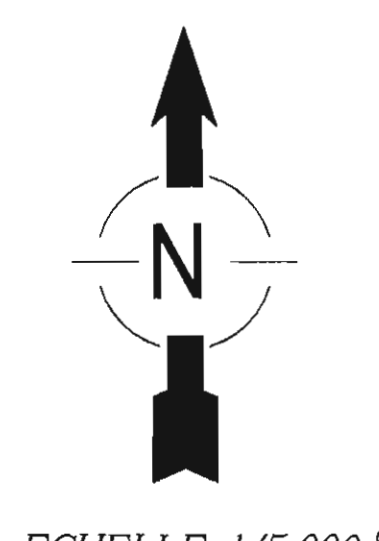


# Plan de Prévention des Risques "Inondation et crues torrentielles"

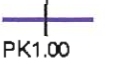





Commune de Dortan

## Carte des aléas

Prescrit le : 8 juin 2004  
 Mis à l'enquête publique  
 du : 01 février 2005  
 au : 17 février 2005  
 Approuvé le : 22 JUIL 2005  
 échelle :  
 référence :  
 date : 22 JUIL 2005



### LEGENDE

-  Cours d'eau (Merdanson, Bienne, Massiat,...)  
 pk modèle (exprimé en Km)
-  ZONE ALEA NUL
-  ZONE ALEA FAIBLE : zone inondable pour des périodes de retour élevées avec des hauteurs d'eau et des vitesses d'écoulement faibles et en dehors des zones situées à proximité du canal du Merdanson et de la digue de la Bienne.
-  ZONE ALEA MOYEN : zone inondable située dans la plaine de Dortan de hauteur d'eau et/ou de vitesse importante (supérieure à 0.5m et/ou 0.5 m/s) située à l'écart de la digue de la Bienne, et du canal du Merdanson (à plus de 75m, resp.50m de distance)
-  ZONE ALEA FORT :
  - 1) terrains inondés pour des crues fréquentes (environ décennale).
  - 2) zone inondable de hauteur d'eau et/ou de vitesses importantes supérieures à 1m et/ou 1m/s).
  - 3) zone située à proximité derrière la digue de la Bienne. (à moins de 75m de distance) ou situés à proximité du canal du Merdanson (à moins de 50 m de distance).
-  OH 31: Ouvrage de franchissement du cours d'eau.  
 Profil en travers EDF sur le canal du Merdanson et la Bienne.

