



Commune : SAINT-AMAND-MONTROND

## Rue d'Afrique n°1, garage

Commentaires : Mur en parpaing à l'intérieur du garage.

Rivière : La Marmande

**1**

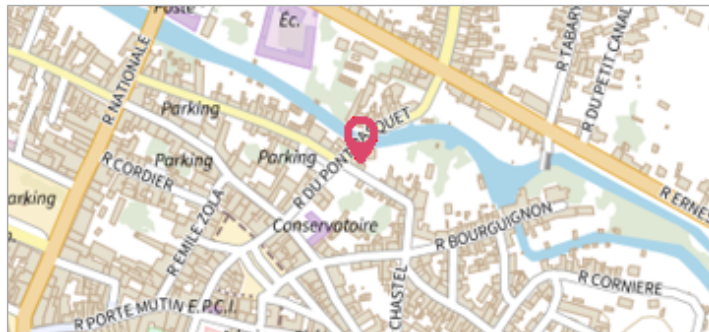
Repère(s) sur le site

**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** : 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 m