

Commune : **BLAISON-SAINT-SULPICE**Rivière : **La Loire****Port de Vallée****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6\_S\_21**Date de mise à jour :** 12/01/2024**Auteur :** msemery

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.40782190 / Y: 47.41400810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 443116 / Y: 6707061.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.4078219 / Y: 47.4140081**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**4 Février 1988**Nature 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 :** 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 :** 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 m