

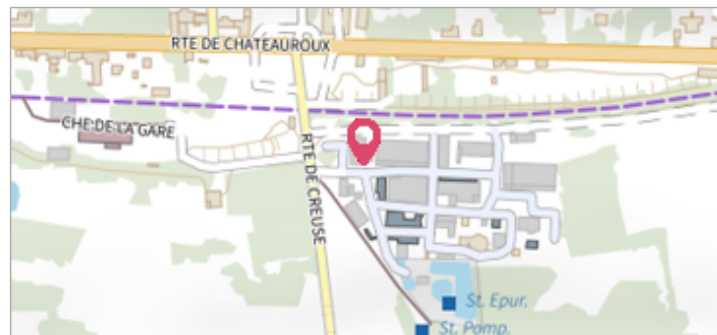
Commune : **CIRON** | Rivière : **La Creuse**

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

Mars 2007 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

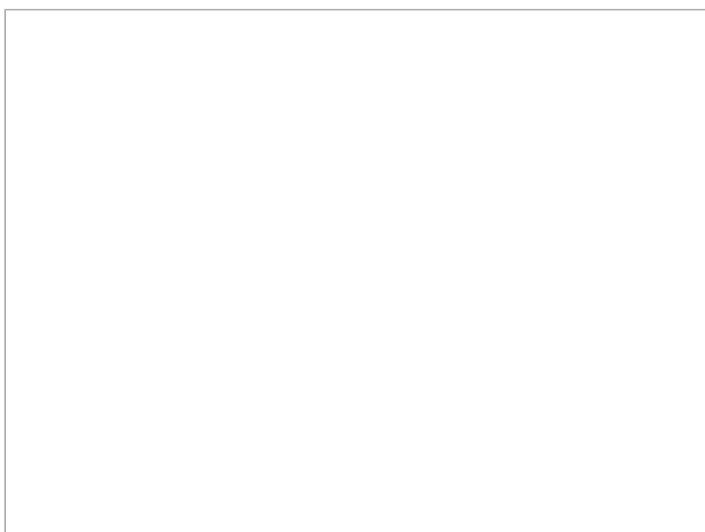
Commentaires : Code laisse = 66

GÉNÉRAL

Code : 23VCA_VT_R_88_2 Date de mise à jour : 11/12/2023
 Auteur : SPC VCA



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) : 0.360 m