

REPUBLIQUE DU SENEGAL

MINISTERE DE L'EAU
ET DE L'ASSAINISSEMENT

**Direction de la Gestion et de la Planification
des Ressources en Eau**



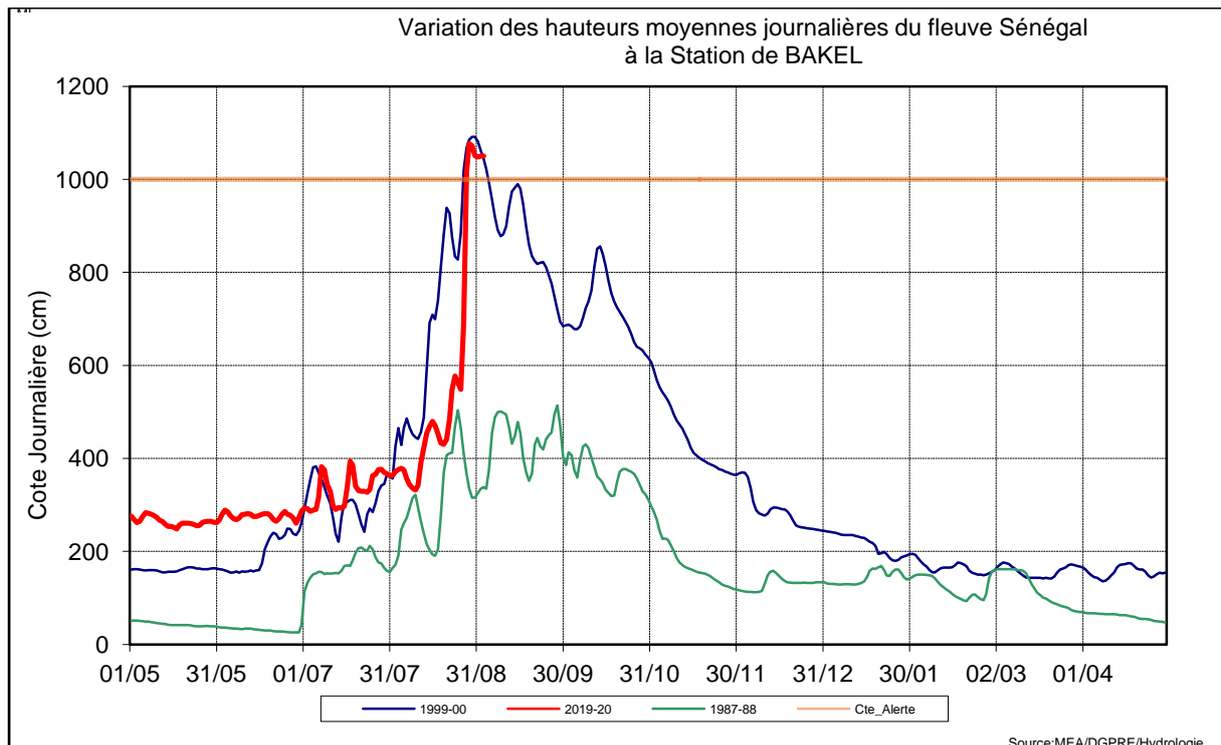
SITUATION HYDROLOGIQUE DU 2 SEPTEMBRE 2019

