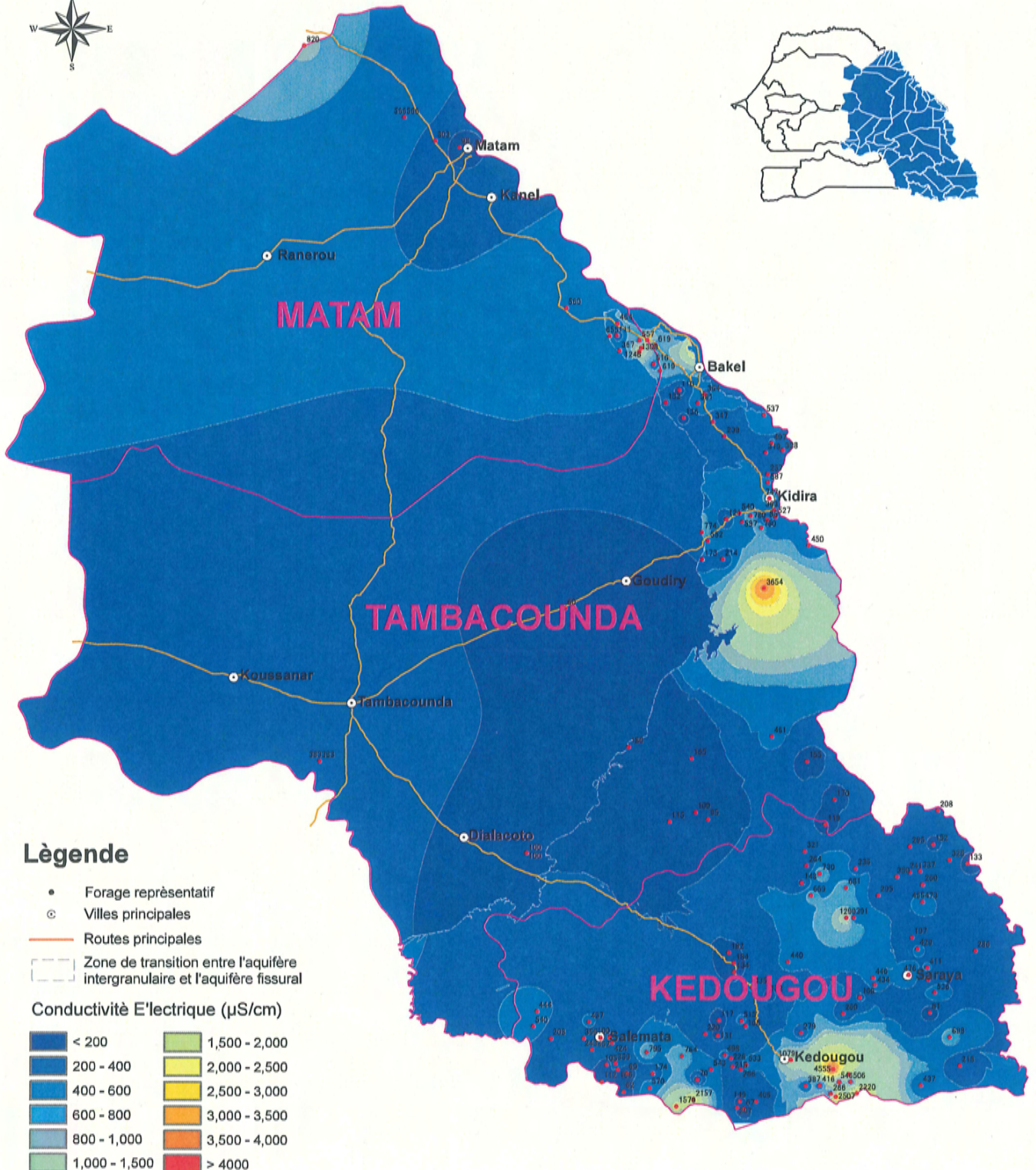
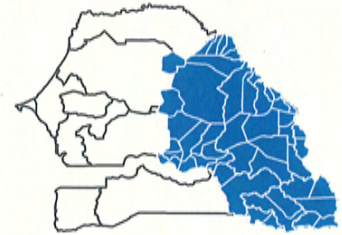


Carte de la conductivité électrique de l'aquifère Paleocène et de l'Eocène dans la Zone d'Etude (Tambacounda, Matam et Kedougou, Senegal)



Lègende

- Forage représentatif
- ⊙ Villes principales
- Routes principales
- - - Zone de transition entre l'aquifère intergranulaire et l'aquifère fissural

Conductivité E'lectrique (μS/cm)

