

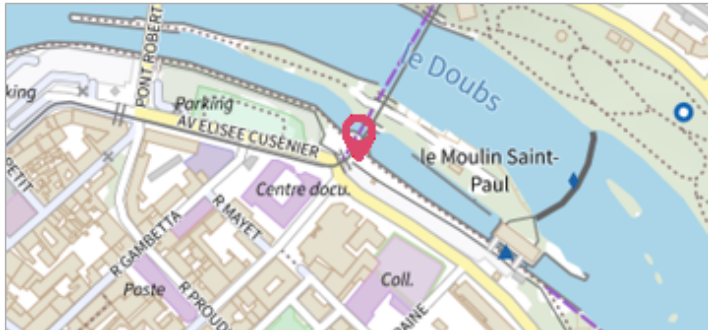
Commune : **BESANCON**Rivière : **Le Doubs**

Echelle limnimétrique du pont de la République

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** 2017_EPTB_echelle**Date de mise à jour :** 25/10/2017**Auteur :** EPTB Saône et Doubs

Echelle limnimétrique du pont de la République

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.02826810 / Y: 47.24077900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 929025.67 / Y: 6686667.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.0282681 / Y: 47.240779

Code Hydro: U2--0200

Rive de référence: Non renseigné



Janvier 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **245.98 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 2017_EPTBQ1910_Rep**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Saône et Doubs

19/02/2018



Pont de la République - Q1910

MARQUE

Texte : Janvier 1910 - Plus hautes eaux connues**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : ISL 2004 / SOGREAH 2005 -

Type de repérage : Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/01/2017

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** EPTB Saône-Doubs**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Base échelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 241.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 245.98 m