
Commune : **BELLEFONDS**

Rivière : **La Vienne**

Cimetière municipal

Commentaires : Sur le mur d'enceinte du cimetière, à droite de l'entrée.

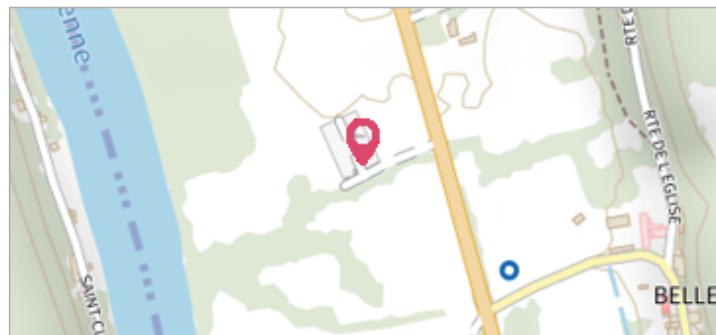
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : BELL06-R **Date de mise à jour** : 29/07/2019

Auteur : EPTB_Vienne



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.58556464 / Y: 46.64861800


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 515371 / Y: 6619328.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5855646 / Y: 46.648618

Code Hydro: L---0060 **Rive de référence**: Droite



Photos site BELL06-R. Source : EPTB Vienne


Mars 1913

Altitude calculée de l'eau : **60.4 m**

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

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

Commentaires : Sur le mur d'enceinte du cimetière, à droite de l'entrée.

GÉNÉRAL

Code : BELL06-R **Date de mise à jour** : 29/07/2019

Auteur : EPTB_Vienne



Photos du repère BELL06-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 BELL06-R - 10/10/2018

Méthode : Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement rattaché au NGF par nivellement indirect à partir du repère D'.A.S3T3-25 (classe de précision relative ± 2 cm).

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Calculé à partir de la modélisation du PPRI.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 60.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.4