

Commune : **BESANCON**Rivière : **Le Doubs**

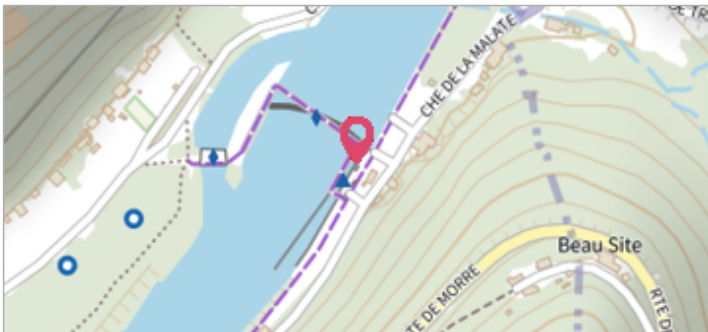
Cabine VNF abritant les commandes de l'écluse.

Commentaires : Actions de pose de plaques de repères de crues dans le cadre du PAPI du secteur de Besançon

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 2017_EPTBSD_Malate**Date de mise à jour :** 25/10/2017**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Cabine VNF

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.05822710 / Y: 47.23082900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931333.11 / Y: 6685650.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0582271 / Y: 47.230829

Code Hydro: U2--0200

Rive de référence: Gauche

**Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **246.46 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 2017Malate_1983**Auteur :** EPTB Saône et Doubs**Date de mise à jour :**

24/04/2018



Cabine VNF_Q1983

MARQUE

Texte : Mai 1983 - Niveau atteint par les eaux**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

CHEMINEMENT TOPOGRAPHIQUE RÉALISÉ PAR L'EPTB SD - 25/10/2017 - 25/10/2017

Méthode : Cheminement topographique**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Base de la cabine VNF**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 245.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 246.46

Commune : **BESANCON**Rivière : **Le Doubs**

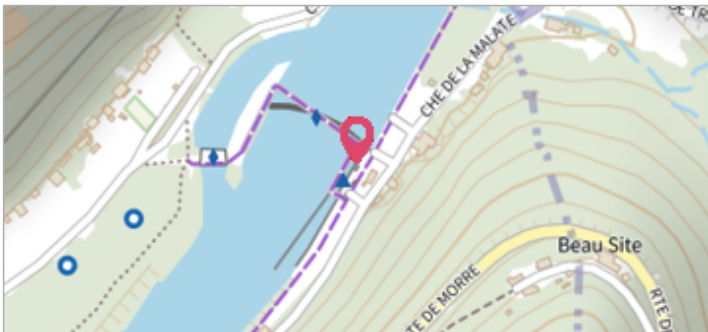
Cabine VNF abritant les commandes de l'écluse.

Commentaires : Actions de pose de plaques de repères de crues dans le cadre du PAPI du secteur de Besançon

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 2017_EPTBSD_Malate**Date de mise à jour :** 25/10/2017**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Cabine VNF

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.05822710 / Y: 47.23082900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 931333.11 / Y: 6685650.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.0582271 / Y: 47.230829**Code Hydro:** U2--0200**Rive de référence:** Gauche

Février 1990

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **246.61 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 2017_EPTBSD_Malate**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

17/04/2018



Cabine VNF_Q1990

MARQUE

Texte : Février 1990 - Niveau atteint par les eaux**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

CHEMINEMENT TOPOGRAPHIQUE RÉALISÉ PAR L'EPTB SD - 25/10/2017

Méthode : Cheminement topographique**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Base de la cabine VNF**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 245.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 246.61

Commune : **BESANCON**Rivière : **Le Doubs**

Cabine VNF abritant les commandes de l'écluse.

Commentaires : Actions de pose de plaques de repères de crues dans le cadre du PAPI du secteur de Besançon

3

Repère(s) sur le site

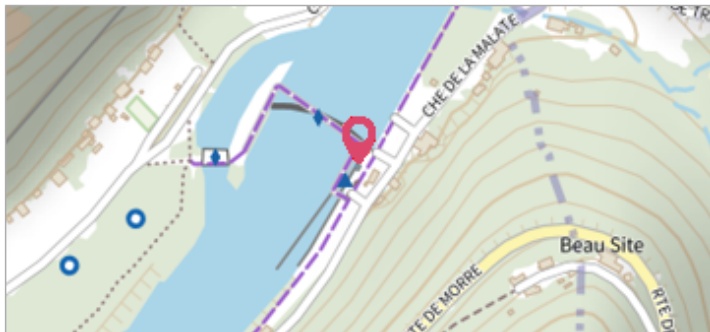
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code : 2017_EPTBSD_Malate

Date de mise à jour : 25/10/2017

Auteur : EPTB Saône et Doubs



Cabine VNF

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.05822710 / Y: 47.23082900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 931333.11 / Y: 6685650.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0582271 / Y: 47.230829

Code Hydro: U2--0200

Rive de référence: Gauche



Janvier 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **247.58 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 2017_EPTBSD_Malate

Date de mise à jour :

17/04/2018

Auteur : EPTB Saône et Doubs

MARQUE

Texte : Janvier 1910 - PHEC**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui

Cabane VNF_Q1910

CHEMINEMENT TOPOGRAPHIQUE RÉALISÉ PAR L'EPTB SD - 25/10/2017

Méthode : Cheminement topographique**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Base de la cabine VNF**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 245.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 247.58