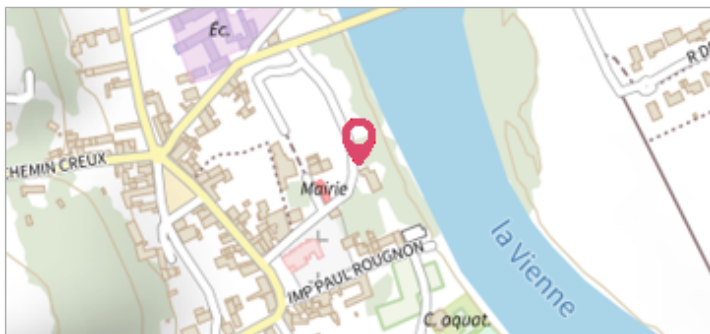


Commune : **BONNES**

Place de l'église

Commentaires : Angle du bâtiment des services techniques, face aval.Rivière : **La Vienne****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** BONN47-R**Date de mise à jour :** 29/07/2019**Auteur :** EPTB_Vienne

Photos du site BONN47-R. Source : EPTB Vienne

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.59782382 / Y: 46.60446400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 516159 / Y: 6614398.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5978238 / Y: 46.604464**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche

Mars 1913

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Angle du bâtiment des services techniques, face aval.**GÉNÉRAL****Code :** BONN47-R**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB_Vienne

09/07/2021

Altitude calculée de l'eau : **63.17 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Photos du repère BONN47-R. Source : EPTB Vienne

MARQUE**Texte :** EPTB Vienne - Mars 1913 - Niveau atteint par les eaux de la Vienne**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Etablissement public du bassin de la Vienne**NIVELLEMENT DU REPÈRE BONN47-R - 27/09/2018****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement rattaché au NGF par niveling indirect à partir du repère D'.A.T3-28 (classe de précision relative $\pm 2\text{cm}$).**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 63.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.17