












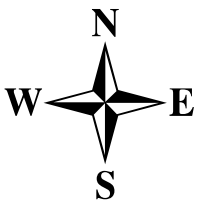


Légende :

-  Limite de représentation
-  Projet de digue
-  Hauteur d'eau comprise entre 0 et 0,25 mètres
-  Hauteur d'eau comprise entre 0,25 et 0,5 mètres
-  Hauteur d'eau comprise entre 0,5 et 0,75 mètres
-  Hauteur d'eau comprise entre 0,75 et 1 mètres
-  Hauteur d'eau comprise entre 1 et 1,25 mètres
-  Hauteur d'eau comprise entre 1,25 et 1,5 mètres
-  Hauteur d'eau comprise entre 1,5 et 1,75 mètres
-  Hauteur d'eau comprise entre 1,75 et 2 mètres
-  Hauteur d'eau comprise entre 2 et 2,25 mètres
-  Hauteur d'eau comprise entre 2,25 et 2,5 mètres
-  Hauteur d'eau supérieure à 2,5 mètres



SMAH DES JOURRES ET DU LIROU
PROTECTION DE CANET D'AUDE CONTRE LES CRUES DE LA JOURRE ET DU LIROU
DOSSIER DE DEMANDE D'AUTORISATION AU TITRE DU CODE DE L'ENVIRONNEMENT
ET DECLARATION D'INTERET GENERAL

Carte des hauteurs d'eau de l'évènement type crue de 1999
Crue type 1999 (1200 m³/s) sur l'Aude
Etat projet