

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

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** : 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

Photo du repère