



Commune : SAINT-AMAND-MONTROND

Rivière : La Marmande

Rue du Moulin des Forges, n°22 - Moulin**Commentaires** : Au n°22, rue du Moulin des forges.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4409**Date de mise à jour** : 09/06/2020**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.52423570 / Y: 46.71971900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 663661 / Y: 6624511.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5242357 / Y: 46.719719**Code Hydro**: K54-0300**Rive de référence**: Droite**27 mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **158.71 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : D'après le témoignage, l'eau sortait par les fenêtres du Moulin.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4408_6928**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/06/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**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 - 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)** : 158.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 158.71 m