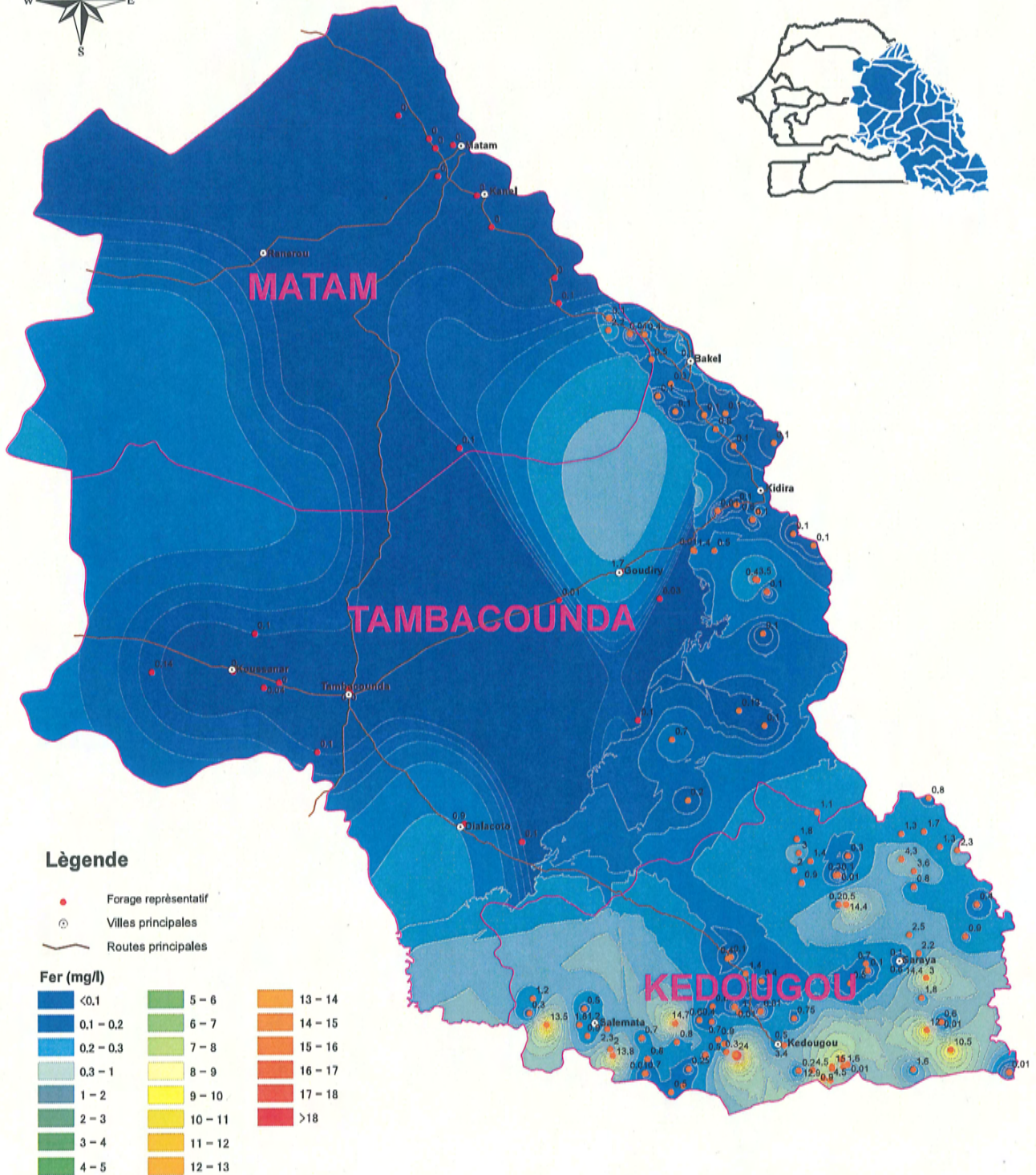
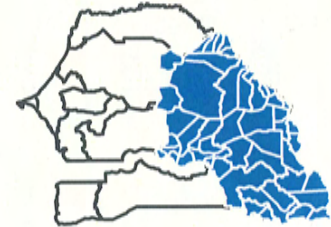


