

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 :** 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 - 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 m