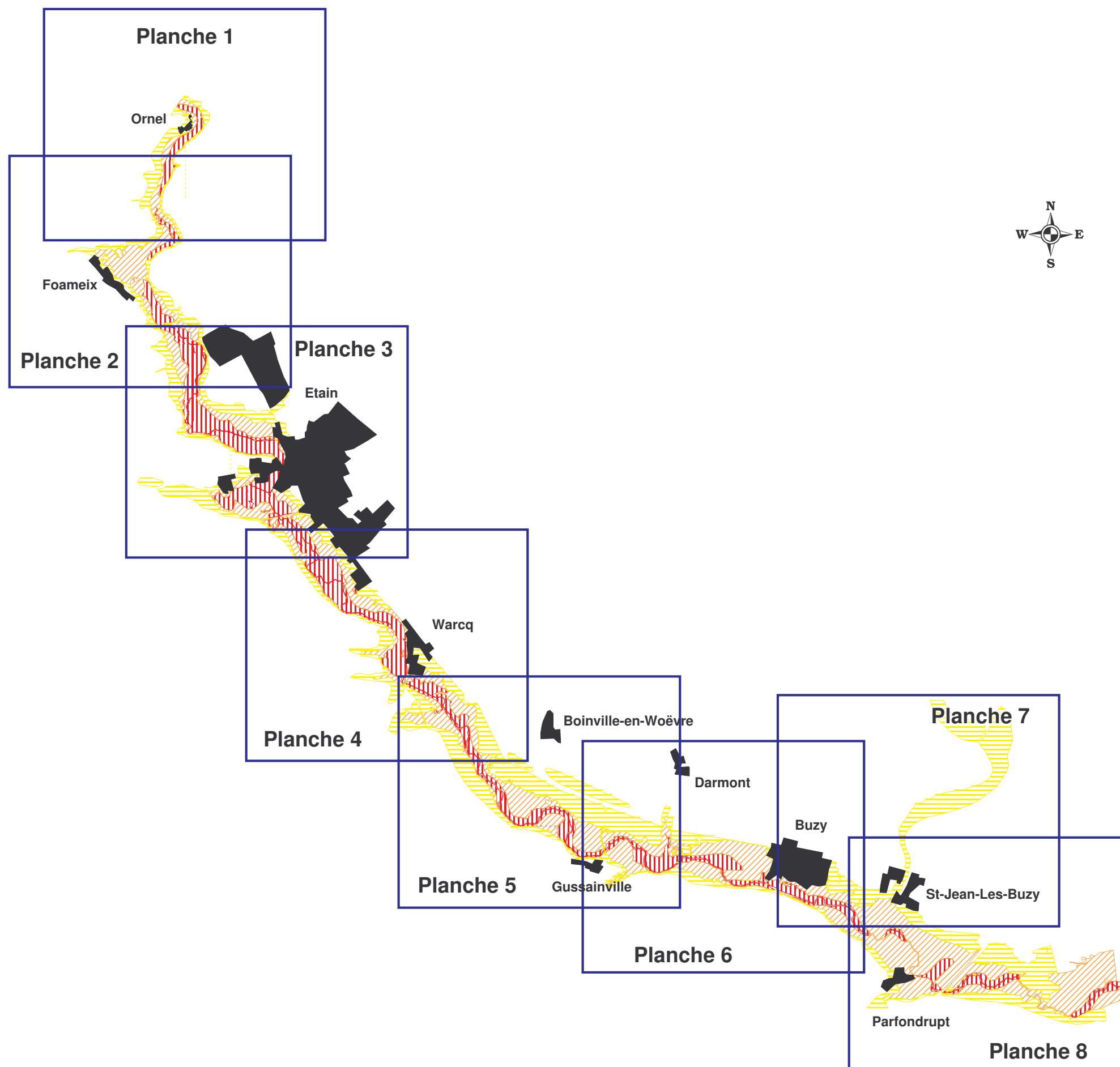
