



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
Établie le 27/08/2019 à 12h00 UTC

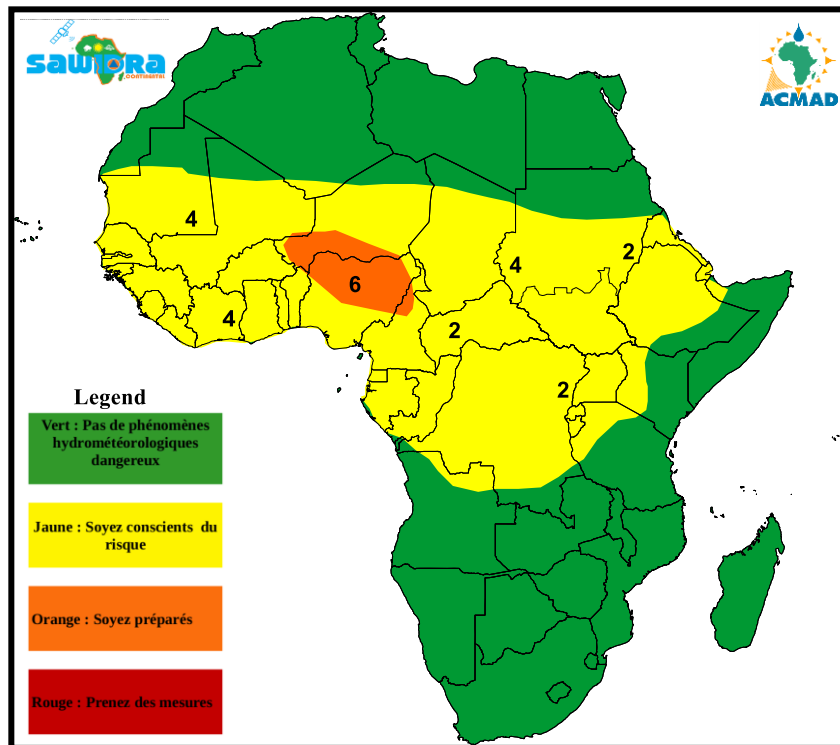
Valable le 27/08/2019 18h00 UTC

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 à plus de 40% d'avoir un Cumul \geq 25mm en 24heures

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

	Élevée	2	7	10	
$\geq 60\%$	Moyenne	1	6	9	
$\geq 40\%$	Faible		4	8	
$\geq 20\%$	Très Faible		3	5	
$\geq 1\%$					
		Très Faible	Faible	Moyen	Élevé
		Impact			

	Impact			
	Très faible	Faible	Moyen	Elevé
	[0 ; 15mm[[15 ; 25mm[[25 ; 75mm[$\geq 75mm$