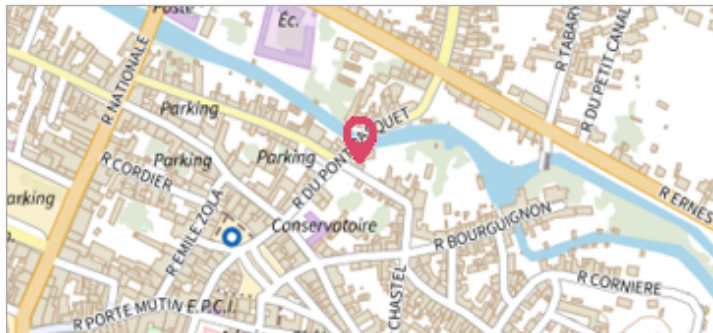


Commune : **SAINT-AMAND-MONTROND**Rivière : **La Marmande****Rue d'Afrique n°1, garage****Commentaires** : Mur en parpaing à l'intérieur du garage.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4401**Date de mise à jour** : 04/06/2020**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2019 (source : Google Street View)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.50862620 / Y: 46.72296700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 662471 / Y: 6624879.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.5086262 / Y: 46.722967**Code Hydro**: K54-0300**Rive de référence**: Gauche**27 mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **156.82 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée dans le garage (traces) correspondant au 5ème parpaings.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4401_6920**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

04/06/2020

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(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)** : 156.820 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 156.82