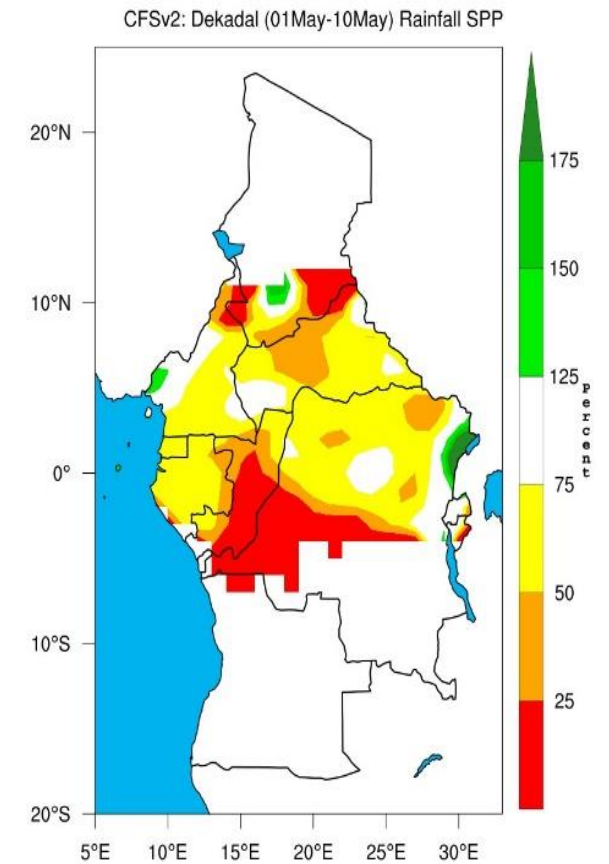


Figure 12



Centre d'Application et de Prévision Climatologique de l'Afrique Centrale



Merci Pour votre Attention

Remerciements : -----

