

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

Échelle

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_19

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.36049380 / Y: 47.40756500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 446651.01 / Y: 6706194

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3604938 / Y: 47.407565

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**4 Février 1988**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **22.258 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_19_1

Date de mise à jour :

Auteur : msemery

12/01/2024

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 : 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 375. escalier d'accès à la Loire, rampant du mur latéral aval

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) : 17.848 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.258

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

Échelle

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_19

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.36049380 / Y: 47.40756500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 446651.01 / Y: 6706194

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3604938 / Y: 47.407565

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**3 Mai 1998**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **22.495 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:38

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_19_2

Date de mise à jour :

Auteur : msemery

12/01/2024

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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 03/05/1998

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 376. sur un escalier de la levée, rampant du mur latéral aval, à coté de l'échelle

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) : 24.281 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.786 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.495

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

Échelle

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_19

Date de mise à jour : 12/01/2024

Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.36049380 / Y: 47.40756500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 446651.01 / Y: 6706194

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3604938 / Y: 47.407565

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**20 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **22.998 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:55

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_19_3

Date de mise à jour :

Auteur : msemery

12/01/2024

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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 20/01/2004

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 375. escalier d'accès à la Loire, rampant du mur latéral aval

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) : 17.848 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.998