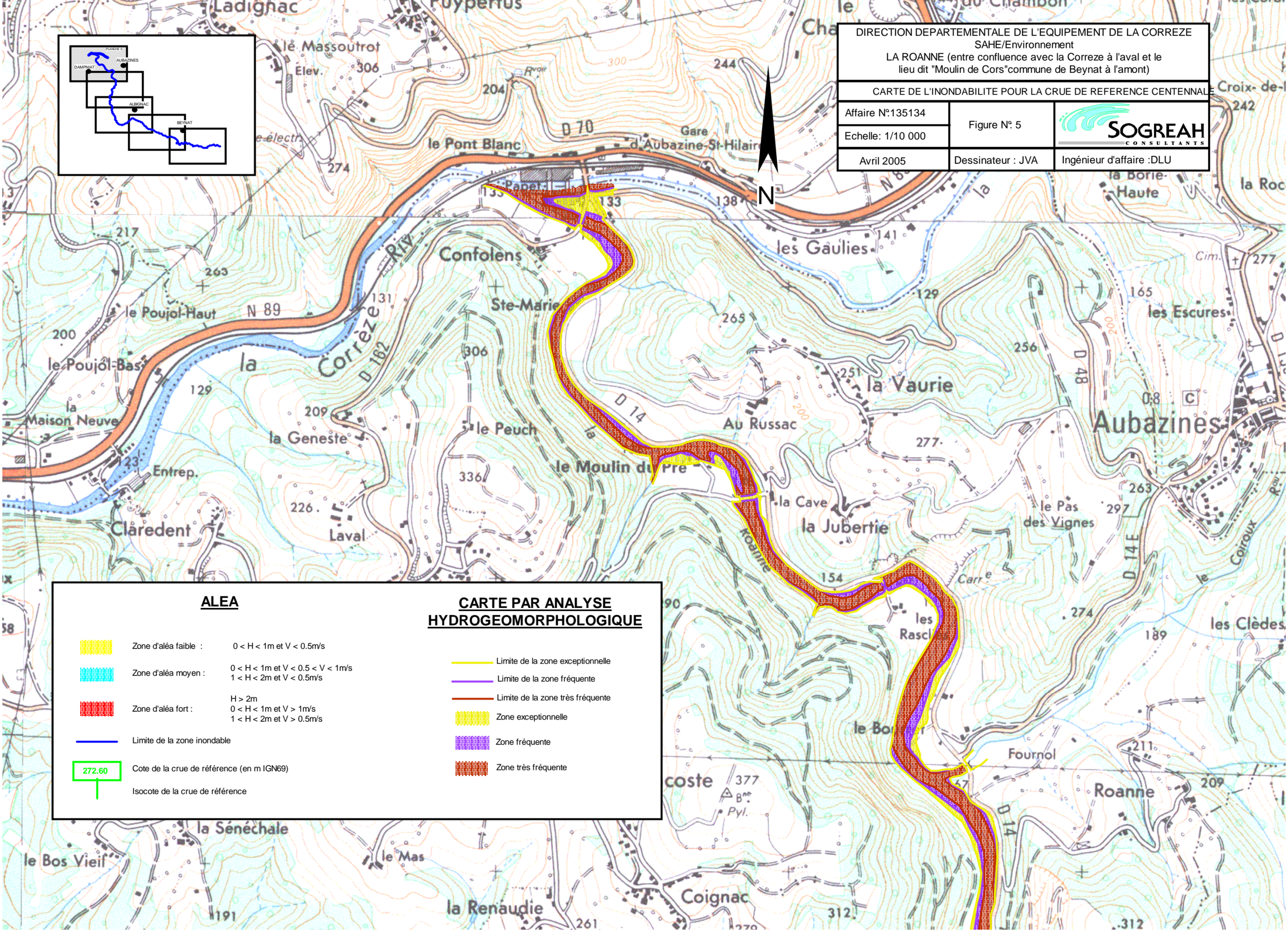
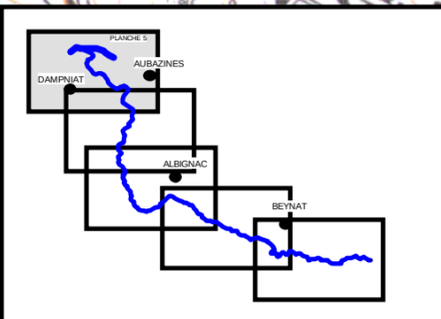


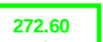
DIRECTION DEPARTEMENTALE DE L'EQUIPEMENT DE LA CORREZE  
SAHE/Environnement  
LA ROANNE (entre confluence avec la Correze à l'aval et le lieu dit "Moulin de Cors" commune de Beynat à l'amont)

CARTE DE L'INONDABILITE POUR LA CRUE DE REFERENCE CENTENNALE

Affaire N°:135134	Figure N°: 5	
Echelle: 1/10 000	Dessinateur : JVA	
Avril 2005		Ingénieur d'affaire :DLU



**ALEA**

-  Zone d'aléa faible :  $0 < H < 1\text{m}$  et  $V < 0.5\text{m/s}$
-  Zone d'aléa moyen :  $0 < H < 1\text{m}$  et  $0.5 < V < 1\text{m/s}$   
 $1 < H < 2\text{m}$  et  $V < 0.5\text{m/s}$
-  Zone d'aléa fort :  $H > 2\text{m}$   
 $0 < H < 1\text{m}$  et  $V > 1\text{m/s}$   
 $1 < H < 2\text{m}$  et  $V > 0.5\text{m/s}$
-  Limite de la zone inondable
-  Cote de la crue de référence (en m IGN69)
-  Isocote de la crue de référence

**CARTE PAR ANALYSE HYDROGEOMORPHOLOGIQUE**

-  Limite de la zone exceptionnelle
-  Limite de la zone fréquente
-  Limite de la zone très fréquente
-  Zone exceptionnelle
-  Zone fréquente
-  Zone très fréquente