

Commune : **SORNAY**Rivière : **L' Ognon****Banne, échelle limnimétrique vers moulin****6**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 25OGNDT25\_S\_2

Date de mise à jour : 21/05/2025

Auteur : EPTB Saône et Doubs



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.70673470 / Y: 47.26899870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 904611 / Y: 6688917

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.7067347 / Y: 47.2689987

Code Hydro: U10-0400

Rive de référence: Droite

**1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.68 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le propriétaire indique à la DDT25 en 2011 que la crue à atteint la cote approximative de 2,80m sur l'échelle (zéro à 195,88)**GÉNÉRAL**

Code : 25OGNDT25\_R\_2\_6

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

21/05/2025



Photo du repère

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : COMPILATION DE LAISSES RELEVÉES SUR L'OGNON RÉALISÉE PAR L'EPTB SAÔNE-DOUBS POUR LA DDT25 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDT 25

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDT 25

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Zéro de l'échelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 195.880 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 198.68 m