

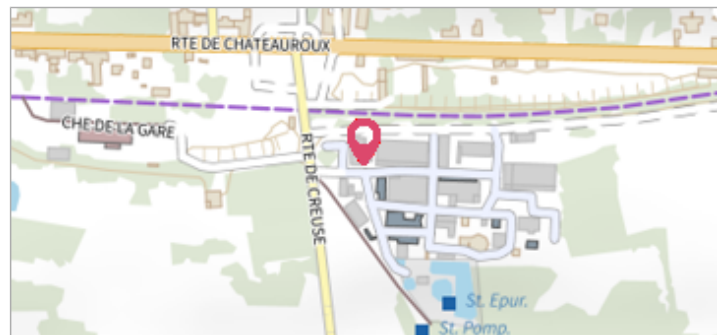
Commune : **CIRON** | Rivière : **La Creuse**

**Usine à Scoury**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique  
 Code : 23VCA\_VT\_S\_88      Date de mise à jour : 11/12/2023  
 Auteur : SPC VCA



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.28946000 / Y: 46.63431000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 569152.47 / Y: 6616333.37  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.28946 / Y: 46.63431  
 Code Hydro: L---0070      Rive de référence: Non renseigné

**5 Mars 2006**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Code laisse = 28 - Commentaire : 15 cm dans les bureaux de l'usine

**GÉNÉRAL**

Code : 23VCA\_VT\_R\_88\_1      Date de mise à jour : 11/12/2023  
 Auteur : SPC VCA



**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 : SPC Vienne - Charente - Atlantique

**REPÉRAGE POST-CRUE - 23/08/2006**

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) : 0.150 m