BASSIN DU FLEUVE SENEGAL

LE FLEUVE SENEGAL A BAKEL

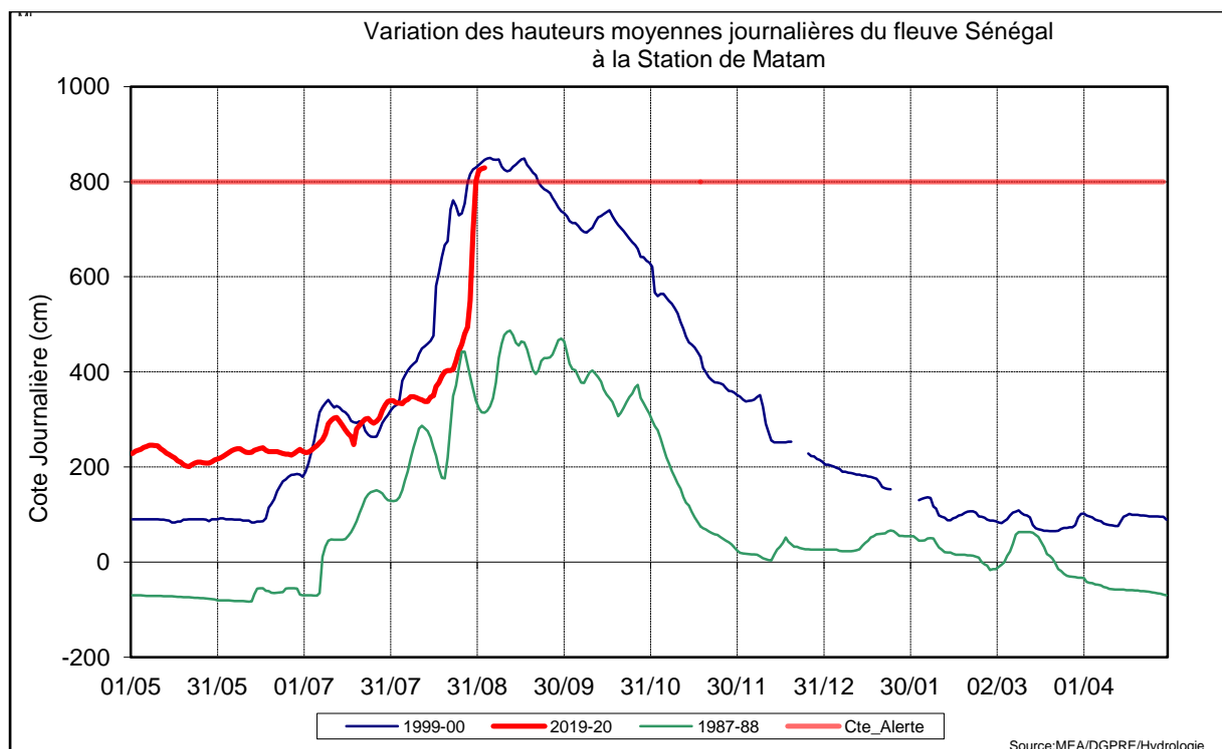
Le fleuve Sénégal est toujours en crue. A la station de Bakel, le niveau du fleuve se situe à la cote de **1050** cm ce 2 septembre 2019 à 08h00. La situation est stationnaire depuis le 31 août à 18 heures. La cote d'alerte de **1000 cm** est atteinte et dépassée depuis le 27 août 2019.

Les variations des hauteurs d'eau sont illustrées par des courbes : celles en rouge représentent l'année en cours, celles en bleu l'année avec la plus forte hydraulité, celles en vert la plus faible hydraulité et celles en orange la cote d'alerte.



