



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 26/08/2019 à 12h00 UTC

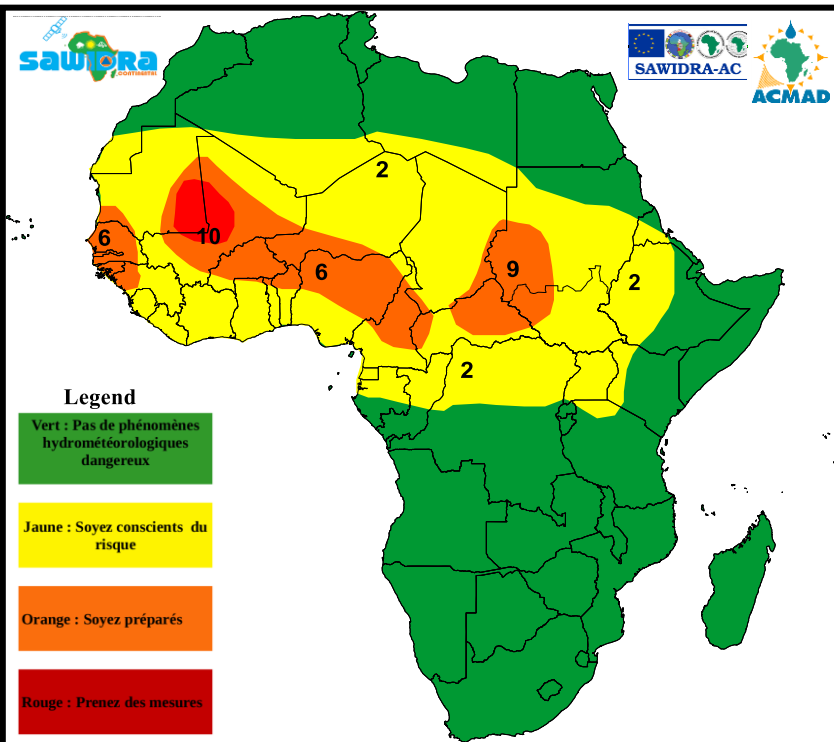
Valable le 26/08/2019 18h00 UTC

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
- 9** : Probabilité entre 40 % et 60% d'avoir un Cumul supérieur à 50 mm en 24 heures
- 10** : Probabilité supérieure à 60% d'avoir un Cumul supérieur à 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