

Commune : **SAINT-AMAND-MONTROND**Rivière : **La Marmande****Rue Contrescarpe du Nord****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4400b**Date de mise à jour :** 04/06/2020**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.50625009 / Y: 46.72364980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 662290 / Y: 6624956**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5062501 / Y: 46.7236498**Code Hydro:** K54-0300**Rive de référence:** Gauche

Photo du resencement d'origine (2014)

**27 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **157.34 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Le livre "Deux siècles de calamité en Berry" annonçait au pic de crue 1,60 m d'eau dans la rue.**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4400b_6918**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

04/06/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** 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 - 01/06/2014****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 157.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 157.34 m

Photo d'archive de la crue extraite du livre "Deux siècles de calamité en Berry"