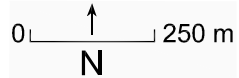





DE SAZILLY

COMMUNE DE TAVANT






**Prefecture d'Indre et Loire**  
**Plan de prévention des risques naturels prévisibles d'inondation**  
**Val de Vienne**  
**Dossier de concertation sur l'aléa**  
**Carte des aléas (extrait)**  
**Tavant**

Zones inondables (crue exceptionnelle type juillet 1792)

-  **Aléa faible** : hauteur de submersion  $h < 1$  m et vitesse faible (crue de stockage)
-  **Aléa fort** :  $h = 1$  m avec vitesse faible ou moyenne ou  $h < 1$  m avec vitesse moyenne ou forte (crue d'échoulement)
-  **Aléa très fort** :  $h = 1$  m et vitesse forte (crue de grand coulement) ou amont et aval des ouvrages d'art ou zones de remous ou zones de dangers particuliers

 Hauteur de submersion

 43.12 Altitude des PI/EC (plus hautes eaux connues)

 1792 date du repère de crue  
 39.68 altitude NCG du repère de crue

Octobre 2009