

Commune : **SAINT-AMAND-MONTROND** | Rivière : **La Marmande**

**Rue de Valmy, n°1**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_4411      **Date de mise à jour :** 15/06/2020  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.51493720 / Y: 46.72149900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 662952 / Y: 6624713.02  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.5149372 / Y: 46.721499  
**Code Hydro:** K54-0300      **Rive de référence:** Droite

**27 mai 1977**      Altitude calculée de l'eau : **157.76 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Arrivée sous les fenêtres.

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_4411\_6931      **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) :** 157.760 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 157.76 m