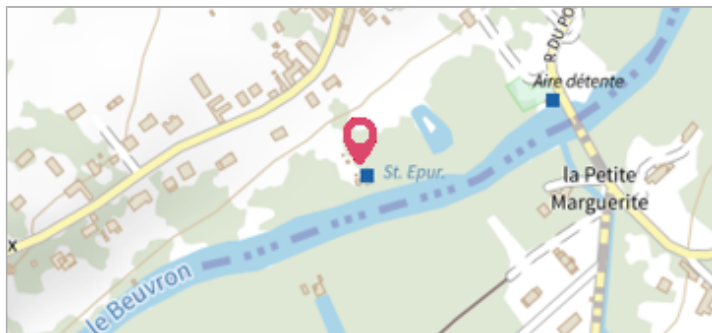


	Commune : <b>SEUR</b>	Rivière : <b>Le Beuvron</b>
<b>Station d'épuration de Seur</b>		<b>1</b> Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL


**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** WEB\_S\_201805034737 **Date de mise à jour :** 14/05/2018  
**Auteur :** M. Meudre - Agglopolys - Communauté d'Agglomération de Blois



Site : mur du bâtiment d'exploitation de la station d'épuration de Seur (source : Agglopolys)

## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33379580 / Y: 47.50046600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 574573.34 / Y: 6712445.81  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.3337958 / Y: 47.500466  
**Code Hydro:** K4-0220 **Rive de référence:** Droite

	<b>1<sup>er</sup> Juin 2016</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>68.059 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>
<b>Commentaires :</b> Repère de crue identifié sur le bâtiment d'exploitation de la station d'épuration de Seur suite aux inondations du cours d'eau "Le Beuvron" en juin 2016.		

## GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201805030558 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** M. Meudre - Agglopolys - Communauté d'Agglomération de Blois 14/05/2018

## MARQUE

**Texte :** 1er juin 2016 - Niveau atteint par les eaux - Le Beuvron  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui



Repère identifié sur le mur du bâtiment d'exploitation de la station d'épuration de Seur (source : Agglopolys)

## NIVELLEMENT PAR CHEMINEMENT TOPOGRAPHIQUE DE LA MARQUE LAISSÉE SUR LE MUR - 03/09/2017

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 68.059 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 68.059 m