



**DIRECTION DE LA CLIMATOLOGIE ET DE L'AGROMETEOROLOGIE**

## **SERVICE DE LA CLIMATOLOGIE**

**Tendance pluviométrique dans les départements du Bénin  
en 2020**

### **Résumé**

La situation pluviométrique dans les régions du Bénin au cours de l'année 2020 est présentée à travers les cumuls pluviométriques mensuelles comparés à la normale pluviométrique (1981-2010) et les quantités d'eaux recueillies au début de l'année 2021. Cette tendance pluviométrique a évolué en fonction de la saisonnalité de chaque région. Il faut noter en générale que la situation pluviométrique au cours de l'année 2020 a été au dessus de la normale dans la majorité des départements à part les collines ou elle est déficitaires.

# SITUATION PLUVIOMETRIQUE DANS LES DEPARTEMENTS DU BENIN

## Dans l'Atlantiques

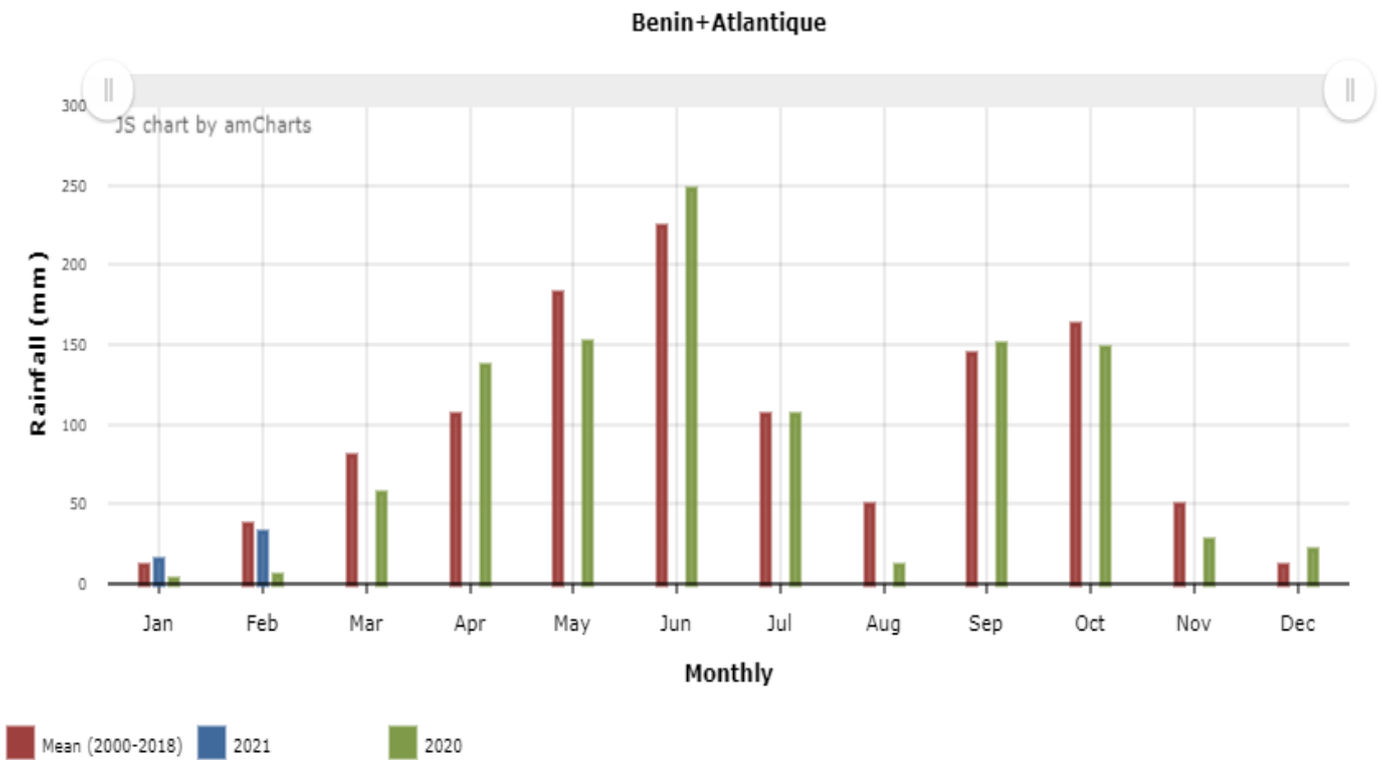


