

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 Altitude calculée de l'eau : **22.998 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** 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 : 12/01/2024
 Auteur : msemery



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 - 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 m