

Commune : **OULCHES**Rivière : **La Creuse****Longefont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 23VCA_VT_S_106**Date de mise à jour :** 11/12/2023**Auteur :** SPC VCA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.31081000 / Y: 46.63774000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 570793.53 / Y: 6616679.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.31081 / Y: 46.63774**Code Hydro:** L---0070**Rive de référence:** Non renseigné**Mars 2007**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 = 65**GÉNÉRAL****Code :** 23VCA_VT_R_106_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

11/12/2023

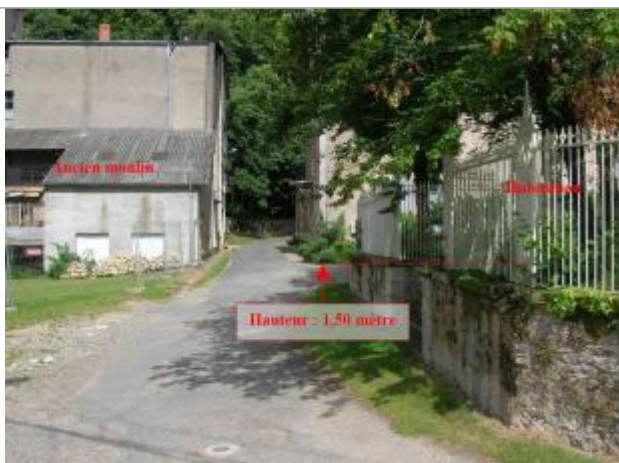
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE LAISSES DES CRUES DE 2006, 2007 ET 2008 SUR LE TERRITOIRE VIENNE-THOUET - 11/07/2008****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** SPC Vienne - Charente - Atlantique**REPÉRAGE POST-CRUE - 20/07/2007****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Vienne - Charente - Atlantique**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m

Photo du repère - auteur : SPC VT