



Union Européenne

SDAGE DU FLEUVE SENEGAL

Phase 3

ATLAS CARTOGRAPHIQUE

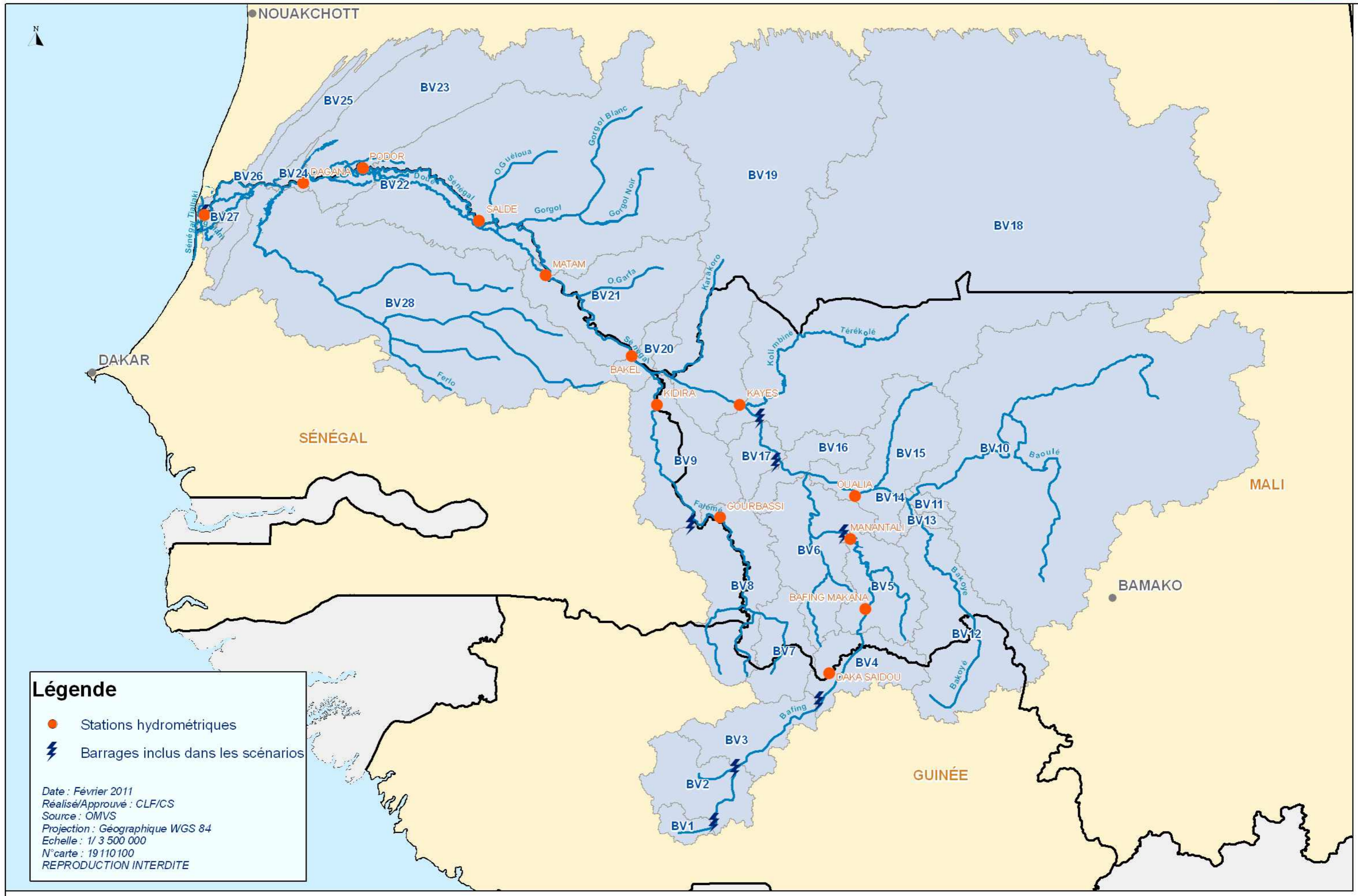
VERSION DEFINITIVE

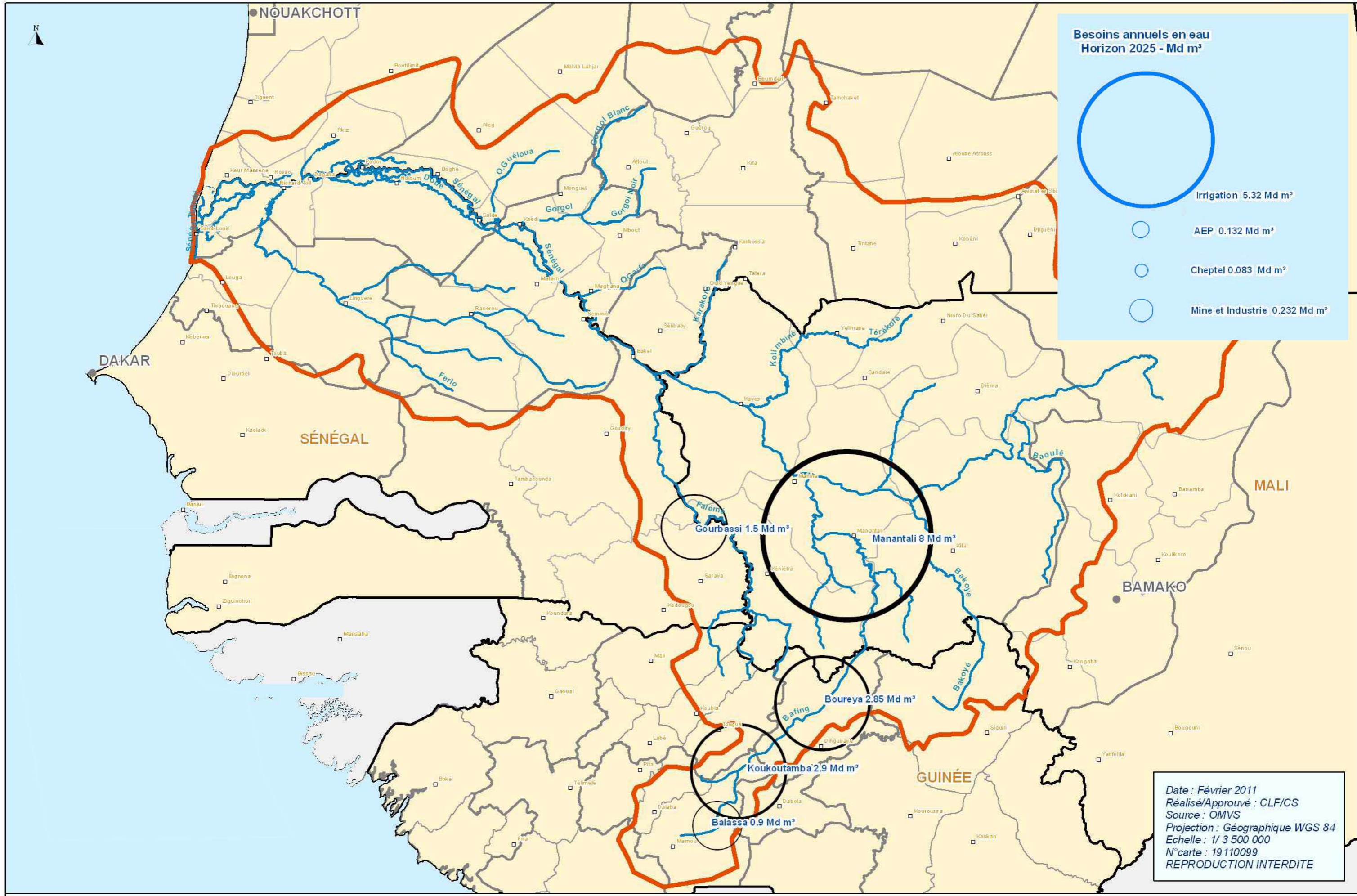
FEVRIER 2011



**SOCIÉTÉ DU CANAL DE PROVENCE
ET D'AMÉNAGEMENT DE LA RÉGION PROVENÇALE**







**Besoins annuels en eau
Horizon 2025 - Md m³**

- Irrigation 5.32 Md m³
- AEP 0.132 Md m³
- Cheptel 0.083 Md m³
- Mine et Industrie 0.232 Md m³

Date : Février 2011
 Réalisé/Approuvé : CLF/CS
 Source : OMVS
 Projection : Géographique WGS 84
 Echelle : 1/ 3 500 000
 N°carte : 19 110099
 REPRODUCTION INTERDITE



Légende

Production d'hydroélectricité (GWh/an)



