

Commune : **SAINT-AMAND-MONTROND** | Rivière : **Le Cher**

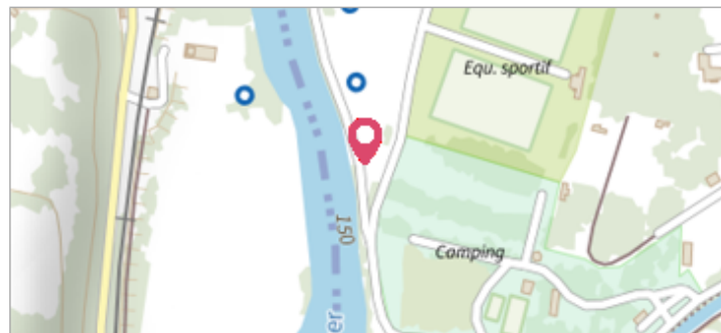
La Roche

Commentaires : Chemin du Prés des Joncs

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_4389 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.48728000 / Y: 46.71923560
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 660838 / **Y:** 6624475
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.48728 / Y: 46.7192356
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Droite

Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **154.15 m**

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

Commentaires : Arrivée au niveau du pilier

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4389_6902 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LCI 09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2001)

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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : INGEROP

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Bureau d'études
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 154.150 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.15 m