



Commune : **PONT-D'OUILLY**

Rivière : **L' Orne**

## Services techniques de la Mairie - 2, Rue de Bretagne

**Commentaires :** Services techniques de la Mairie - 2, Rue de Bretagne

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands

**Code :** ORNEYR2\_S\_06

**Date de mise à jour :** 05/05/2023

**Auteur :** SPC.SACN



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.41138000 / Y: 48.87400000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 449855.7 / Y: 6869179.37

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.41138 / Y: 48.874

**Code Hydro:** I2--0200

**Rive de référence:** Gauche



**26 janvier 1995**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **48.91 m**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201901284859

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC.SACN

31/01/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**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 - 03/06/2014**

**Méthode :** Méthode combinée

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Plancher du local technique de la mairie

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 47.910 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.91 m



Photo intérieur local technique (Laboratoire CEREMA Normandie-Centre)