

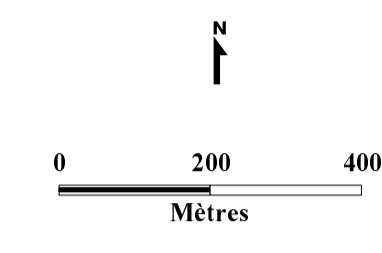
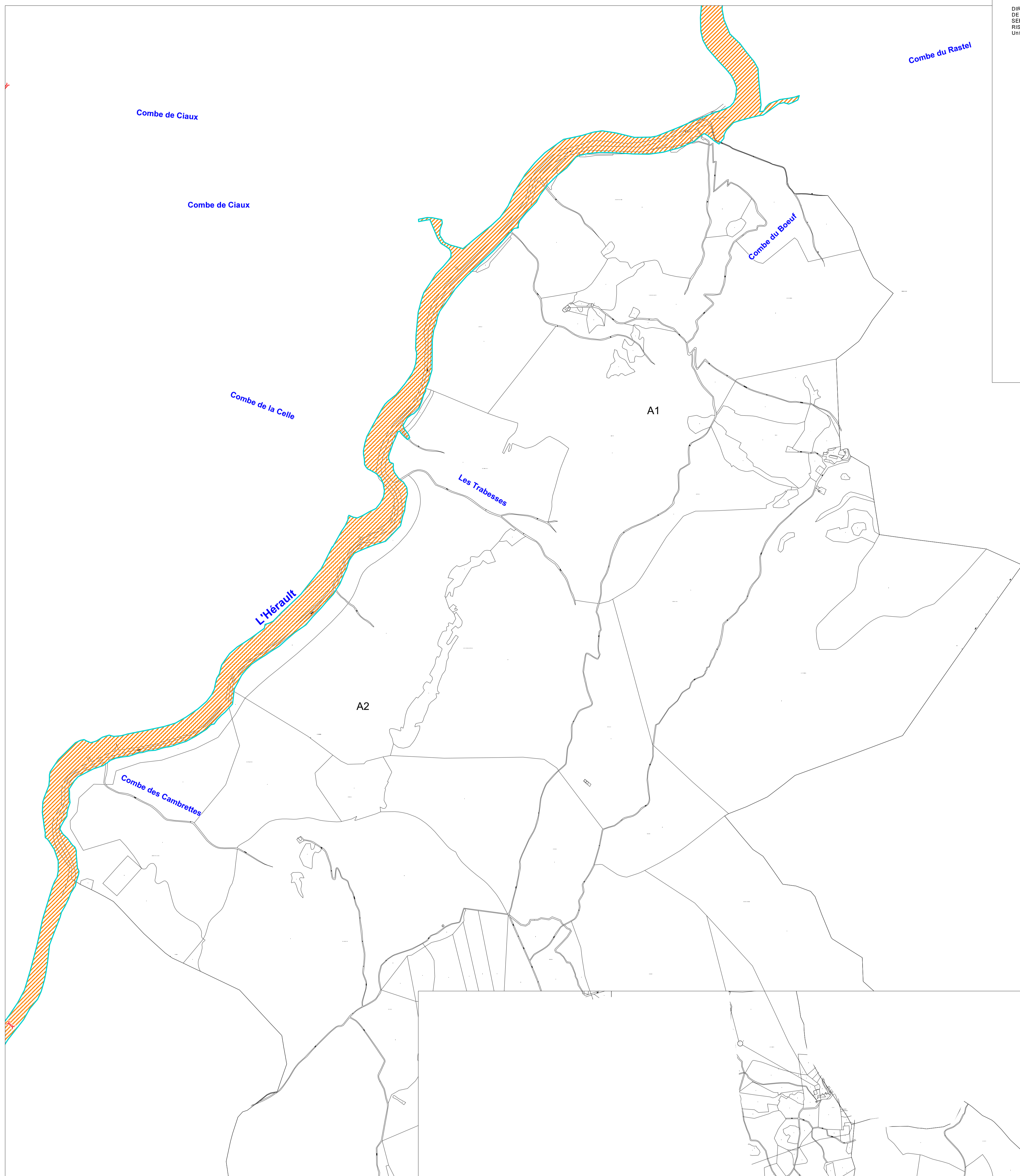
## Plan de Prévention des Risques Naturels d'Inondation

Bassin Versant de la  
HAUTE VALLEE DE L'HERAULT  
Secteur NORD

**Commune d'ARGELLIERS**  
**4a - CARTE D'ALEA**


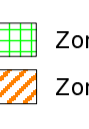
Echelle : 1/10 000<sup>e</sup>

Procédure	Prescription	Enquête Publique	Approbation
Elaboration	23-12-2002	12-12-2006	03-08-2007



### LEGENDE

#### Alea


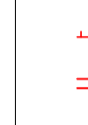

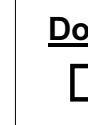

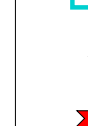
-  Zone d'alea important
-  Zone d'alea fort

#### Les enjeux par commune



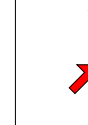
Nature des Etablissements Recevant du Public  
identifiés en zone inondable


-  Camping
-  Caserne
-  Mairie
-  Autres


#### Élément anthropique d'occupation du sol à rôle hydrodynamique


-  Port
-  Seuil, barrage
-  Remblais d'infrastructure
-  Lit recalibré
-  Carrrières
-  Remblai d'infrastructure

#### Données générales

-  Limites communales
-  Habitation non prise en compte dans le cadastre (implantation approximative / données non exhaustives)
-  Limite de crue exceptionnelle (lit majeur hydrogéomorphologique)

 00/00/00 117.38 Position des P.H.E. (dates et cotes observées)

 Sens d'écoulement

 Profils en travers utilisés pour la modélisation

Descriptif des données contenues dans les étiquettes des profils pour la crue de référence

Profil n° 108 - 183.3 m NGF  
0.6 / 1.9 / 0.6 m/s  
76.3 / 115.8 / 82.8 m/s

Numéro de profil : cote de la crue  
Vitesse en rive gauche / vitesse en rive droite / vitesse en rive droite  
Débit en rive gauche / débit en rive droite / débit en rive droite