Figure 1: Pluviométrie mensuelle dans l'atlantiques en 2020

## Dans le plateau

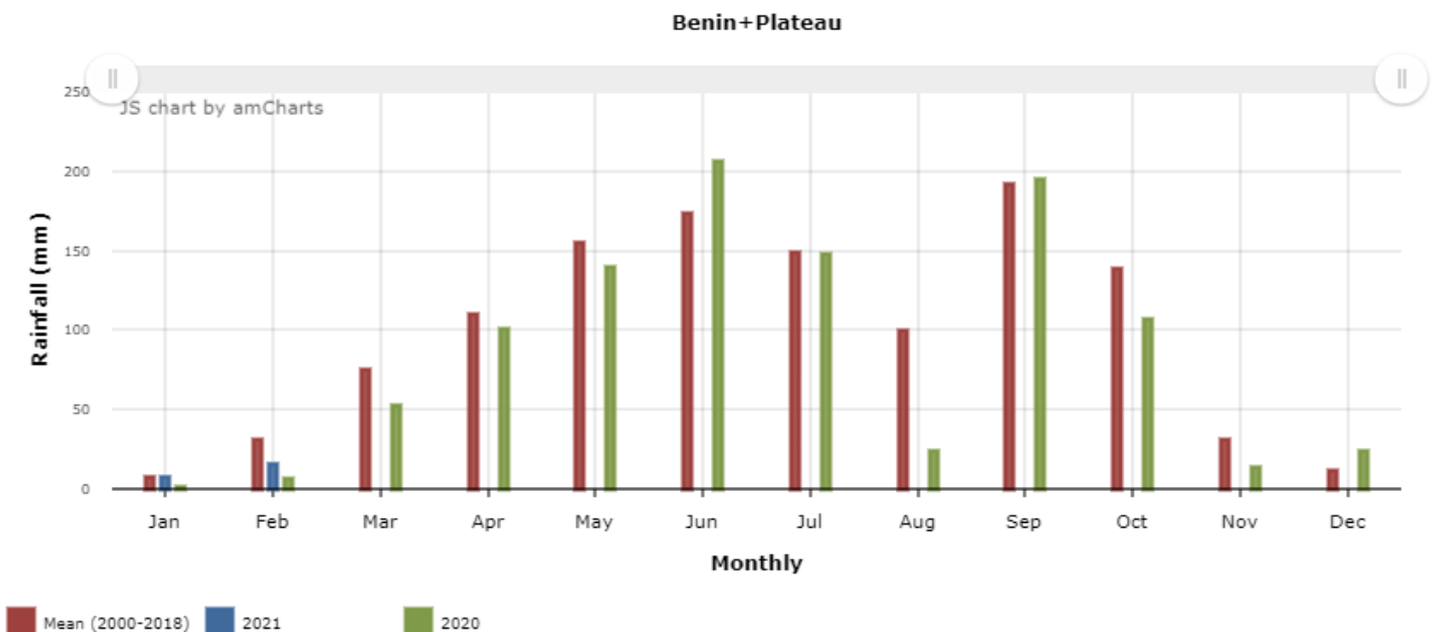


Figure 2: Pluviométrie mensuelle dans le plateau en 2020

## Dans le couffo

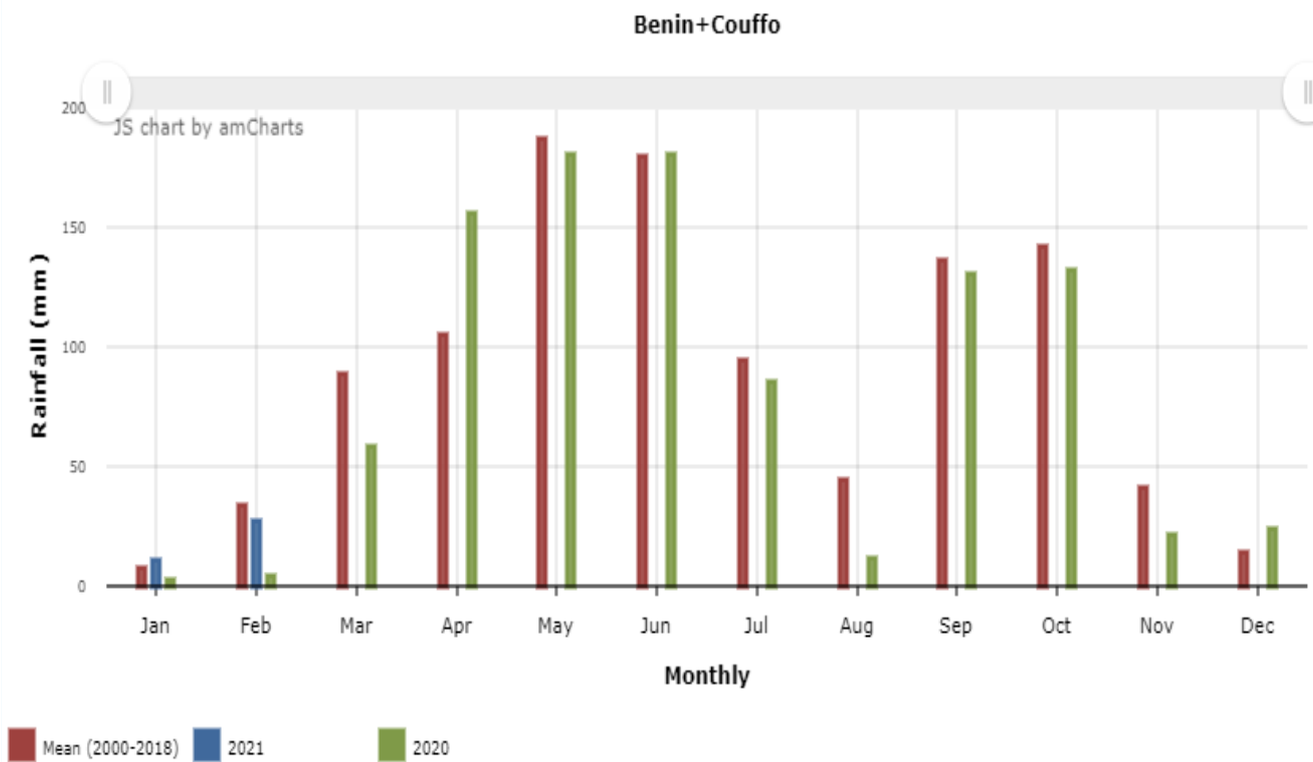


