



Maître d'ouvrage : ETAT - MINISTÈRE DE L'AMENAGEMENT DU TERRITOIRE ET DE L'ENVIRONNEMENT

**ETUDE HYDRAULIQUE DU TECH AVAL  
DANS LE CADRE DE LA PREVENTION  
DES RISQUES D'INONDATION**

Crue type 1940 de débit de pointe 3600 m<sup>3</sup>/s  
HAUTEURS D'EAU MAXIMALES  
Scénario avec RUPTURE EN RIVE DROITE  
au droit du franchissement des voies SNCF

Conducteur d'Etude : DIRECTION DEPARTEMENTALE DE L'ÉQUIPEMENT DES PYRÉNEES-ORIENTALES

■ H > 1.5 m ■ 0,5 m < H <= 1,0 m  
■ 1,0 m < H <= 1,5 m ■ H <= 0,5 m

Contour du maillage 2006

N W E S  
Echelle : 0 150 300 m  
Fond de plan : photogrammétrie cabinet géomètre RICHER



DOSSIER : ME 06 01 20

Réalisation :  
Date : 10 Mai 2006  
Modification :  
Date :

7a

