



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

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

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

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(s) : 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