

Prefecture d'Indre et Loire
 République Française

 Direction Départementale de l'Équipement
 Indre-et-Loire
 Service Urbanisme Habitat Environnement

Plan de prévention des risques naturels prévisibles d'inondation
Val de Vienne
Dossier de concertation sur l'aléa
Carte des aléas (extrait)
Anché

Zones inondables (crue exceptionnelle type juillet 1792)

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

 **3.50m** Hauteur de submersion
 **43.12** Altitude des PHEC (plus hautes eaux connues)
 **1792** date du repère de crue
39.65 altitude NGF du repère de crue

0  250 m
N

Octobre 2009