
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
Auteur : EPTB Saône et Doubs

Date de mise à jour : 21/05/2025




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

Photo du site


1950

Altitude calculée de l'eau : **199.27 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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
Auteur : EPTB Saône et Doubs

Date de mise à jour : 21/05/2025

Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non
Pérennité : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné
Repère calculé : 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 m