

1. Indice de Végétation (NDVI : Normalized Difference Vegetation Index)

A la troisième décennie du mois de juin 2023, l'installation de la végétation reste toujours timide dans la partie sud et sud-est du territoire national avec des valeurs du NDVI qui sont faibles à moyennes (Figures 1a, 1b et 1c). De plus, ces valeurs sont moins élevées que celles de l'année 2022, à la même période (Figures 1d, 1e et 1f). Cette situation pourrait être expliquée par un démarrage très précoce de la saison des pluies de l'année 2022 particulièrement dans la partie sud et sud-est du pays.

Les conditions pluviométriques de la troisième décennie du mois de juin se sont dégradées au centre, sud et sud-est du pays par rapport à la décennie précédente Figure 2a et 2b).

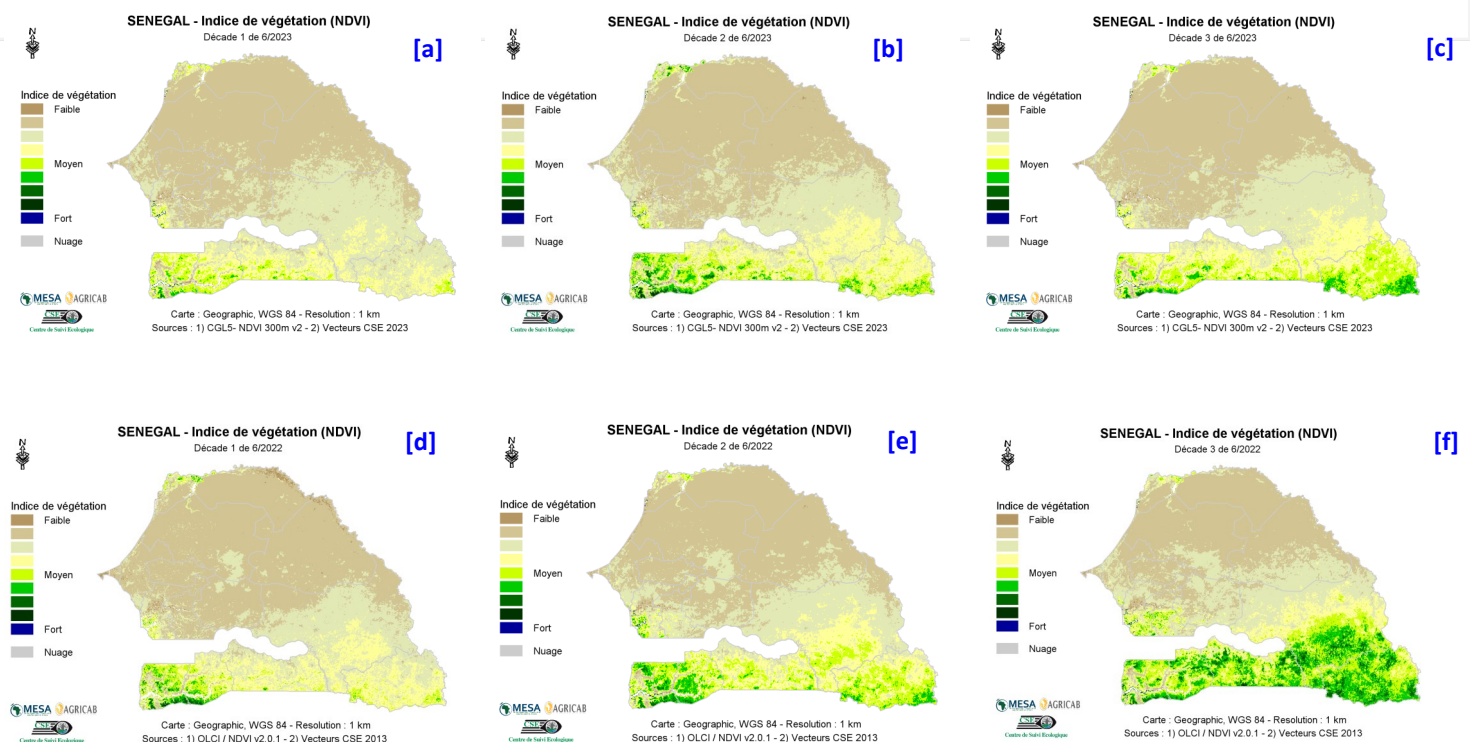


Figure 1 : Cartes du NDVI de (a) la première décennie, (b) la deuxième décennie et (c) la troisième décennie du mois de juin 2023 en comparaison avec les valeurs de l'année 2022 aux mêmes décades (d), (e) et (f), respectivement.

2. Pluies estimées par télédétection (RFE : Rainfall Estimate)

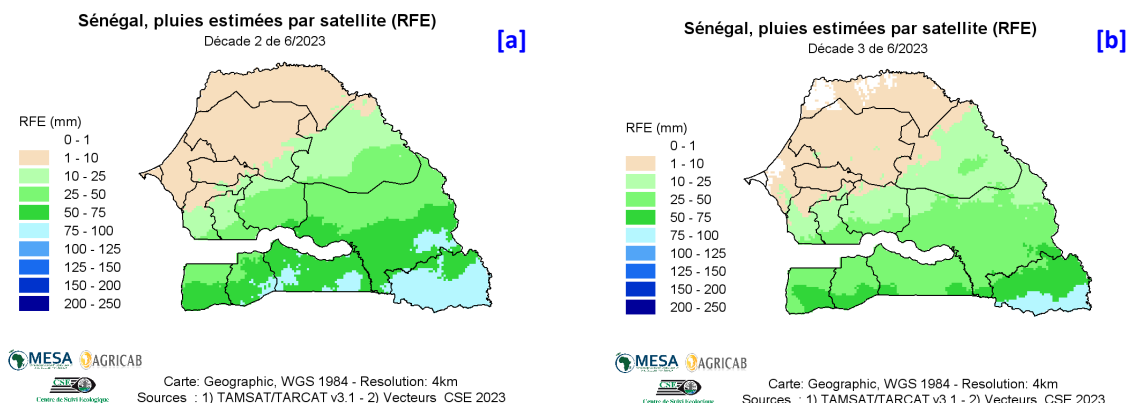


Figure 2 : Cartes des pluies de (a) la deuxième et (b) la troisième décades du mois de juin 2023