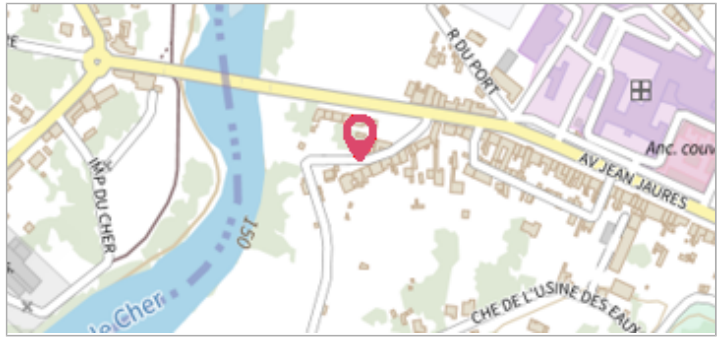


Commune : **SAINT-AMAND-MONTROND** | Rivière : **Le Cher**
Rue Jacques Tissier, n°17

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



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 Altitude calculée de l'eau : **155.93 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 15/06/2020
 Auteur : SPC LCI



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(s) : 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