

Commune : **CHENEVREY-ET-MOROGNE**Rivière : **L' Ognon**

## Morogne, maison individuelle la plus basse du village

**Commentaires :** Repère de crue identifié par le bureau d'études Beture-Cerec en 1999 pour le compte de la DDT70.
**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** 25OGNDT25\_S\_6**Date de mise à jour :** 21/05/2025**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 5.71775540 / Y: 47.27076770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 905437 / Y: 6689142**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.7177554 / Y: 47.2707677**Code Hydro:** U10-0400**Rive de référence:** Droite**1950**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.27 m**Nature du repère : **Témoignage oral**
**Commentaires :** Niveau du sol à l'angle de la maison (incertitude sur la date)

### GÉNÉRAL

**Code :** 25OGNDT25\_R\_6\_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) :** 199.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.27