

Commune : **BLAISON-SAINT-SULPICE**Rivière : **La Loire****Port de Vallée : Escalier en rive**

Commentaires : Fusionné avec
LCI_S_7424
Site CORELA S20R7

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : 23BDHELM6_S_21 **Date de mise à jour** : 02/12/2025
Auteur : msemary



Vue du site BDHE 270 point de repère 377 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.40797118 / Y: 47.41404480
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 443104.93 / Y: 6707066.55
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.4079712 / Y: 47.4140448
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

4 février 1988Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **21.6 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 11:20**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6_R_21_1 **Date de mise à jour** : 12/01/2024
Auteur : msemary

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 02/04/1988

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 377. échelle gravée sur escalier à l'amont de la cale. Très dégradée
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 16.940 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.660 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.6

Commune : **BLAISON-SAINT-SULPICE**Rivière : **La Loire****Port de Vallée : Escalier en rive**

Commentaires : Fusionné avec
LCI_S_7424
Site CORELA S20R7

3 Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : 23BDHELM6_S_21 **Date de mise à jour** : 02/12/2025
Auteur : msemary



Vue du site BDHE 270 point de repère 377 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.40797118 / Y: 47.41404480
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 443104.93 / Y: 6707066.55
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.4079712 / Y: 47.4140448
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

23 mars 2001Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **21.19 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 15:40**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6_R_21_2 **Date de mise à jour** : 12/01/2024
Auteur : msemary

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 23/03/2001

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 377. échelle gravée sur escalier à l'amont de la cale. Très dégradée
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 16.940 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.19

Commune : **BLAISON-SAINT-SULPICE** | Rivière : **La Loire**

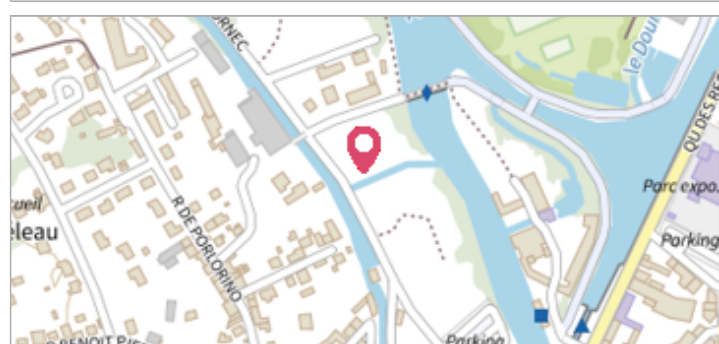
Port de Vallée : Escalier en rive

Commentaires : Fusionné avec LCI_S_7424
Site CORELA S20R7

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : 23BDHELM6_S_21 **Date de mise à jour :** 02/12/2025
Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.40797118 / Y: 47.41404480
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 443104.93 / Y: 6707066.55
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.4079712 / Y: 47.4140448
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Levée

GÉNÉRAL

Code : SPCMLA_R_7424_1 **Date de mise à jour :** 02/12/2025
Auteur : SPC MLA



MARQUE

Texte : Événement non identifié
Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Mauvais
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDT 49