

Commune : **COURCHAPON**Rivière : **L' Ognon****Moulin de Courchapon #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 25OGNDT25_S_9

Date de mise à jour : 21/05/2025

Auteur : EPTB Saône et Doubs



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.74400340 / Y: 47.26359180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 907448 / Y: 6688414

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.7440034 / Y: 47.2635918

Code Hydro: U10-0400

Rive de référence: Gauche

**1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **200.65 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau est entrée dans le bâtiment qui avait une marche à l'époque (cf marche à gauche de la photo + repère IGN)**GÉNÉRAL**

Code : 25OGNDT25_R_9_1

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 : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 200.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 200.65