Figure 3 Pluviométrie mensuelle dans le couffo en 2020

## Le zou

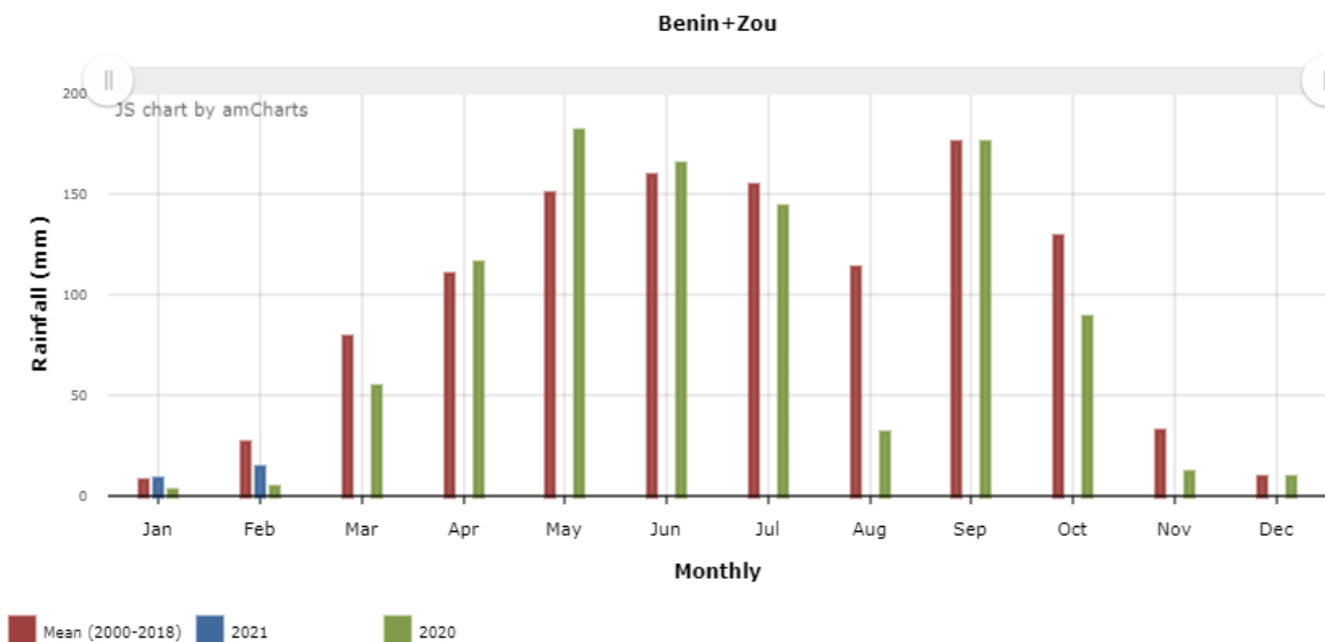


Figure 4 Pluviométrie mensuelle dans le zou en 2020

## AU NORD DU PAYS

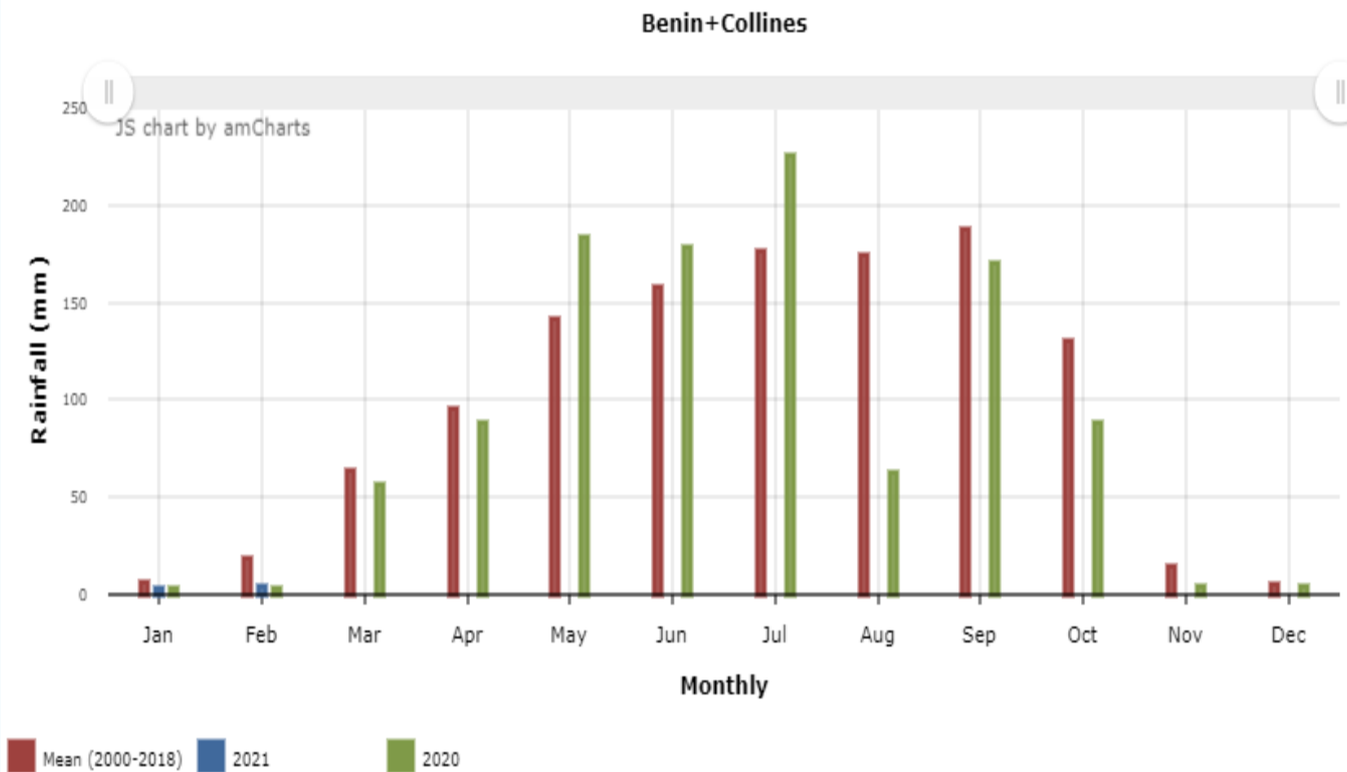
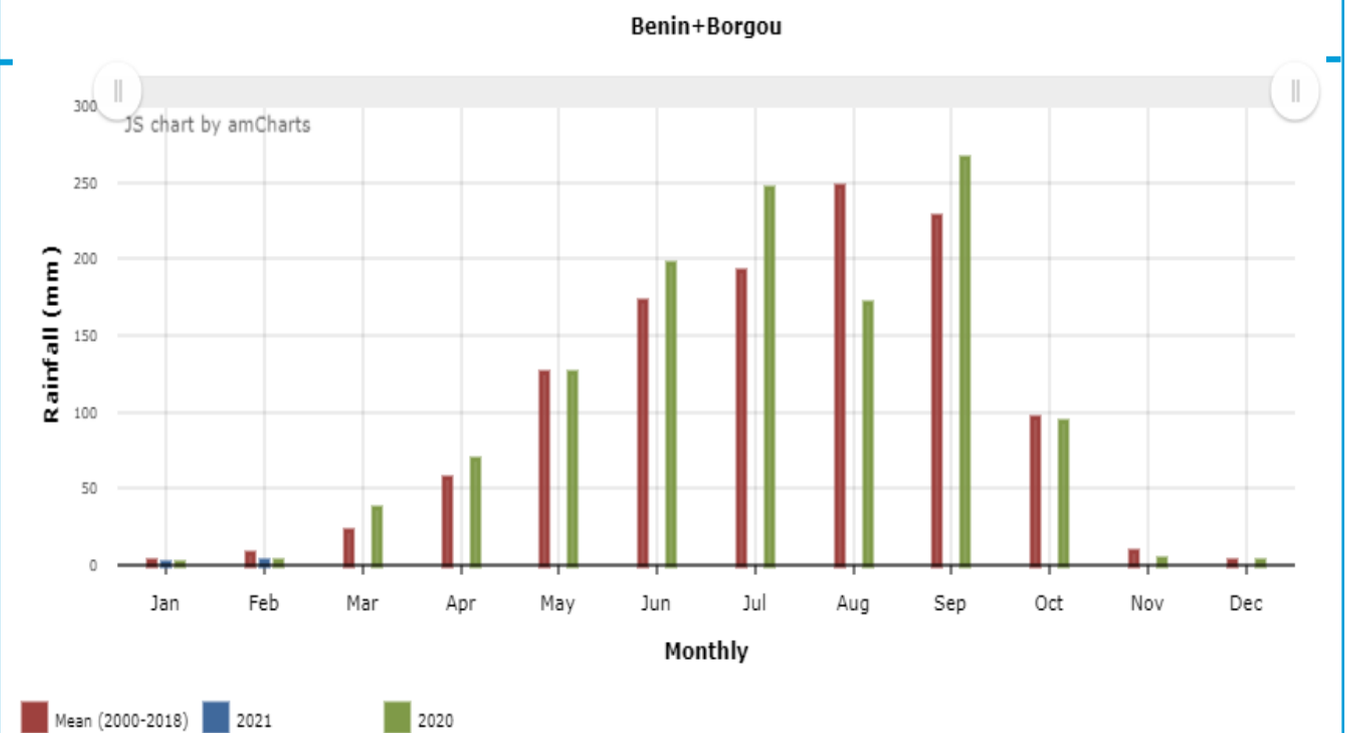


