

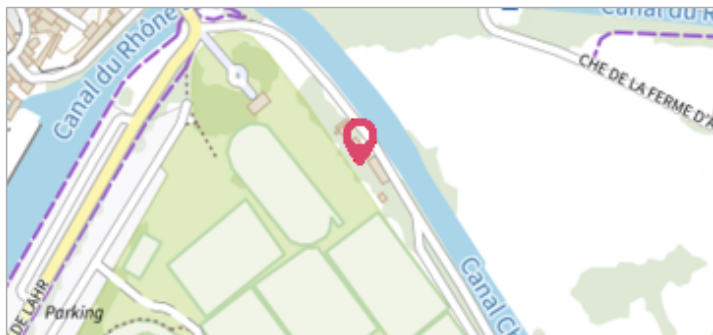
Commune : **DOLE**Rivière : **Le Doubs****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : EPTBD_S_81

Date de mise à jour : 01/09/2016

Auteur : EPTB Saône et Doubs

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 5.50144090 / Y: 47.09199510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 889720.3 / Y: 6668754.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.5014409 / Y: 47.0919951

Code Hydro: U2--0200

Rive de référence: Non renseigné

**2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.82 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : l'eau a atteint le haut de la brique

GÉNÉRAL

Code : EPTBD_R_81_1

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs

14/08/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SAFEGE 2004 / HYDRATEC 2006 -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Bureau d'études

Référence nivelée : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 201.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 201.82 m



photo du repère (SAFEGE 2004)