

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**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 = 66**GÉNÉRAL****Code :** 23VCA\_VT\_R\_88\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

11/12/2023

**Usine - Bureaux**

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 :** 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