

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**2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **198.5 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le propriétaire indique à la DDT25 en 2011 que la crue à atteint la cote 2,60m sur l'échelle (zéro à 195,88)**GÉNÉRAL****Code :** 25OGNDT25_R_2_2**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

21/05/2025

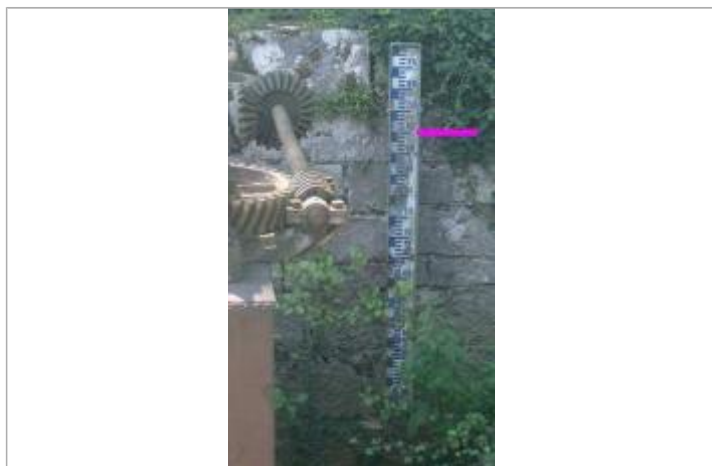


Photo du repère

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(s) :** 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) :** 2.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.5 m