Figure 5: Pluviométrie mensuelle dans les collines en 2020

## Le Borgou



## AU NORD DU PAYS

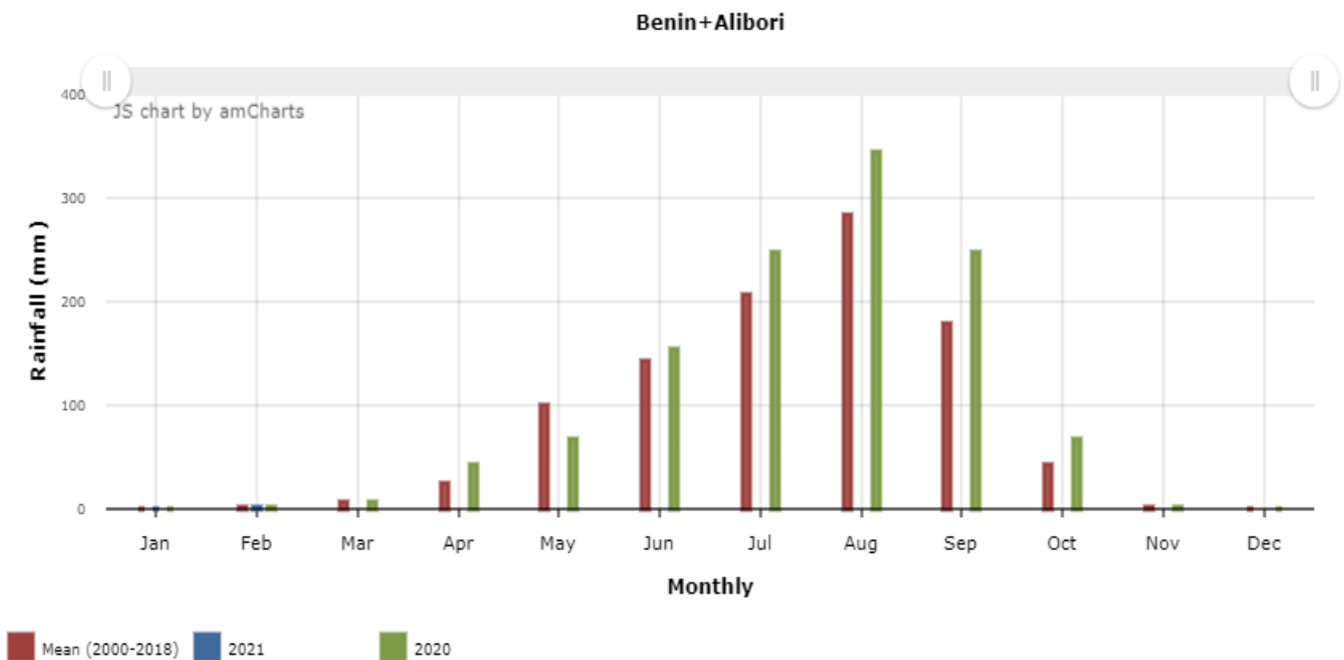


Figure 6: Pluviométrie mensuelle dans l'Alibori en 2020