330

Variante 1 - Hydroélectricité privilégiée

Variante 2 - Soutien de crue privilégiée

Date : Février 2011

Réalisé/Approuvé : CLF/CS

Source : OMVS

Projection : Géographique WGS 84

Echelle : 1/ 3 500 000

N°carte : 19110101

REPRODUCTION INTERDITE



Légende

Production d'hydroélectricité (GWh/an)



Variante 1 - Hydroélectricité privilégiée

Variante 2 - Soutien de crue privilégié

Date : Février 2011

Réalisé/Approuvé : CLF/CS

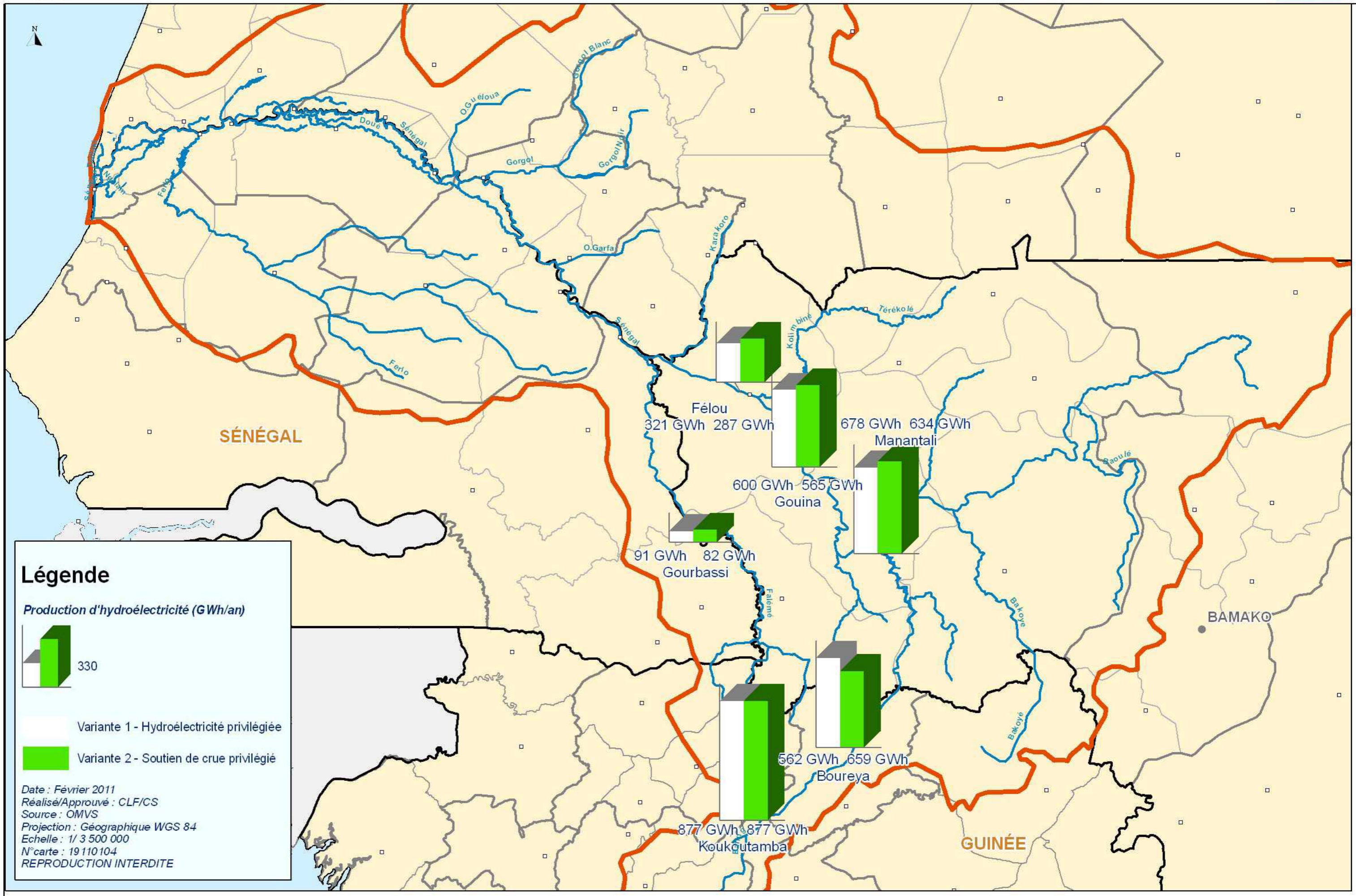
Source : OMVS

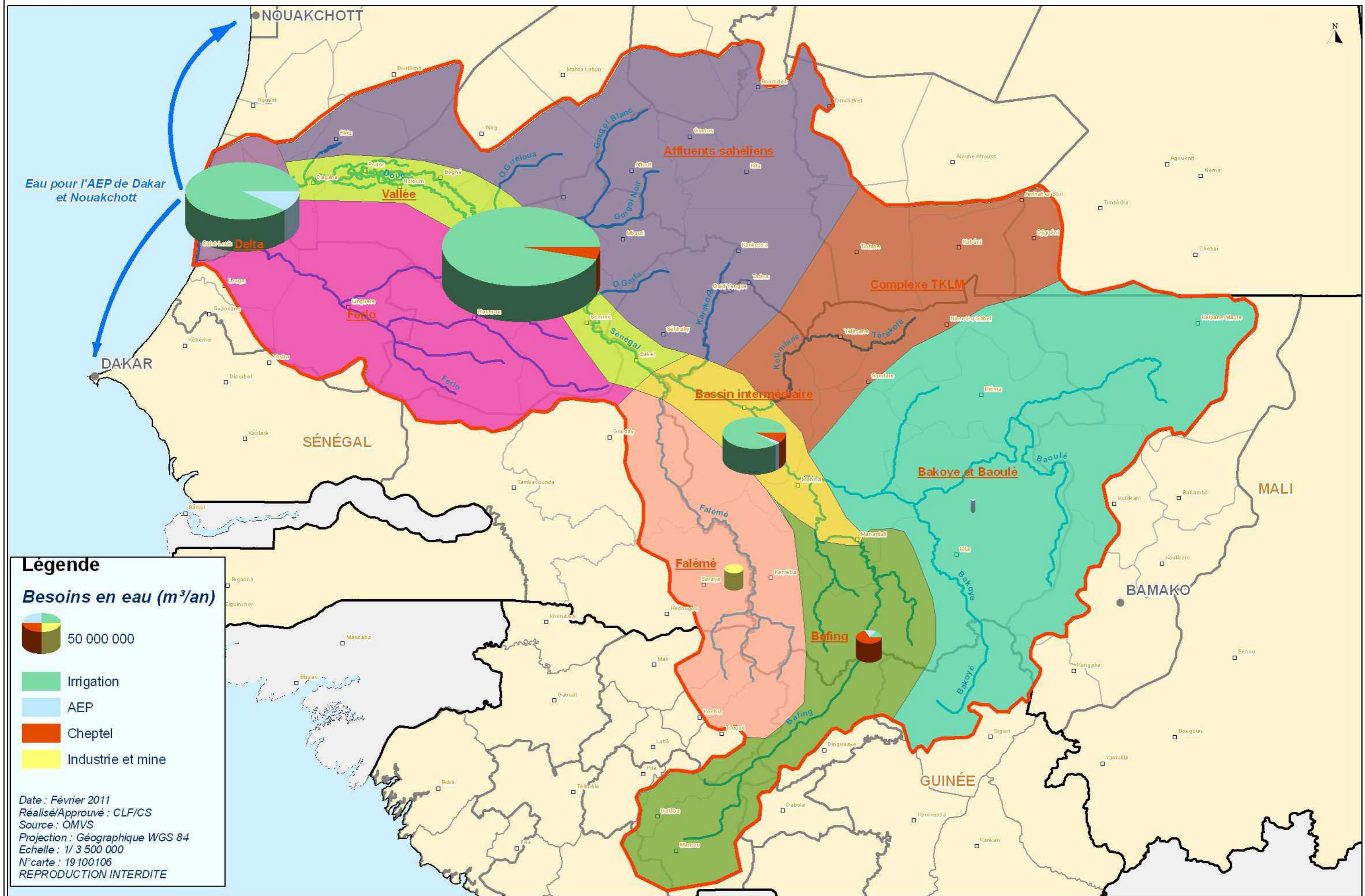
Projection : Géographique WGS 84

Echelle : 1/3 500 000

N°carte : 19 110 102

REPRODUCTION INTERDITE





Légende

Besoins en eau (m³/an)

50 000 000

- Irrigation
- AEP
- Cheptel
- Industrie et mine

Date : Février 2011
 Réalisé/Approuvé : CLF/CS
 Source : OMVS
 Projection : Géographique WGS 84
 Echelle : 1/ 3 500 000
 N°carte : 19 100106
 REPRODUCTION INTERDITE

