

		Commune : <b>BLAISON-SAINT-SULPICE</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Port de Vallée : Escalier en rive</b>			
<b>Commentaires</b> : Fusionné avec LCI_S_7424 Site CORELA S20R7		<b>3</b> Repère(s) sur le site	
<b>GÉNÉRAL</b>			
Unité de gestion : Maine-Loire aval Code : 23BDHELM6_S_21      Date de mise à jour : 02/12/2025 Auteur : msemery			
			
<b>GÉOLOCALISATION</b>			
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			
		<b>4 Février 1988</b>	
Nature de l'inondation : <b>Non renseigné</b>		Altitude calculée de l'eau : <b>21.6 m</b>	
<b>Commentaires</b> : Heure de mesure : 11:20		Nature du repère : <b>Mesure du niveau d'eau</b>	
<b>GÉNÉRAL</b>			
Code : 23BDHELM6_R_21_1      Date de mise à jour : 12/01/2024 Auteur : msemery			
<b>MARQUE</b>			
Maximum de l'inondation : Non renseigné Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné PHEC : Non renseigné			
<b>SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023</b>			
Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre			
<b>NIVELLEMENT SIEL - 02/04/1988</b>			
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** : 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

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

**23 Mars 2001**Nature 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** :**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 - 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






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


**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 :** DDT 49

Auteur - CORELA