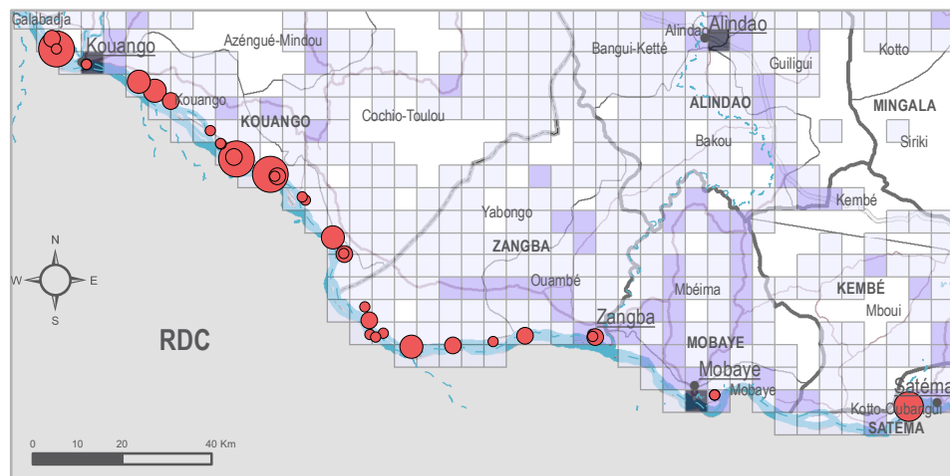
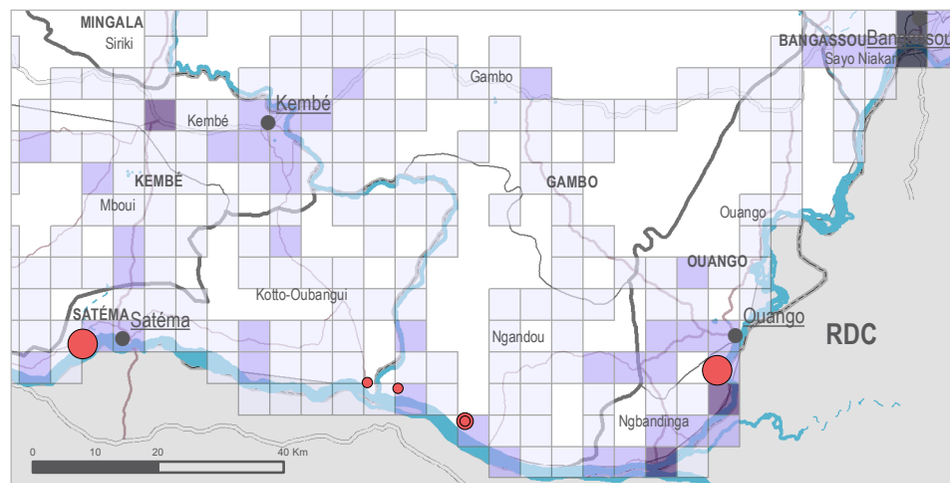


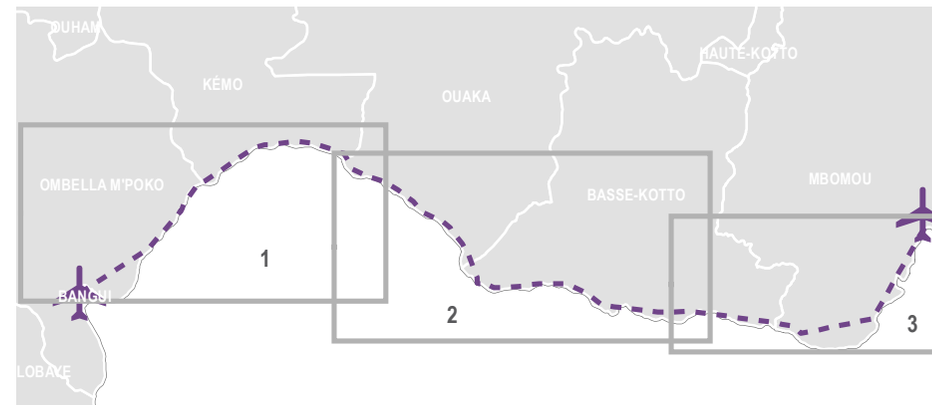
1 Bangui - Kouango



2 Kouango - Satema



3 Satema - Bangassou



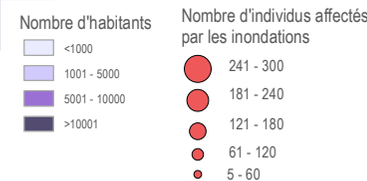
OBSERVATIONS

Issues d'une acquisition aérienne conjointe entre PAM, OCHA, RRM, REACH, le 5 novembre 2019 les données ont été renseignées à partir de point GPS, décomptage à l'oeil et photo-interpretation afin de rendre compte des conséquences **minimum** des inondations de Bangui à Bangassou (400km)

263  
1 315

447  
2 235

1224  
6120 (x)



Routes d'accès aux villages  
Champs coupés par l'eau  
Eau stagnante le long du fleuve

Niveau du fleuve, des affluents de l'Oubangui élevé

Villages au bord du fleuve en partie ou totalement inondés

(x) Le nombre indiqué est différent de la somme des bâtis affectés par zone. Certaines observations n'ont pas pu être géoréférencées.

Bâti affecté Individu affecté

LIMITES

Les observations ont été réalisées principalement sur les bâtis inondés, plusieurs limites sont à apporter dans l'interprétation

- Certaines zones (ex: Béma) n'ont pas été survolées rendant les données partielles
- L'analyse ne distingue pas les différents types des bâtis (écoles, églises, étables, etc)
- L'analyse ne prend pas en compte les bâtis effondrés, fissurés, et inondés antérieurement
- L'analyse ne prend pas en considération tous les ménages affectés indirectement (perte d'activités génératrice de revenu, accès aux services)

Des évaluations et analyses supplémentaires seront nécessaires pour évaluer l'impact, notamment le nombre de maisons détruites, points d'eau inondés, hectares de cultures détruits, et les besoins des populations affectées