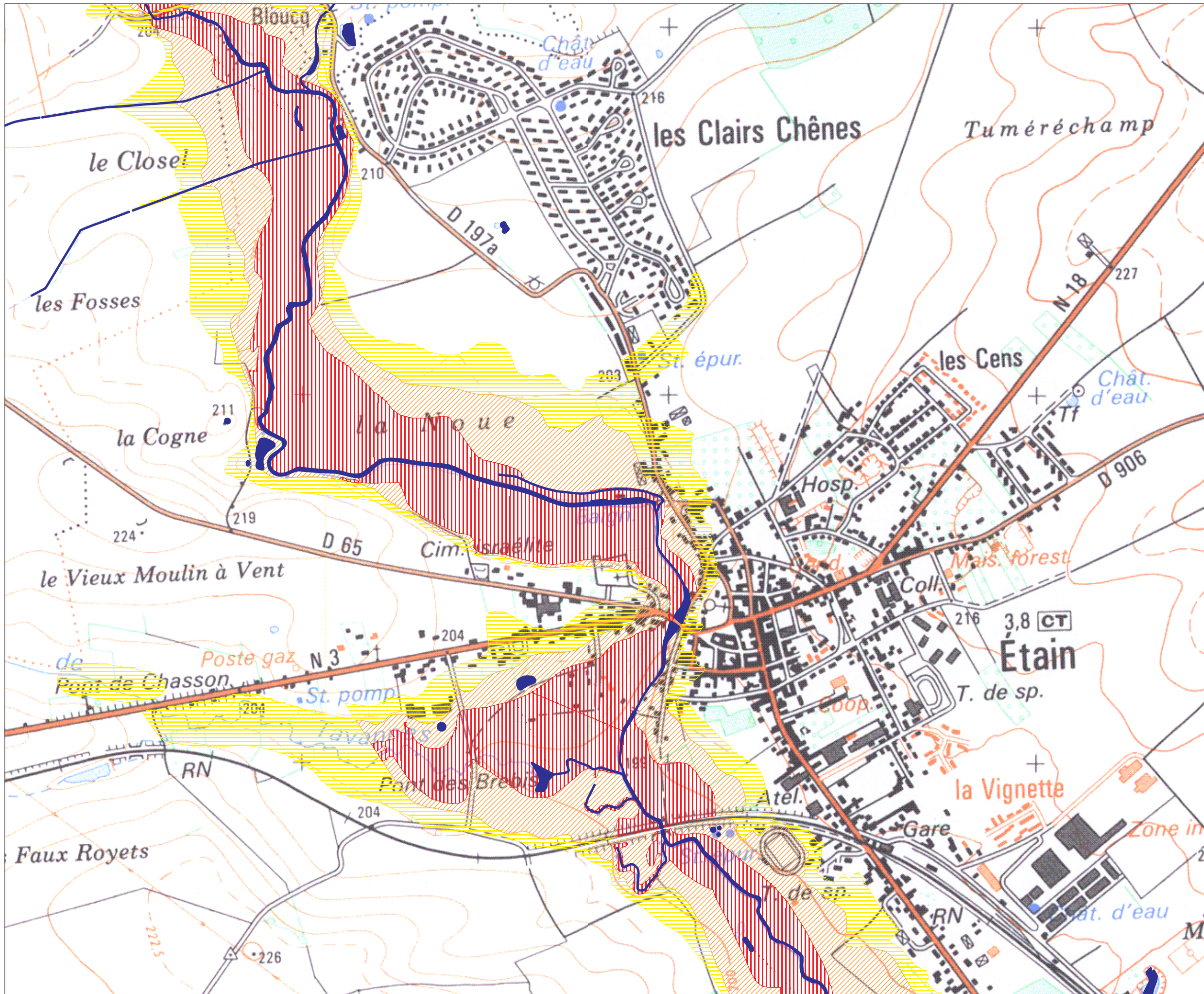




