











Ministère de l'Équipement, des Transports et du Logement

Centre d'Études Techniques de l'Équipement du Sud-Ouest Laboratoire Régional de Bordeaux

PPR. approuvé
Le : 20 DEC. 2007

-  zone d'aléa fort (Zone supérieure à 1 m pour le risque inondation)
-  zone d'aléa moyen (Zone entre 0.5 m et 1 m pour le risque inondation)
-  zone d'aléa faible (Zone inférieure à 0.5 m pour le risque inondation)
- I Inondation
- T Crue torrentielle

-  Limite aire d'étude
-  Vitesse forte
-  Vitesse moyenne
-  Plus Hautes Eaux Connues
-  Chenaux préférentiels

Echelle 1 / 5 000

