



Commune : SAINT-REMY

Rivière : L' Orne

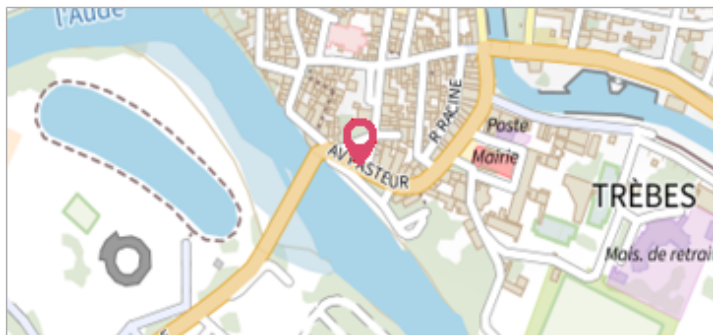
**Poteau EDF - Le Pont de la Moussé - Chemin du Gué****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : ORNEYR3\_S\_21

Date de mise à jour : 08/02/2019

Auteur : SPC.SACN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.50334660 / Y: 48.95264100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 443504.35 / Y: 6878210.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.5033466 / Y: 48.952641

Code Hydro: I2--0200

Rive de référence: Droite

**Novembre 1974**

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

Altitude calculée de l'eau : **31.47 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est arrivée au pied du poteau EDF.

**GÉNÉRAL**

Code : ORNEYR3\_R\_21\_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

08/02/2019



Poteau EDF - 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(s) : 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) : 31.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.47 m