



Commune : BLIGNY-SUR-OUCHE

## Pont de la route d'Arnay

Rivière : L' Ouche

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

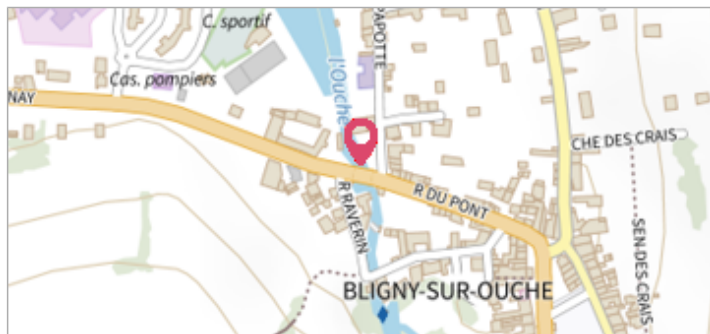
**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** OUCHE\_S\_21087-2**Date de mise à jour :** 08/08/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Photo du site - Auteur : Commune

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.66738400 / Y: 47.10679000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 826438.81 / Y: 6668727.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.667384 / Y: 47.10679**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **352.436 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Pont de la route d'Arnay, pile centrale du pont. Le niveau d'eau a atteint le bas de la pierre située à la base des arches.  
Photographie datée du 3 mai prise à 16h21 et fournie par la commune.

### GÉNÉRAL

**Code :** OUCHE\_R\_21087-2\_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

gestionnaire\_SCVigicrues

02/09/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : REX TERRAIN SUITE À LA CRUE DE 2013 SUR L'OUCHE - 27/06/2013

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Dynamique Hydro

### CAMPAGNE GÉOMÈTRE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Commentaires sur le niveling :** Théodolite VX**Référence nivellee :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 352.436 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 352.436