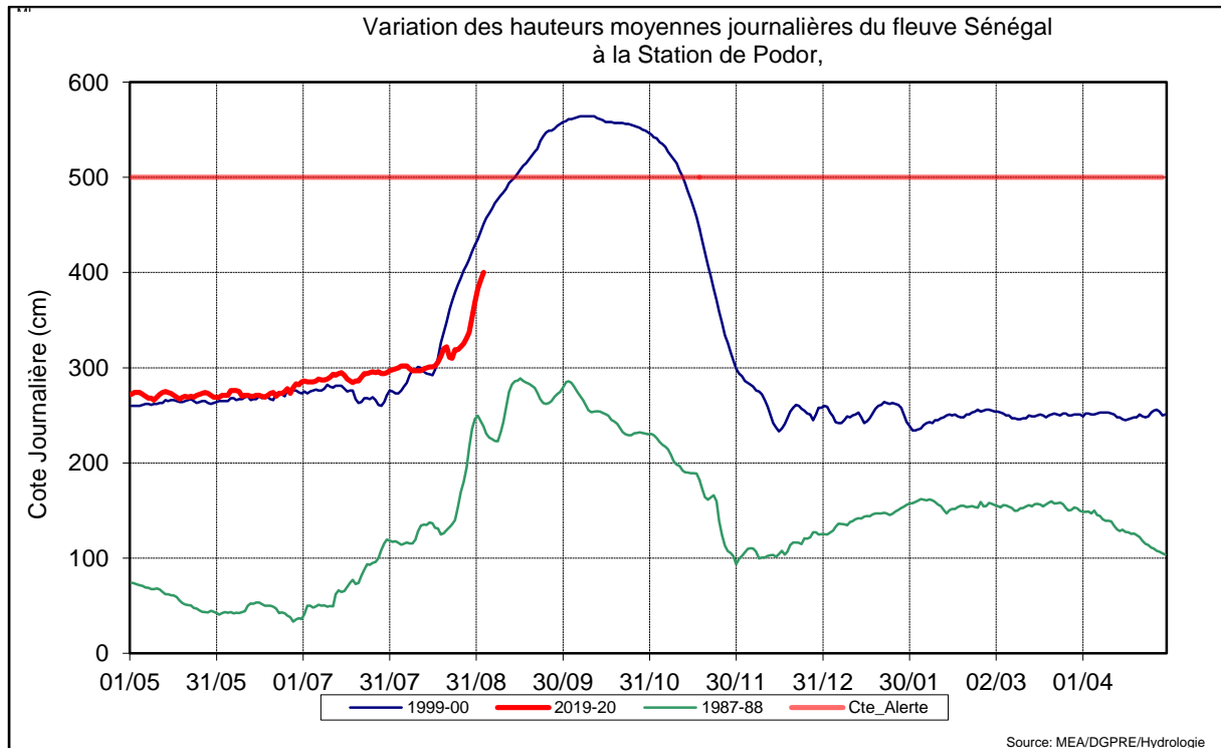
LE FLEUVE SENEGAL A MATAM

Sur le fleuve Sénégal à Matam, le niveau du fleuve est à la cote **829** cm à la date du 2 septembre 2019 à 08h00. La cote d'alerte est de **800** cm ; elle est atteinte et dépassée depuis le 30 juillet à 18 heures. Son étendue dans le temps est profitable aux cultures d'inondation et de contre-saison chaude.



LE FLEUVE SENEGAL A PODOR

A Podor le niveau du fleuve est à la cote **400 cm** ce 2 septembre 2019 à 8h00. La cote d'alerte de **500 cm** n'est pas encore atteinte mais du fait de la propagation de l'onde de crue depuis Bakel elle peut être atteinte à la date du 06 septembre 2019. La tendance est à la hausse.

