



Commune : SAINT-REMY

Rivière : L' Orne

## Muret - Le Pont de la Moussé - Chemin du Gué

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : ORNEYR3\_S\_20

Date de mise à jour : 08/02/2019

Auteur : SPC.SACN



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.50318000 / Y: 48.95263000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 443516.48 / Y: 6878209.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.50318 / Y: 48.95263

Code Hydro: I2--0200

Rive de référence: Droite

1<sup>er</sup> Janvier 1926

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 32.21 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : L'eau est arrivée au pied du muret

### GÉNÉRAL

Code : ORNEYR3\_R\_20\_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

08/02/2019



Muret - Le Pont de la Moussé (photo Laboratoire CEREMA Normandie-Centre de Blois)

### 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 : CAHIER DE LAISSES D'INONDATIONS DE L'ORNE - 01/06/2014

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT LABORATOIRE CEREMA NORMANDIE-CENTRE DE BLOIS

Méthode : Méthode combinée

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 32.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.21