



Commune : **SAINT-REMY**

Rivière : **L' Orne**

Le Pont de la Moussé - Chemin du Gué - Petit chalet

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : ORNEYR3_S_23

Date de mise à jour : 08/02/2019

Auteur : SPC.SACN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.50395000 / Y: 48.95229000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 443458.47 / Y: 6878173.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.50395 / Y: 48.95229

Code Hydro: I2--0200

Rive de référence: Droite



28 Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **30.43 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est arrivée au seuil de l'entrée du petit chalet.

GÉNÉRAL

Code : ORNEYR3_R_23_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

08/02/2019



Le Pont de la Moussé - Chemin du Gué (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) : 30.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.43