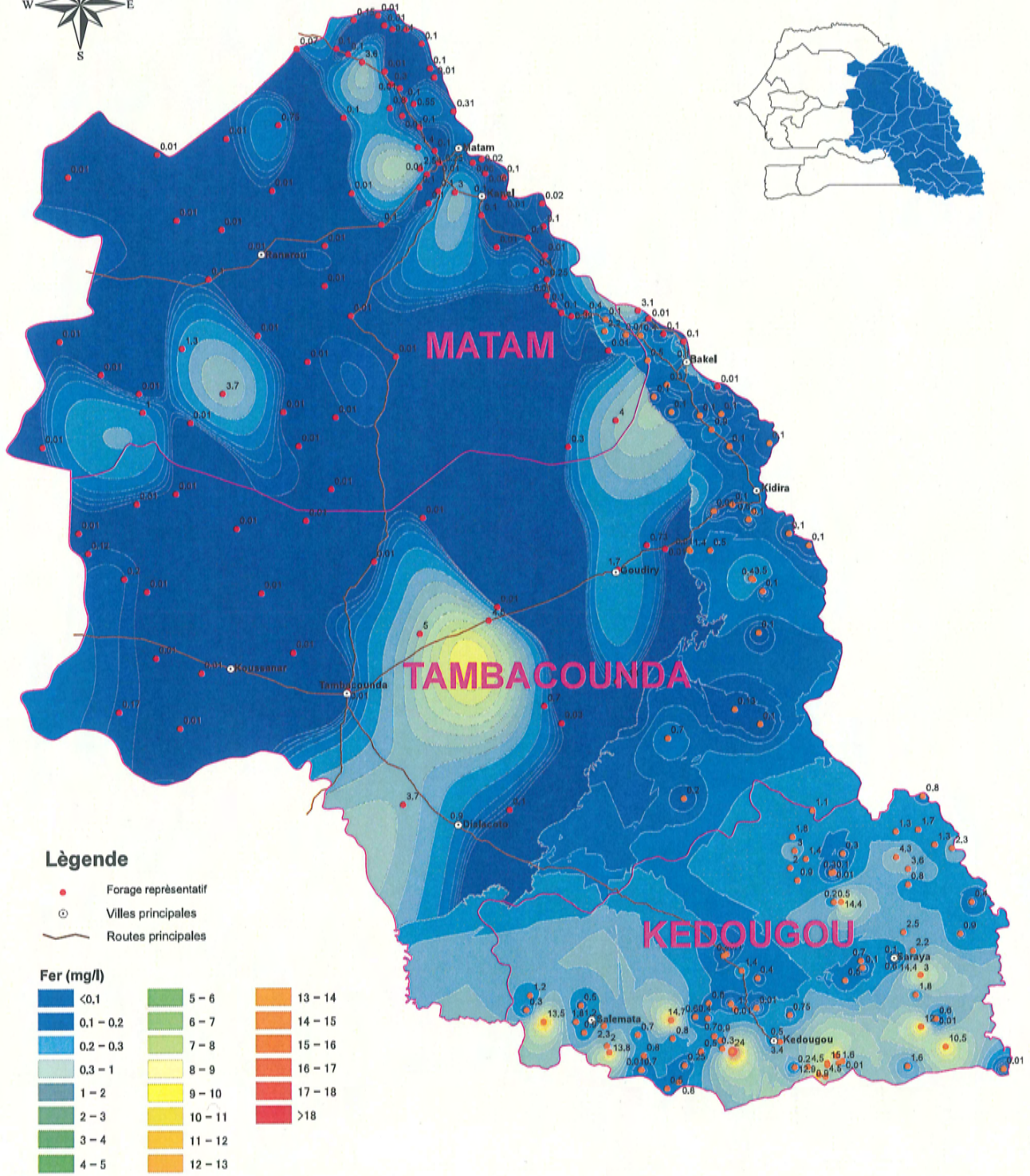
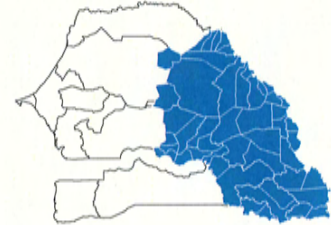
Carte de distribution de fer de l'aquifère Paleocène et de l'Eocène dans la Zone d'Etude (Matam, Tambacounda et Kedougou, Senegal)



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 de distribution du fer de l'aquifère Maastrichtien dans la Zone D'étude (Matam, Tambacounda et Kedougou, Senegal)



Légende

- Forage représentatif
- Villes principales
- Routes principales

Fer (mg/l)

