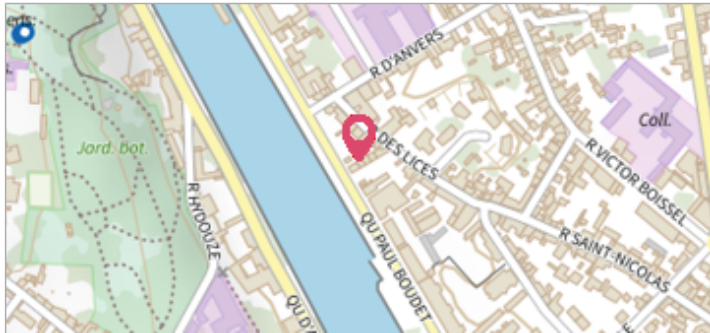


Commune : **LAVAL****89 quai Paul Boudet**

Commentaires : Véranda

Rivière : **La Mayenne****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 2018\_MAY\_S\_121**Date de mise à jour :** 06/12/2018**Auteur :** SPC MLA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.76568110 / Y: 48.06495800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 419607.6 / Y: 6780529.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.7656811 / Y: 48.064958**Code Hydro:** M---0090**Rive de référence:** Gauche**1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **47.24 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** L'eau arrivait au niveau du sol carrelé de la véranda. Durée : 24H. Provenance de l'eau : par la cave. Vitesse de l'eau : nulle.

Remarques : L'eau envahissait un peu la rue (sans empêcher la circulation) plus au Sud, au niveau de la cale.

**GÉNÉRAL****Code :** 2018\_MAY\_R\_121\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

08/01/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 53**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.24