

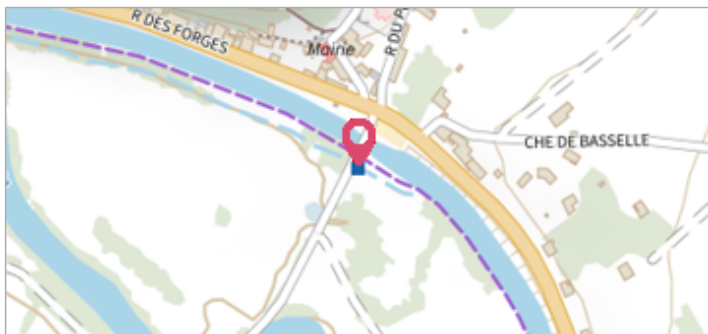
Commune : **BUFFON**

Lavoir de Buffon

Rivière : **L' Armançon****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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **201.694 m**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

NIVELLEMENT GPRS - SMBVA 2017 - 27/07/2017

Méthode : Méthode combinée**Référence nivellée :** 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

Crue de 1910 matérialisée par le macaron le plus haut