



Commune : CREUZIER-LE-VIEUX

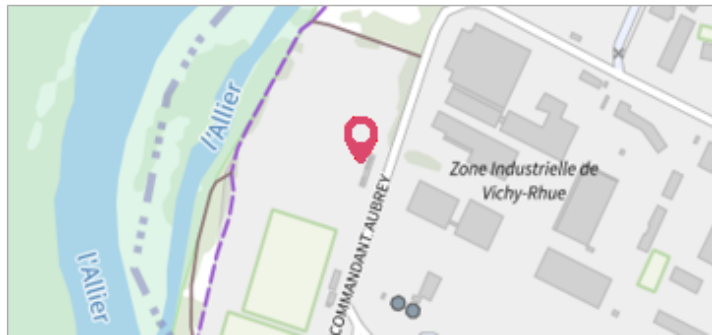
**ZI de Vichy-Rhue**

Rivière : L' Allier

**Commentaires :** Non loin de la route, le bâtiment situé le plus au nord des terrains de sport du stade ; 1ère porte métallique verte au sud du bâtiment, sous le auvent

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2938**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.40952650 / Y: 46.16202690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 731601 / Y: 6562549**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4095265 / Y: 46.1620269**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Débris végétaux sur porte métallique - 14 cm au dessus de la dalle en béton à côté de la porte

**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2938\_4748**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Auvergne**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Lyon**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.140 m