



This project is funded by The European Union and



Satellite and Weather Information for Disaster Resilience in Africa



ClimDev-Africa



A project led & implemented by the African Center of Meteorological Applications for Development

CARTE DE VIGILANCE DES PRECIPITATIONS
Etablie le 22/08/2019 à 16h00 UTC

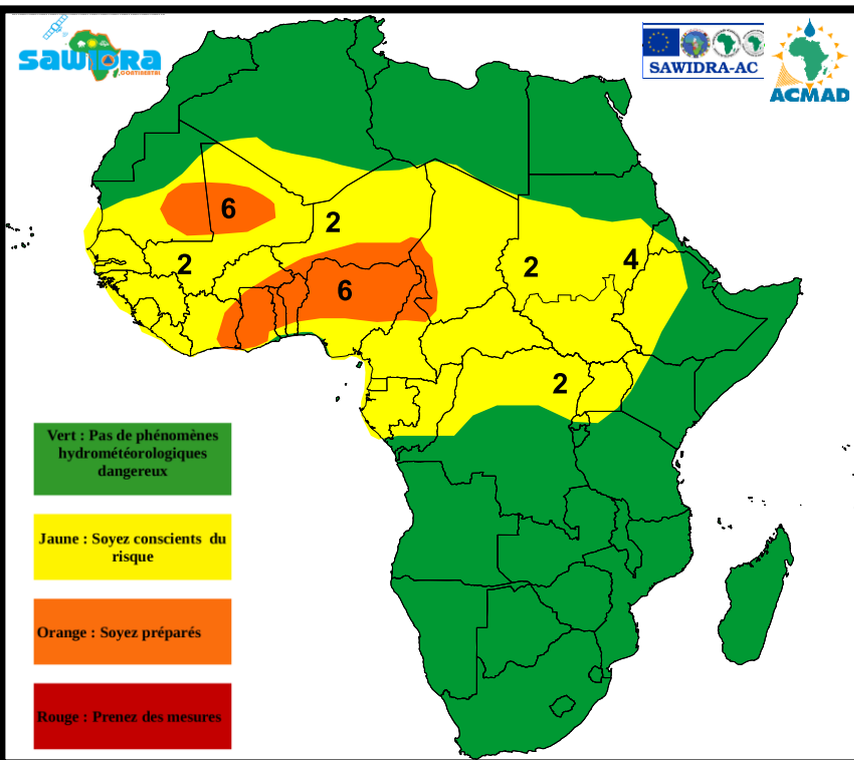
Valable le 25/08/2019

1. INTERPRETATION:

Les couleurs sont obtenues à partir des cumuls pluviométriques (Impact) et de la probabilité d'occurrence de l'événement pluvieux.

Les cartes sont établies sur la base de la matrice des risques de l'Organisation Mondiale Météorologique (OMM), N°1150.

2. CARTE:



2 : Probabilité à plus de 60% d'avoir un Cumul entre 15 et 25 mm en 24 heures

4 : Probabilité entre 20 et 40% d'avoir un Cumul entre 25 et 50 mm en 24 heures

6 : Probabilité entre 40 et 60% d'avoir un Cumul entre 25 et 50 mm en 24 heures

| | | | | | |
|-------|-------------|-------------|--------|-------|-------|
| | Élevée | 2 | 7 | 10 | |
| ≥ 60% | Moyenne | 1 | 6 | 9 | |
| ≥ 40% | Faible | | 4 | 8 | |
| ≥ 20% | Très Faible | | 3 | 5 | |
| ≥ 1% | | | | | |
| | | Très Faible | Faible | Moyen | Élevé |
| | | Impact | | | |

Impact

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|--------|
| Très faible | Faible | Moyen | Elevé |
| [0 ; 15mm[| [15 ; 25mm[| [25 ; 50mm[| ≥ 50mm |