<math><0,1</math>	5 - 6	13 - 14
0,1 - 0,2	6 - 7	14 - 15
0,2 - 0,3	7 - 8	15 - 16
0,3 - 1	8 - 9	16 - 17
1 - 2	9 - 10	17 - 18
2 - 3	10 - 11	>18
3 - 4	11 - 12	
4 - 5	12 - 13	

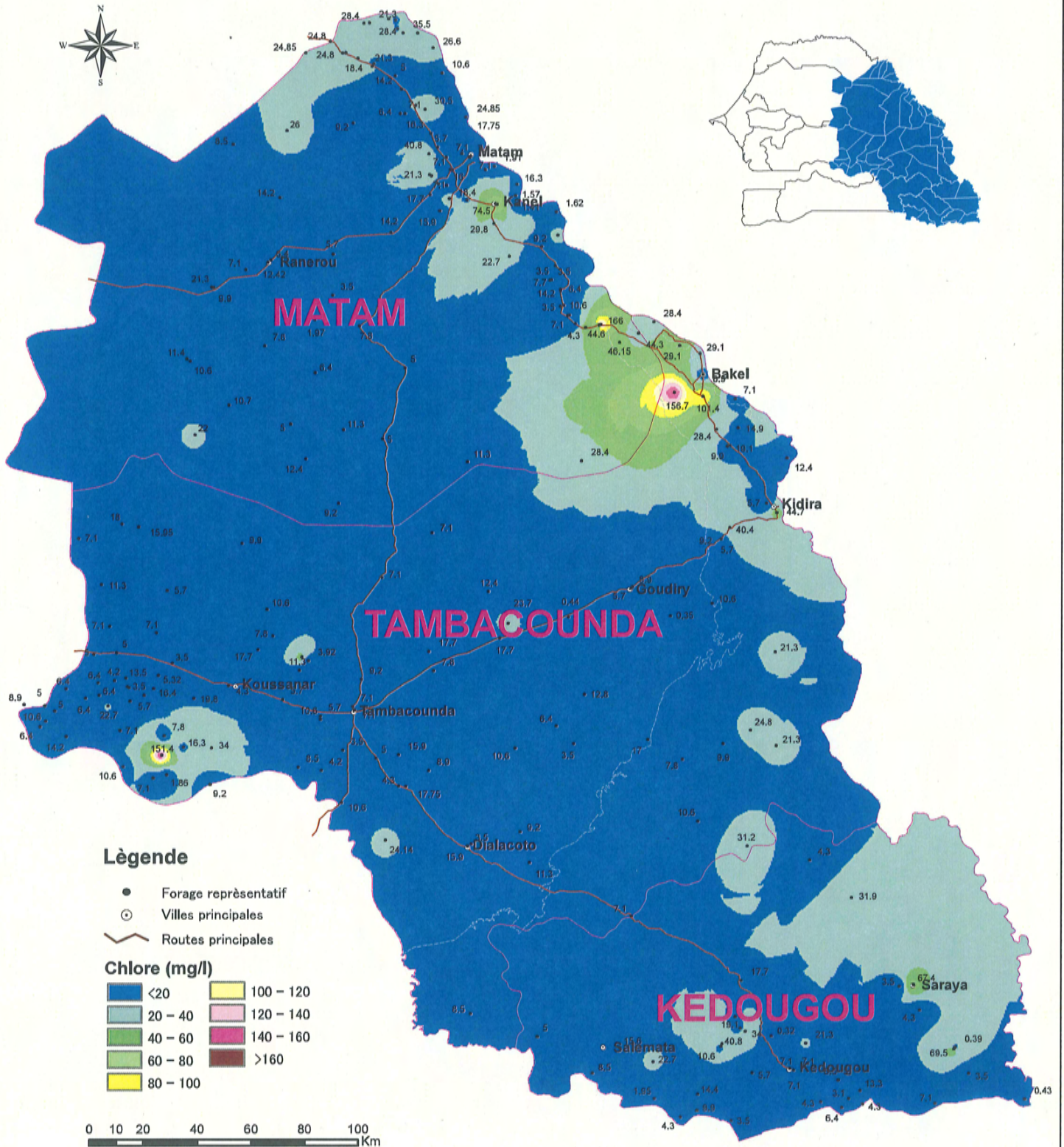
0 10 20 40 60 80 100 Km



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 distribution du Chlorure 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