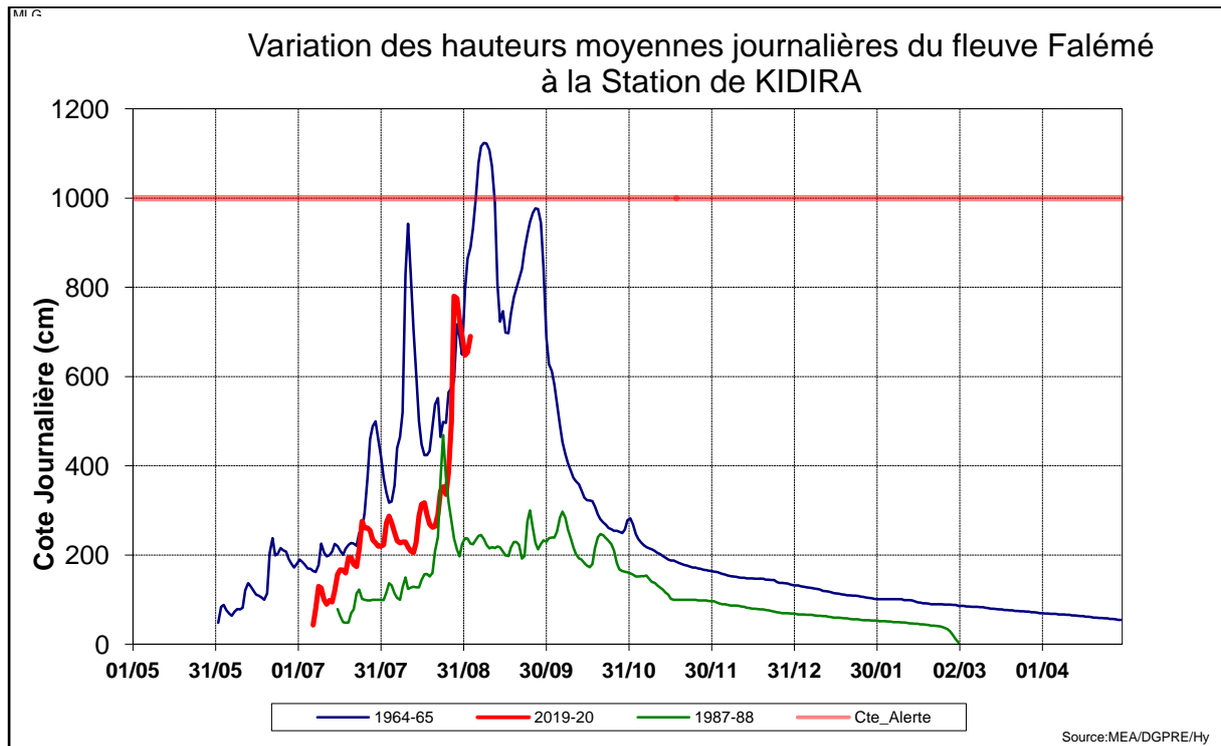


LE FLEUVE SENEGAL A ST LOUIS

Le niveau du fleuve Sénégal est à la cote **99 cm** à St Louis, ce 2 septembre 2019 à 8h00. La cote d'alerte est **175 cm**. La brèche ouverte à Saint-Louis à l'embouchure du fleuve permet la propagation de l'onde crue vers la mer.

LA FALEME A KIDIRA

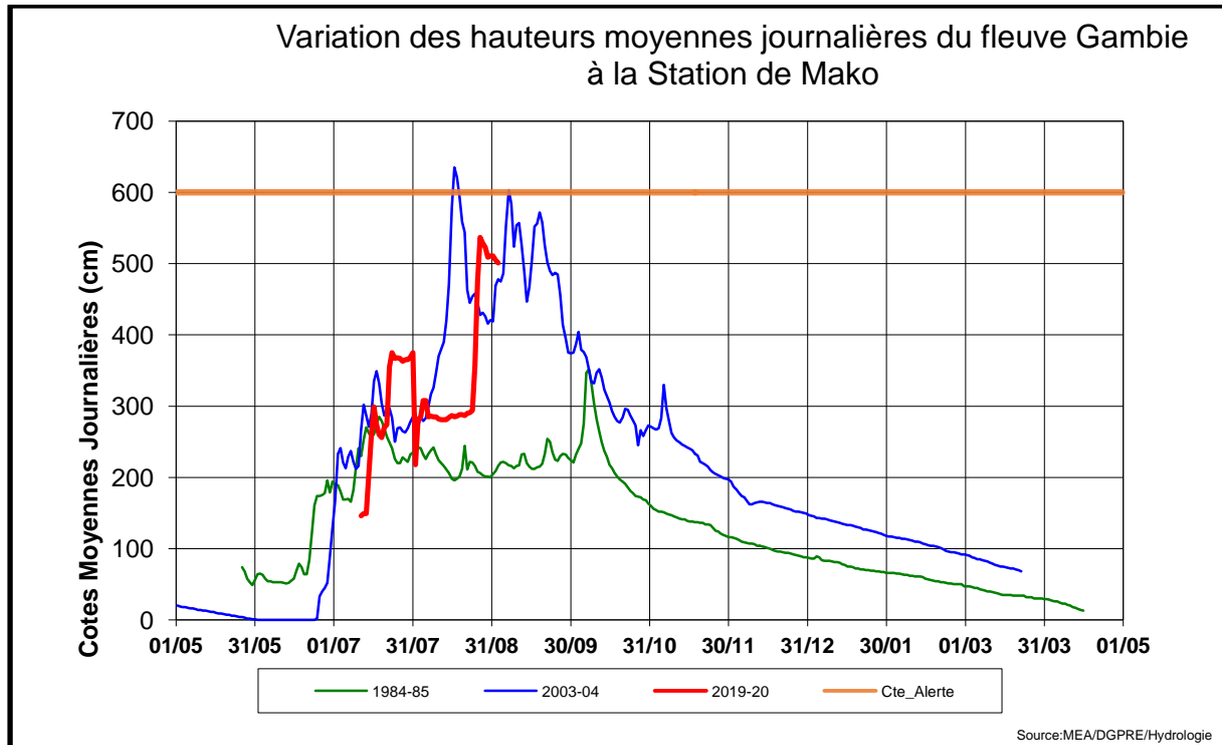
La crue se poursuit sur la Falémé à Kidira. Le niveau du fleuve est à la cote de **690 cm** ce 2 septembre 2019 à 8h00. La tendance est très fluctuante. La cote d'alerte est de **1000 cm**.