**Plan de Prévention du Risque Inondation de la vallée de l'Orne**  
*Tableau d'assemblage*





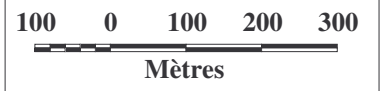
Service Urbanisme Habitat et Environnement  
Cellule planification

direction départementale de l'Équipement Meuse



Cartographie de l'aléa

Planche 3 / 8



**LEGENDE**

Réseau hydrographique

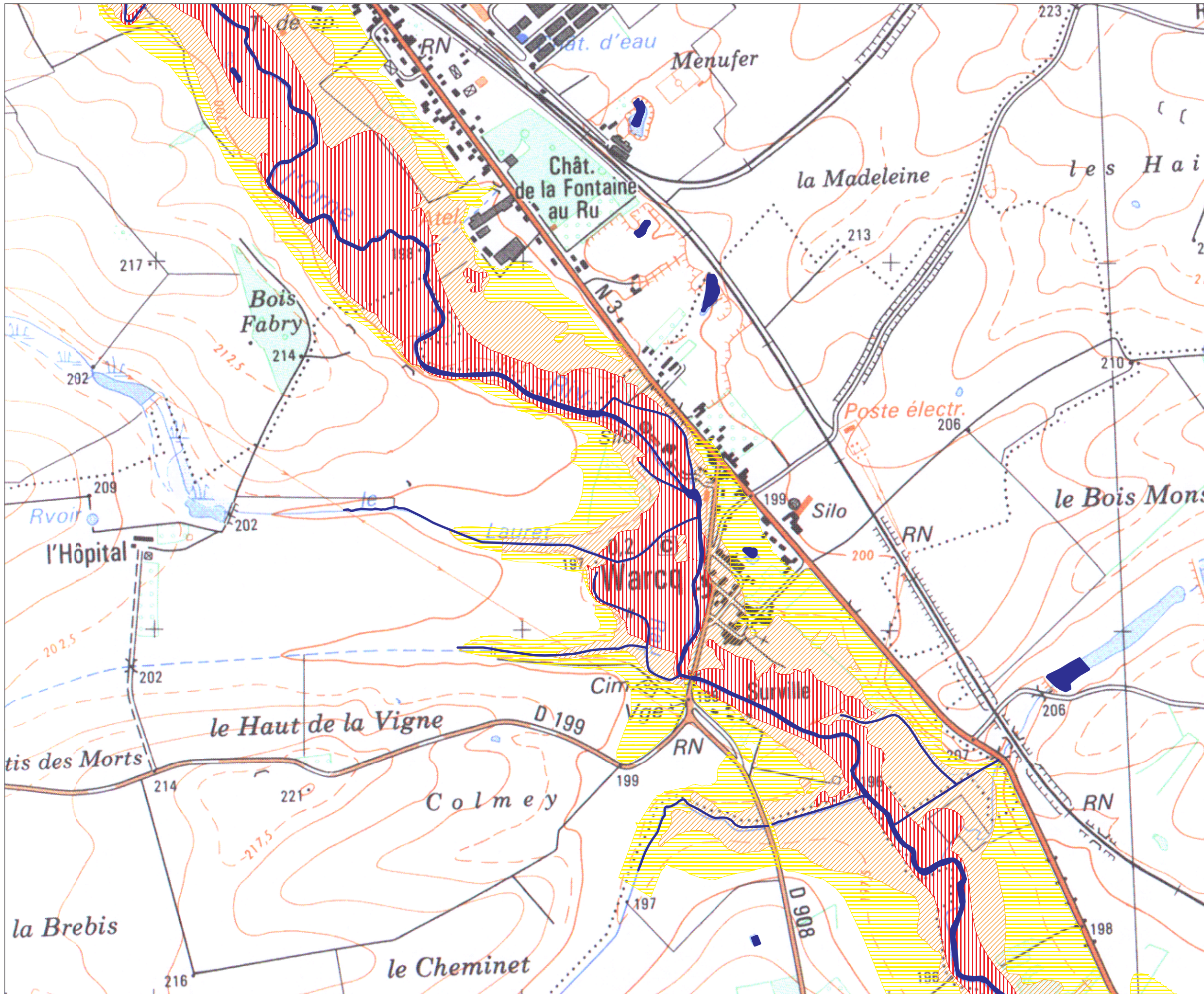
**ALEAS HYDRAULIQUES :**

- Très fort
- Fort
- Faible à moyen

Grille de détermination des aléas hydrauliques:

	H ≤ 1m	1m < H ≤ 2m	H > 2m
Faible écoulement (pm: V < 1m/s)	Faible à moyen	Fort	Très fort
Fort écoulement (pm: V > 1m/s)	Fort	Très fort	Très fort

**Plan de Prévention du Risque Inondation de la vallée de l'Orne**



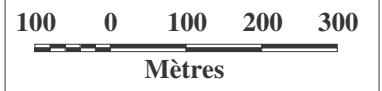
Service Urbanisme Habitat et Environnement  
Cellule planification

direction départementale de l'Équipement Meuse



Cartographie de l'aléa

Planche 4 / 8



LEGENDE

Réseau hydrographique

ALEAS HYDRAULIQUES :

- Très fort
- Fort
- Faible à moyen

Grille de détermination des aléas hydrauliques:

	H ≤ 1m	1m < H ≤ 2m	H > 2m
Faible écoulement (pm: V < 1m/s)	Faible à moyen	Fort	Très fort
Fort écoulement (pm: V > 1m/s)	Fort	Très fort	Très fort

Plan de Prévention du Risque Inondation de la vallée de l'Orne