



Legend

- Places
 - 5001 - 10000
 - 10001 - 25000
 - > 25000
- Commune
 -
- Cercle
 -
- roads & borders
 -
- Flooding
 - minimum
 - mean
 - maximum
- Delta
 - 'permanent' water
 - dry floodplains

Hide column

Cliquez masquez la colonne pour élargir la carte

Cliquez ici pour enlever villes et villages de la carte ; cliquez encore une fois pour afficher ces informations ; même chose pour les Cercles, les Communes, etc. Les petits villages sont visibles seulement après un agrandissement.

La zone inondée représentée correspond avec le niveau du pic de la crue prédit (voir le panneau à gauche); **bleu foncé**: inondé pour le niveau de crue minimum prédit. **Bleu moyen**: zone inondée supplémentaire par rapport au bleu foncé pour le niveau de crue moyen prédit **bleu clair**: zone inondée supplémentaire par rapport au bleu foncé et au bleu moyen pour le niveau de crue maximal prédit.

Le niveau d'eau dans les eaux "permanentes" varie indépendamment des niveaux d'eau dans le fleuve ; après une année humide, des lacs peuvent être remplis d'eau pour plusieurs années, mais ils peuvent aussi rester secs après une série d'années sèches. **Plaines inondables sèches**: plaines inondables non inondées dans le cas de la crue prédite (mais qui peuvent être inondées lors des années de crue très élevée).

La longitude et la latitude (degrés décimaux) du curseur de la souris