



Commune : **SAINT-AMAND-MONTROND**

Rivière : **Le Cher**

Rue Jacques Tissier, n°17

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4413

Date de mise à jour : 15/06/2020

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2014

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.49229070 / Y: 46.72522800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 661225 / Y: 6625138.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4922907 / Y: 46.725228

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



27 Mai 1977

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

Altitude calculée de l'eau : **155.93 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée avec 1 m d'eau dans la maison

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4413_6933

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

15/06/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

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) : 155.930 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 155.93



Photo du recensement d'origine (2014)