

Commune : **BONNES**Rivière : **La Vienne****Place de l'église****Commentaires** : Angle du bâtiment des services techniques, face aval.**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**Altitude calculée de l'eau : **63.17 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Angle du bâtiment des services techniques, face aval.**GÉNÉRAL****Code** : BONN47-R**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB\_Vienne

09/07/2021

**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 nivellement** : Nivellement rattaché au NGF par nivellement indirect à partir du repère D'A.T3-28 (classe de précision relative  $\pm 2$ cm).**Référence nivelée** : 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

Photos du repère BONN47-R. Source : EPTB Vienne