

Commune : **MARNAY** | Rivière : **L' Ognon**

Pont sous la RD67

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs
 Code : 25OGNDT25_S_16 Date de mise à jour : 21/05/2025
 Auteur : EPTB Saône et Doubs



Au droit du nouvel ouvrage, la précision de la cote est moins bonne car elle n'a pu être déterminée que par témoignage et par quelques vagues traces sur les perrés.

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.77230270 / Y: 47.27963760
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 909524 / Y: 6690270
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.7723027 / Y: 47.2796376
 Code Hydro: U10-0400 Rive de référence: Droite

1982 Altitude calculée de l'eau : **202.4 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Cote atteinte en 1982 d'après repérage DDE août 1983

GÉNÉRAL

Code : 25OGNDT25_R_16_1 Date de mise à jour : 21/05/2025
 Auteur : EPTB Saône et Doubs

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

Au droit du nouvel ouvrage, la précision de la cote est moins bonne car elle n'a pu être déterminée que par témoignage et par quelques vagues traces sur les perrés.

Photo du repère

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) : 202.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 202.4