



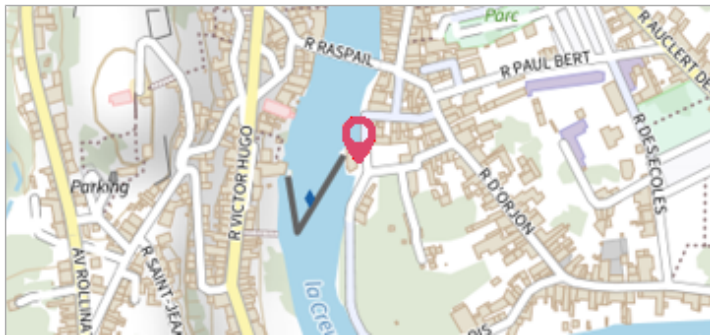
Commune : ARGENTON-SUR-CREUSE

Moulin de Bord

Rivière : La Creuse

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 23VCA_VT_S_101**Date de mise à jour :** 11/12/2023**Auteur :** SPC VCA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.51797800 / Y: 46.58564200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 586529.27 / Y: 6610575.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.517978 / Y: 46.585642**Code Hydro:** L---0070**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 2008****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Code laisse = 167**GÉNÉRAL****Code :** 23VCA_VT_R_101_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

11/12/2023

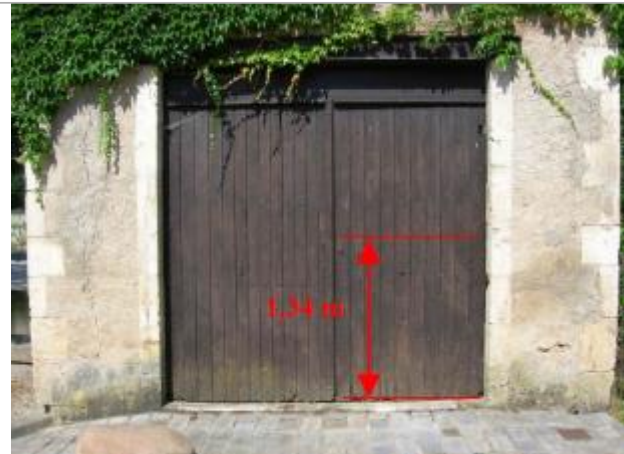
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo du repère - auteur : SPC VT

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE LAISSES DES CRUES DE 2006, 2007 ET 2008 SUR LE TERRITOIRE VIENNE-THOUET - 11/07/2008**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Vienne - Charente - Atlantique**REPÉRAGE POST-CRUE - 08/07/2008****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Vienne - Charente - Atlantique**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.340 m