



Commune : MONTBOZON

## Tour en pierre dans la cour rue du Moulin

Rivière : L' Ognon

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 250GNDT25\_S\_250**Date de mise à jour :** 21/05/2025**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.26239960 / Y: 47.46420940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 945698 / Y: 6712171**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.2623996 / Y: 47.4642094**Code Hydro:** U10-0400**Rive de référence:** Droite**1970****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **243.14 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Plaque à demi-enterrée. repérage Sogreah pour DDT70, avril 2003

### GÉNÉRAL

**Code :** 250GNDT25\_R\_250\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

21/05/2025



Photo du repère

### MARQUE

**Texte :** CRUE 1970**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 243.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 243.14 m