

Commune : **BUFFON**Rivière : **L' Armançon**

## Lavoir de Buffon

**Commentaires :** en contrebas du canal de Bourgogne et de la route menant au pont sur l'Armançon

**3**

Repère(s) sur le site

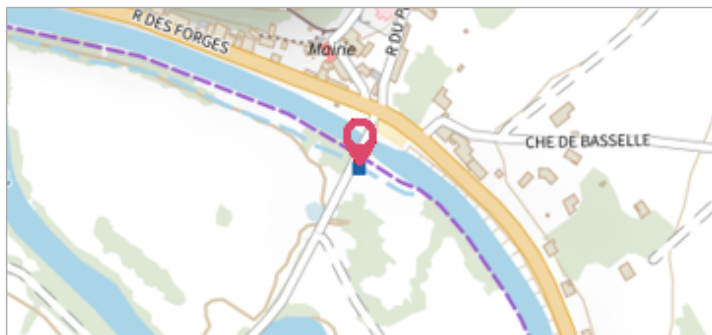
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing

**Code :** WEB\_S\_201807273114

**Date de mise à jour :** 20/01/2020

**Auteur :** SMBVA\_89



Lavoir de Buffon - SMBVA 2017 (c)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.27428690 / Y: 47.64835600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 795662.17 / Y: 6728324.25

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2742869 / Y: 47.648356

**Code Hydro:** F3--0210

**Rive de référence:**



**Janvier 1910**

Altitude calculée de l'eau : **201.694 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** trait fin marron sur la pierre à l'intérieur du lavoir, reporté pour plus de visibilité.

Un macaron a été posé à droite de l'entrée du lavoir.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201807273731

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SMBVA\_89

12/08/2021

### MARQUE

**Texte :** Bassin Versant de l'Armançon - Janvier 1910 - Niveau atteint par les eaux - Armançon

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue



Crue de 1910 matérialisée par le macaron le plus haut

### NIVELLEMENT GPRS - SMBVA 2017 - 27/07/2017

**Méthode :** Méthode combinée

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Nivellement du sol puis mesure au mètre ruban

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 201.694 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 201.694 m