	Commune : BLAISON-SAINT-SULPICE	Rivière : La Loire
<h2>Port de Vallée</h2>		

Commentaires : Sur la facade d'une maison, le long de la route d'accès au Port de Vallée. Positionnement exact et état à vérifier.	2	Repère(s) sur le site
---	---	-----------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_118 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.40881200 / Y: 47.41162740
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 443030 / **Y:** 6706801
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.408812 / Y: 47.4116274
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Gauche

	<h2>1er janvier 1910</h2>	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_118_208 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LCI 05/08/2018



MARQUE


Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

	Commune : BLAISON-SAINT-SULPICE	Rivière : La Loire
Port de Vallée		

Commentaires : Sur la facade d'une maison, le long de la route d'accès au Port de Vallée. Positionnement exact et état à vérifier.	2 Repère(s) sur le site
---	--------------------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval
Code : LCI_S_118 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.40881200 / Y: 47.41162740
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 443030 / Y: 6706801
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.408812 / Y: 47.4116274
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

	1er janvier 1982	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_118_209 **Date de mise à jour** : 05/08/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)