BASSIN DU FLEUVE GAMBIE

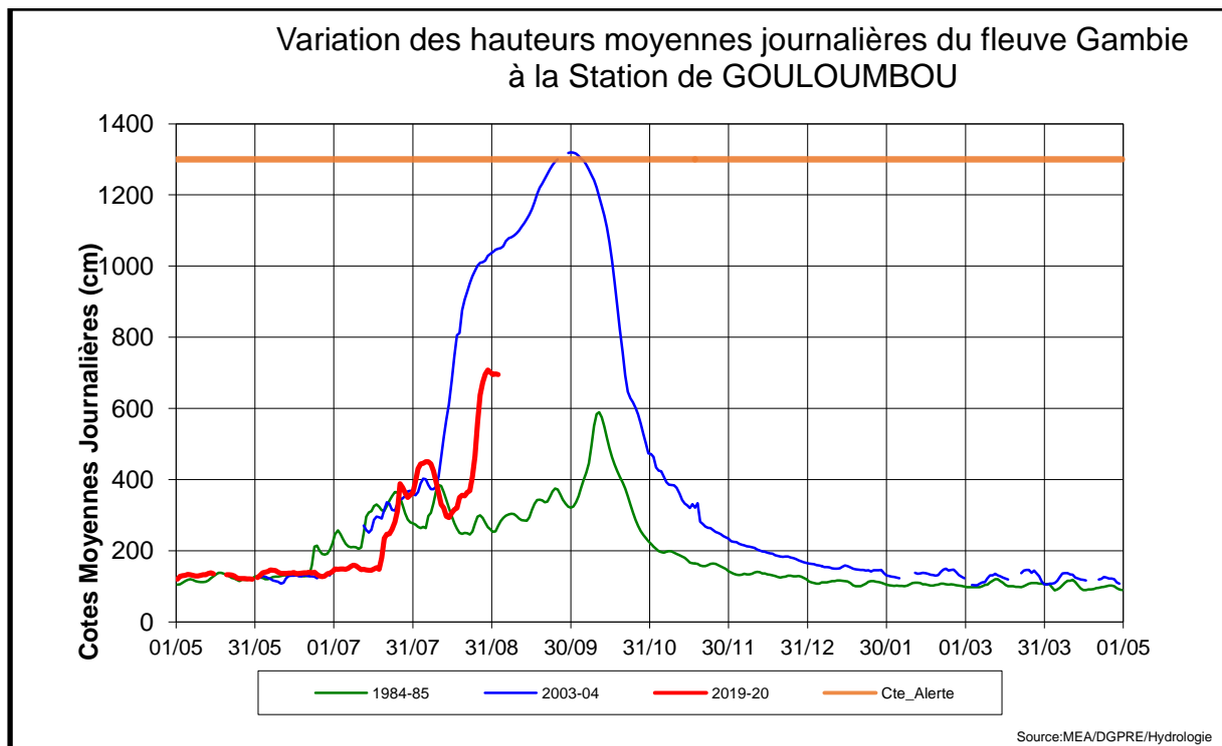
LE FLEUVE GAMBIE A MAKO

A **Mako**, le niveau du fleuve **Gambie** est à la cote **501cm** ce **2 septembre 2019** à 8 h00. La tendance est à la baisse. La cote d'alerte est de **600 cm**.



