



Commune : CHASSEY-LES-MONTBOZON

Rivière : L' Ognon

Culée aval rive droite du pont de la RD 87

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

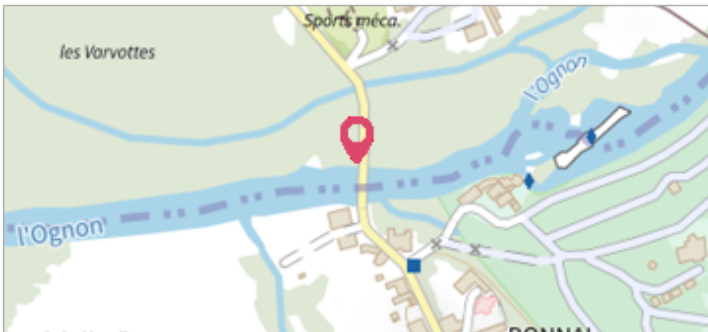
Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 250GNDT25_S_277**Date de mise à jour :** 21/05/2025**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.35438770 / Y: 47.50802160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 952415 / Y: 6717324**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3543877 / Y: 47.5080216**Code Hydro:** U10-0400**Rive de référence:** Droite

Février 1970

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **253.63 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Précision de la laisse de crue : +/- 2 cm. La crue de 1970 a atteint la cote de 3,17m à l'échelle du pont. Crue de période de retour entre 2 et 5 ans à la station de Beaumotte Aubertans, Débit compris entre 200 et 250 m3/s.

GÉNÉRAL

Code : 250GNDT25_R_277_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

21/05/2025



Photo du repère

MARQUE

Texte : Crue Février 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**Commentaires sur le nivellation :** Cote levée pour l'étude LGV Rhin-Rhône**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 253.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 253.63 m