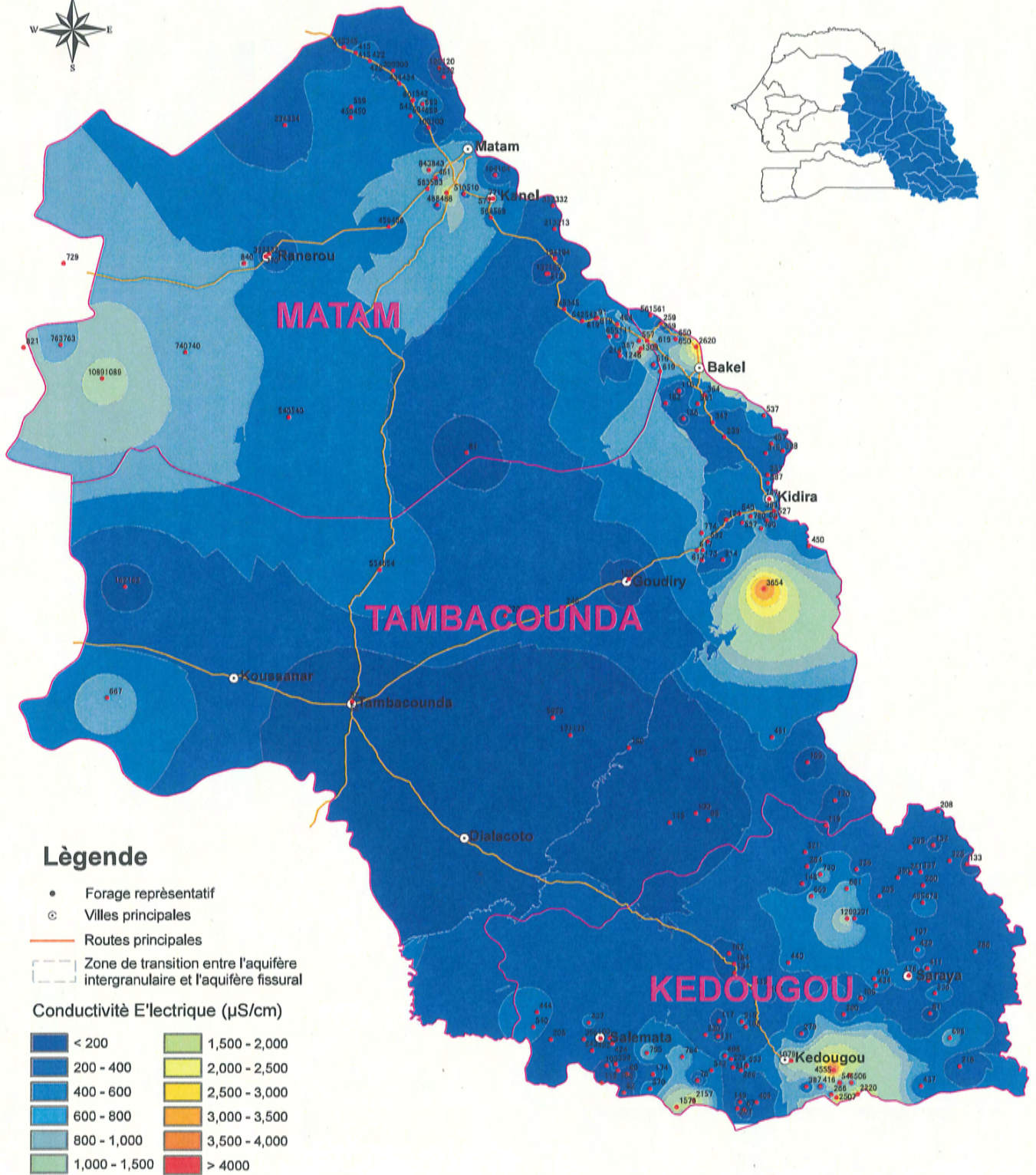
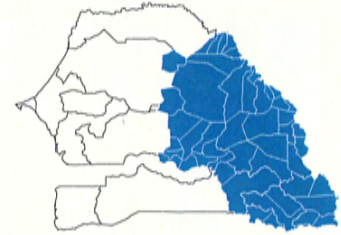
< 200	1,500 - 2,000
200 - 400	2,000 - 2,500
400 - 600	2,500 - 3,000
600 - 800	3,000 - 3,500
800 - 1,000	3,500 - 4,000
1,000 - 1,500	> 4000



octobre 2010
 tnaganuma@jat.co.jp
 dhamh@orange.sn

Etude sur l'Hydraulique Rurale dans les Régions de Tambacounda et Matam en République du Sénégal

Carte de la conductivité électrique de l'aquifère Maastrichtien dans la Zone D'étude (Tambacounda, Matam et Kedougou, Senegal)



Légende

- Forage représentatif
- ⊙ Villes principales
- Routes principales
- - - Zone de transition entre l'aquifère intergranulaire et l'aquifère fissural