LE FLEUVE GAMBIE A GOULOUMBOU

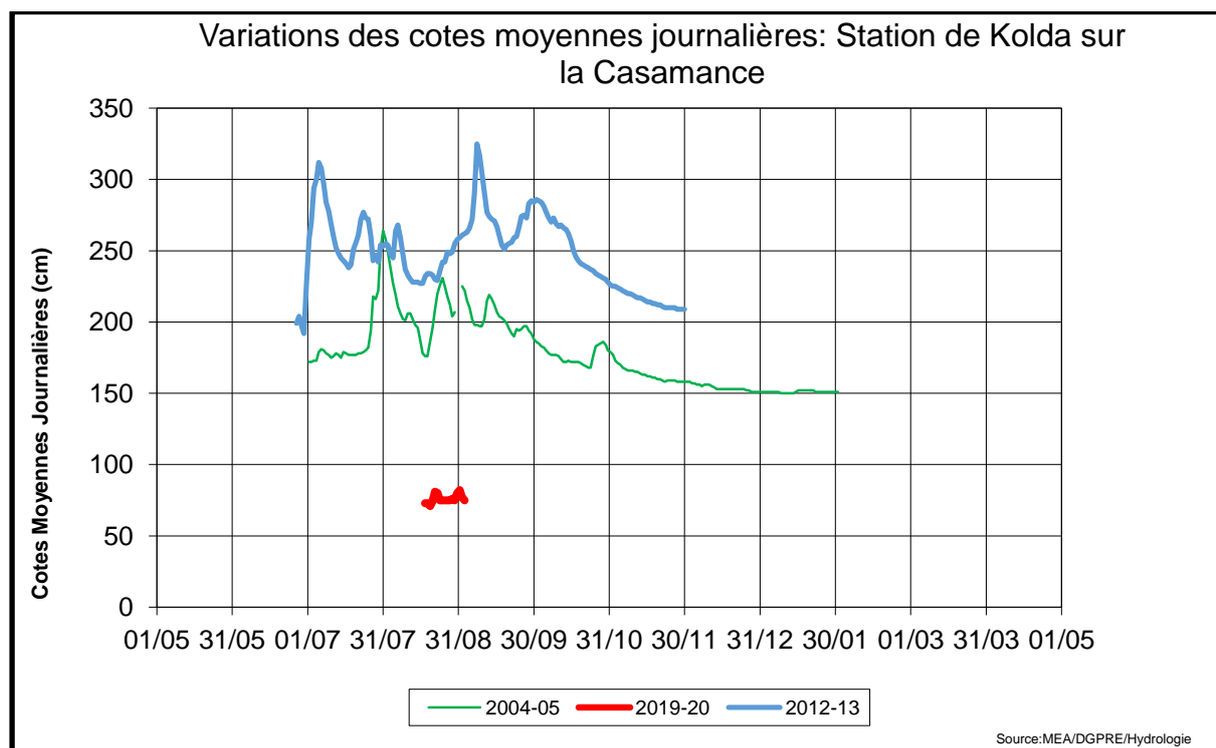
A **Gouloumbou**, le niveau du fleuve **Gambie** est à la cote **695 cm** ce **2 septembre 2019** à 8 h00. La tendance est à la baisse. Il faut cependant préciser que le niveau est d'habitude plus élevé que ce qui est actuellement observé. Le déficit pluviométrique expliquerait cela.. Mais les fortes précipitations tombées dans le bassin la semaine écoulée pourrait fortement améliorer cette situation. La cote d'alerte est de **1300 cm**.



BASSIN DU FLEUVE CASAMANCE

LE FLEUVE CASAMANCE A KOLDA

A Kolda, le niveau du fleuve Casamance est à la cote **75 cm** ce 2 septembre 2019 à 8 h00. Les écoulements tardifs du fait de la pause pluviométrique et l'ensablement du cours d'eau expliquent ce niveau assez bas.



CONCLUSION

Dans l'ensemble la crue observée sur les grands cours d'eau du pays s'est maintenue du fait de la persistance des manifestations pluvio-orageuses.

A Bakel et Matam sur le fleuve Sénégal les cotes d'alerte sont déjà atteintes et dépassées. Mais la tendance est à stationnaire à Bakel et à la hausse à Matam. Cette onde de crue va atteindre la localité de Podor vers le 6 septembre.

Rappelons que dans certaines parties du pays comme Matam et Podor la crue a un impact positif sur l'agriculture du fait des pratiques culturales qui y ont cours, principalement celles de décrue et de contre-saison chaude.