



Commune : BLUSSANS

## Doubs non navigable

Rivière : Le Doubs

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

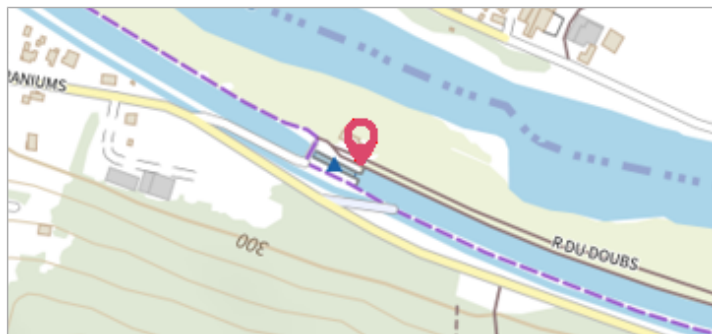
**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBD\_S\_672**Date de mise à jour :** 18/08/2023**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.61360730 / Y: 47.42783340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 972315.46 / Y: 6709285.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.6136073 / Y: 47.4278334**Code Hydro:** U2--0200**Rive de référence:** Non renseigné**1970**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **294.43 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** EPTBD\_R\_672\_1**Auteur :** EPTB Saône et Doubs**Date de mise à jour :**

18/08/2023



photo du repère

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : VNF BESANCON -

**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 294.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 294.43



Commune : BLUSSANS

## Doubs non navigable

Rivière : Le Doubs

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

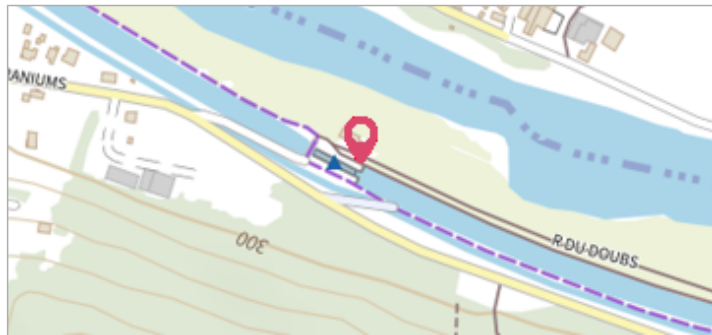
**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBD\_S\_672**Auteur :** EPTB Saône et Doubs**Date de mise à jour :** 18/08/2023

photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.61360730 / Y: 47.42783340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 972315.46 / Y: 6709285.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.6136073 / Y: 47.4278334**Code Hydro:** U2--0200**Rive de référence:** Non renseigné**1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **294.57 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** EPTBD\_R\_672\_2**Auteur :** EPTB Saône et Doubs**Date de mise à jour :**

18/08/2023



photo du repère

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : VNF BESANCON -

**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 294.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 294.57



Commune : BLUSSANS

## Doubs non navigable

Rivière : Le Doubs

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

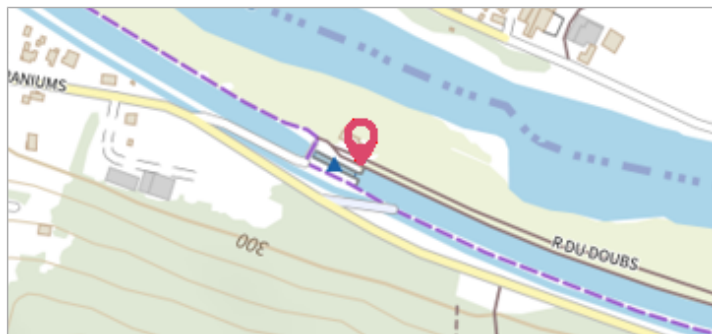
**Unité de gestion :** Saône-Doubs**Code :** EPTBD\_S\_672**Auteur :** EPTB Saône et Doubs**Date de mise à jour :** 18/08/2023

photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.61360730 / Y: 47.42783340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 972315.46 / Y: 6709285.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.6136073 / Y: 47.4278334**Code Hydro:** U2--0200**Rive de référence:** Non renseigné**1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **294.7 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** EPTBD\_R\_672\_3**Auteur :** EPTB Saône et Doubs**Date de mise à jour :**

18/08/2023



photo du repère

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : VNF BESANCON -

**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 294.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 294.7