## Le Borgou

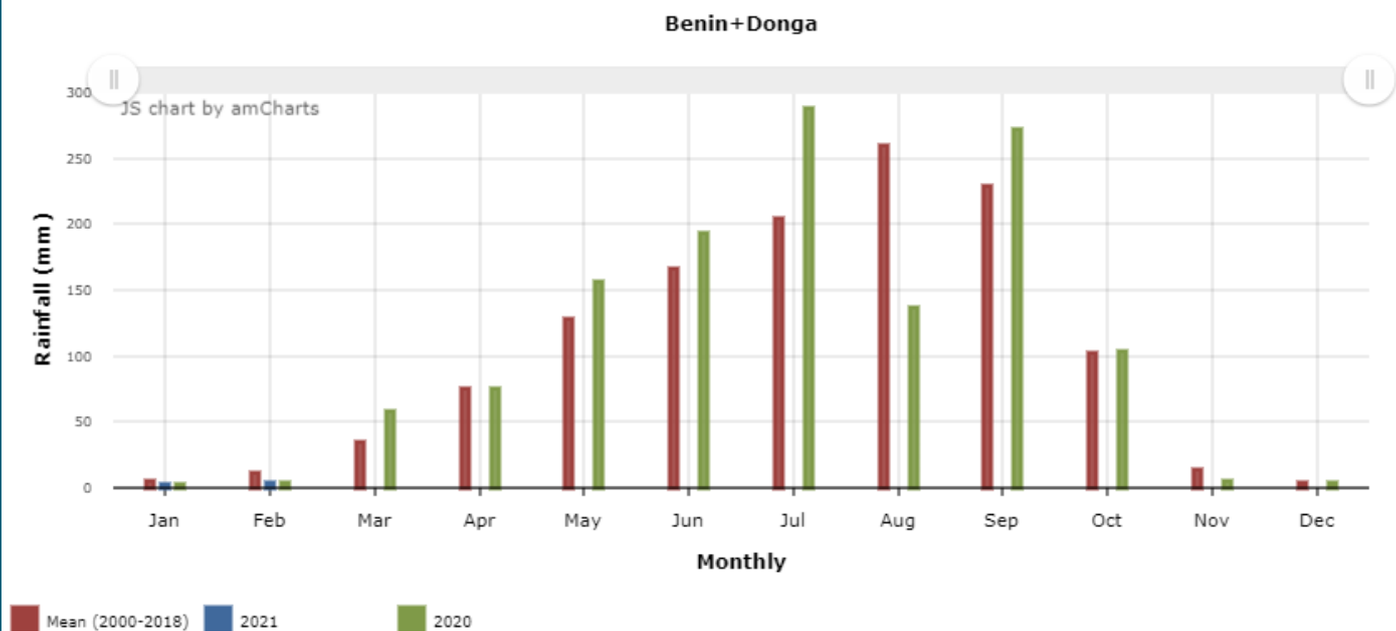


Figure 7 Pluviométrie mensuelle dans la Donga en 2020

### Benin+Atakora

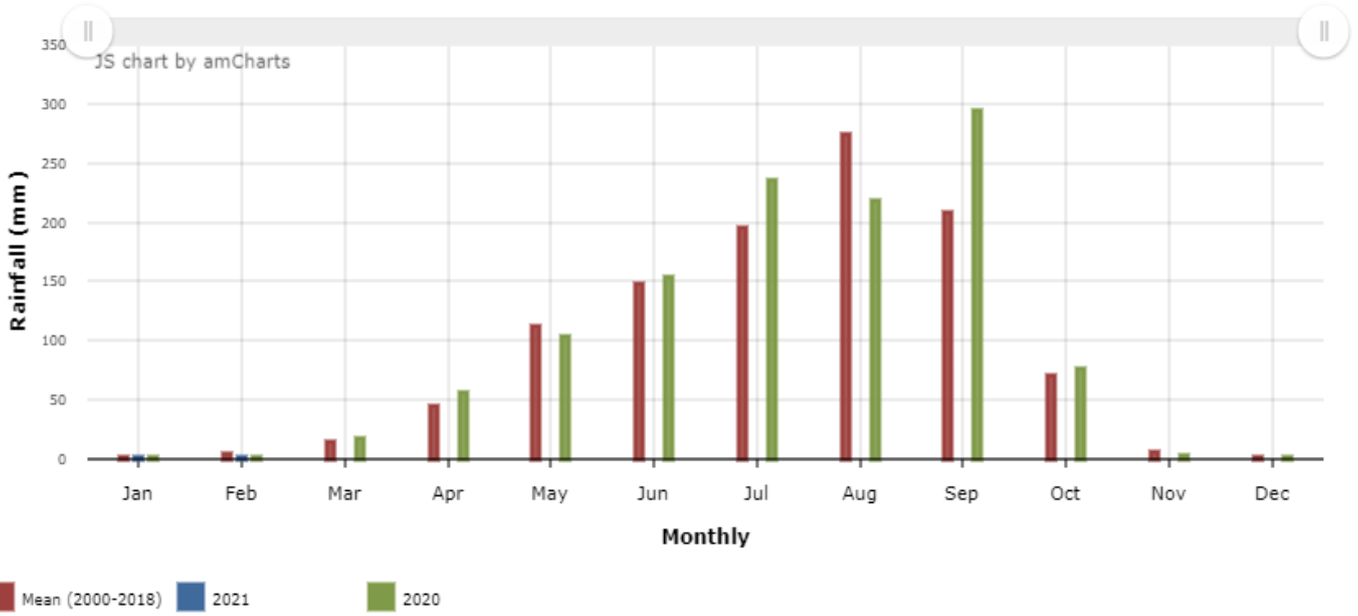


Figure 8: Pluviométrie mensuelle dans l'Atakora en 2020