



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)

Ligré

Zones Inondables (cruce exceptionnelle type juillet 1752)

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

■ Hauteur de submersion

■ Altitude des PHEC (plus hautes eaux connues)

● 43.12 : date du repaire de crue
● 39.65 : altitude NGF du repaire de crue

Octobre 2009