

Commune : **ARGENTON-SUR-CREUSE**Rivière : **La Creuse****Moulin Saint Etienne****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 23VCA\_VT\_S\_104

Date de mise à jour : 11/12/2023

Auteur : SPC VCA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.51176800 / Y: 46.59412200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586071.61 / Y: 6611526.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.511768 / Y: 46.594122

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 = 63a - Commentaire : 95 cm à l'entrée de l'atelier**GÉNÉRAL**

Code : 23VCA\_VT\_R\_104\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCA

11/12/2023



Photo du repère - auteur : SPC VT

**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) : 0.950 m