Conductivité E'lectrique (μS/cm)

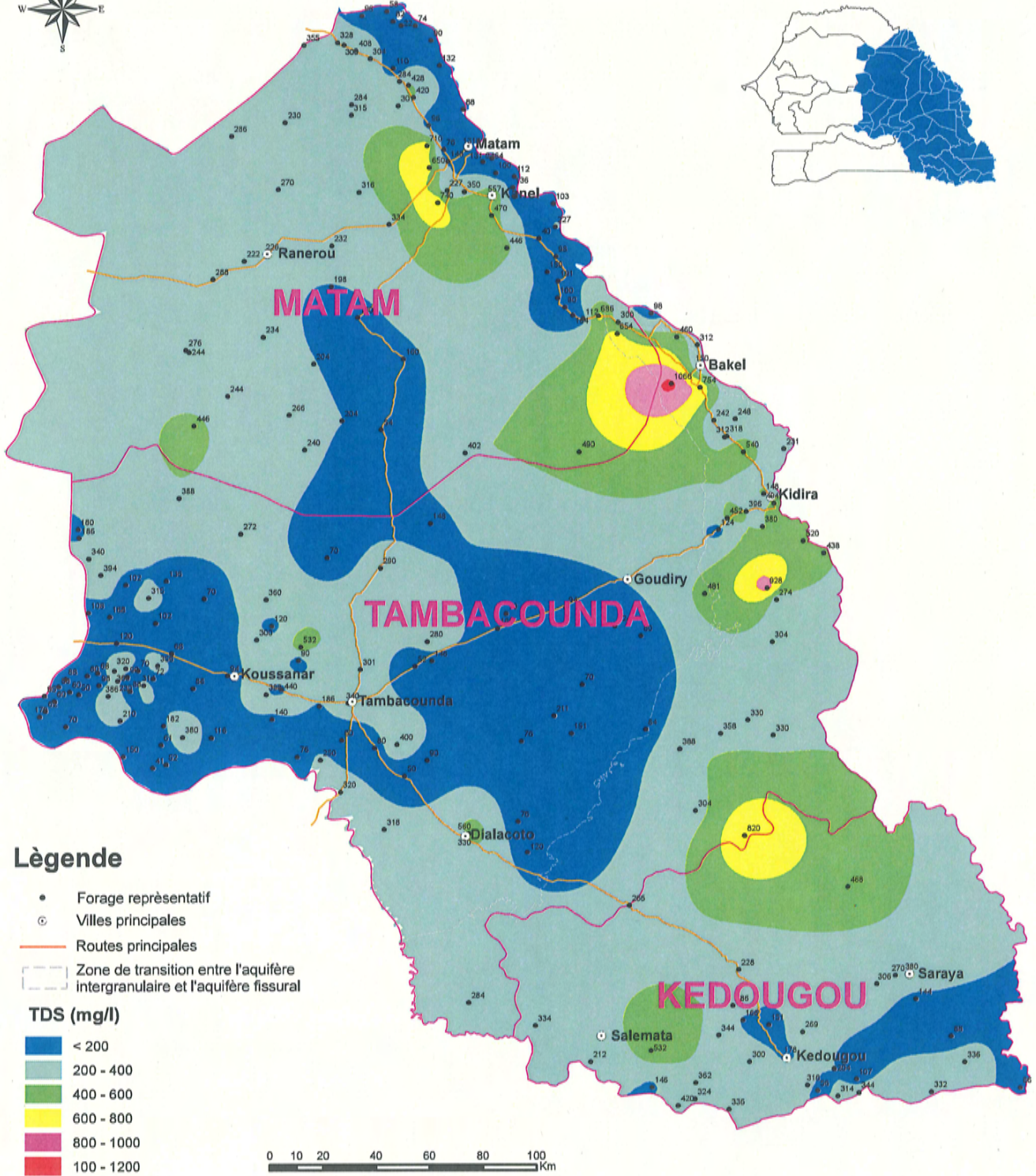
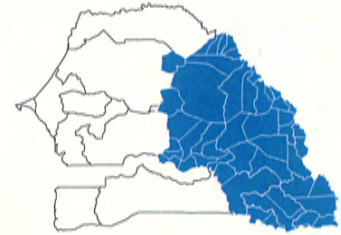
< 200	1,500 - 2,000
200 - 400	2,000 - 2,500
400 - 600	2,500 - 3,000
600 - 800	3,000 - 3,500
800 - 1,000	3,500 - 4,000
1,000 - 1,500	> 4000



octobre 2010
tnaganuma@jat.co.jp
dhamh@orange.sn

Etude sur l'Hydraulique Rurale dans les Régions de Tambacounda et Matam en République du Sénégal

