

Commune : LOSNE

# Port de Losnes, mur de retour aval

Repère(s) sur

le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code: EPTBS S 325 Date de mise à jour : 10/08/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 5.26130290 / Y: 47.09998430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 871487.01 / Y: 6669091.89 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.2613029 / Y: 47.0999843 Code Hydro: U---0000 Rive de référence: Non renseigné

1983

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : mariniers - support : mur de port - trait a la peinture

**GÉNÉRAL** 

**Code:** EPTBS R 325 709 Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs 24/04/2018 Altitude calculée de l'eau : 181.55 m

Rivière : La Saône

Nature du repère : Marque peinture ou encre

**MARQUE** 

**Texte:** 1983

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -**

Type de repérage : Non renseigné Organisme: EPTB Saône-Doubs

**NIVELLEMENT D'ORIGINE** 

Méthode: Non renseigné Organisme: Inconnu

Référence nivelée : Non renseigné

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 181.550 m Altitude calculée de l'eau (en m): 181.55



Commune : LOSNE

# Port de Losnes, mur de retour aval

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code: EPTBS\_S\_325 Date de mise à jour: 10/08/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.26130290 / Y: 47.09998430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 871487.01 / Y: 6669091.89 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.2613029 / Y: 47.0999843 Code Hydro: U---0000 Rive de référence: Non renseigné



## 1982

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

 $\textbf{Commentaires:} \ \ \text{mariniers - support: mur de port - trait a la peinture}$ 

Altitude calculée de l'eau : 181.39 m

Rivière : La Saône

Nature du repère : Marque peinture ou encre

#### **GÉNÉRAL**

**Code:** EPTBS\_R\_325\_710

Date de mise à jour :

Auteur: EPTB Saône et Doubs 10/08/2023



MARQUE

**Texte:** 1982

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non

PHEC: Non renseigné

## **SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -**

**Type de repérage :** Non renseigné **Organisme :** EPTB Saône-Doubs

#### **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Non renseigné

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 181.390 m Altitude calculée de l'eau (en m): 181.39



Commune : LOSNE

Rivière : La Saône

## Port de Losnes, mur de retour aval

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Saône-Doubs

Code: EPTBS S 325 Date de mise à jour : 10/08/2023

Auteur : EPTB Saône et Doubs





photo du site

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 5.26130290 / Y: 47.09998430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 871487.01 / Y: 6669091.89 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 5.2613029 / Y: 47.0999843 Code Hydro: U---0000 Rive de référence: Non renseigné



2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : mariniers - support : mur de port - trait a la peinture

Altitude calculée de l'eau : 181 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

**GÉNÉRAL** 

**Code:** EPTBS R 325 711 Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Saône et Doubs 20/09/2022 **MARQUE** 

**Texte:** 2001

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT HISTORIQUE -**

Type de repérage : Non renseigné Organisme: EPTB Saône-Doubs

**NIVELLEMENT D'ORIGINE** 

Méthode: Non renseigné Organisme: Inconnu

Référence nivelée : Non renseigné

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 181.000 m Altitude calculée de l'eau (en m): 181