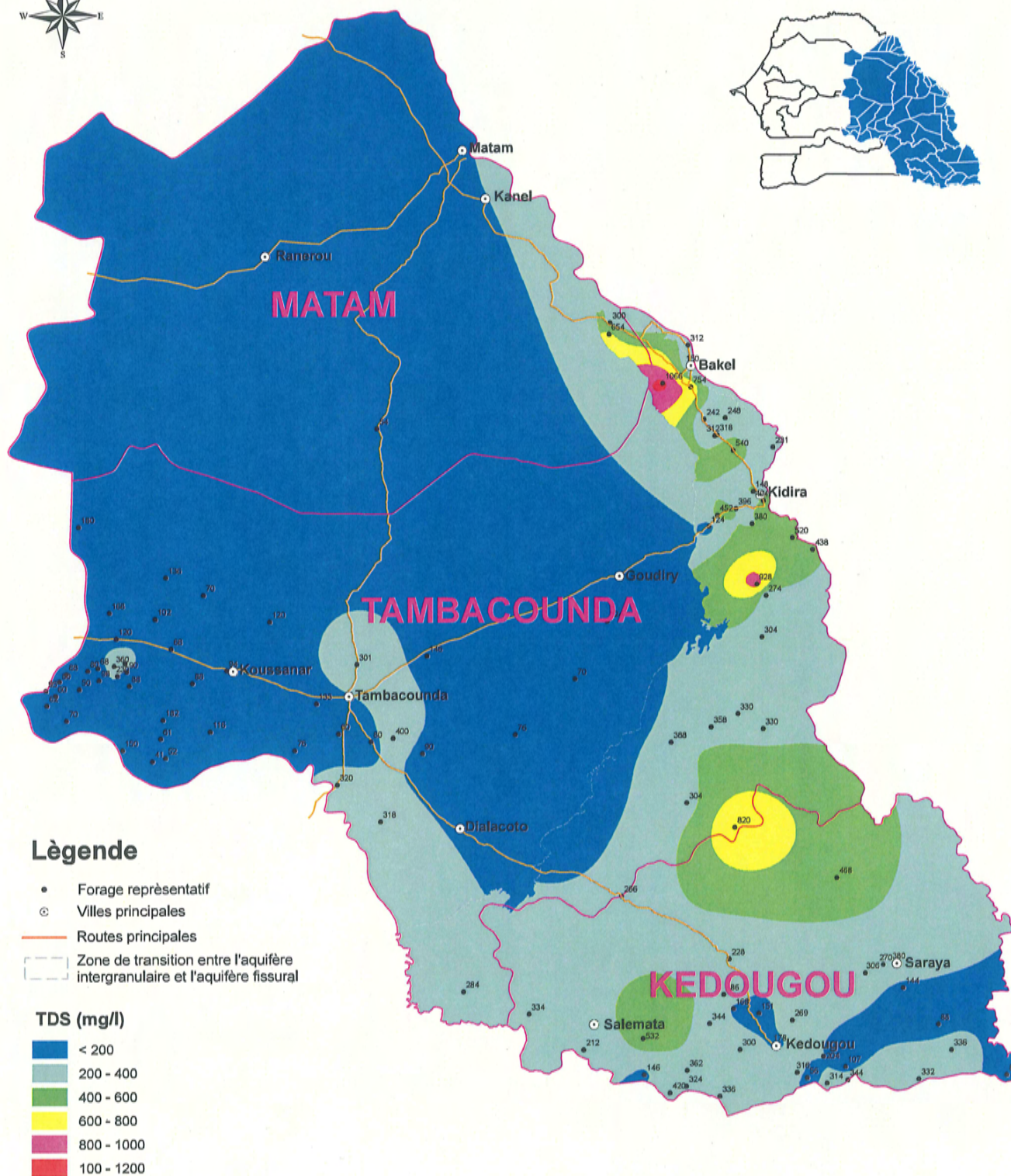
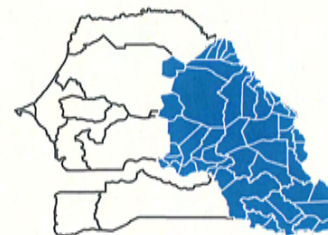
Carte des residus secs des nappes de la Zone D'étude (Tambacounda, Matam et Kedougou, Senegal)



octobre 2010
tnaganuma@jat.co.jp
dhamh@orange.sn

Etude sur l'Hydraulique Rurale dans les Régions de Tambacounda et Matam en République du Sénégal

Carte des residus secs de l'aquifère Continental Terminal dans la Zone D'étude (Tambacounda, Matam et Kedougou, Senegal)



octobre 2010
 tnaganuma@jat.co.jp
 dhamh@orange.sn

Etude sur l'Hydraulique Rurale dans les Régions de Tambacounda et Matam en République du Sénégal