

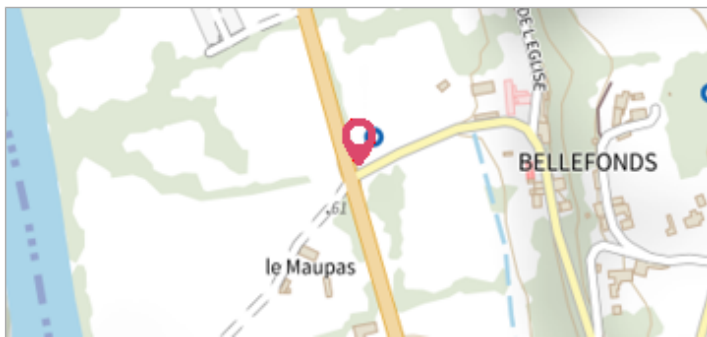
Commune : **BELLEFONDS**

Croisement D86 - D749 / Bellefonds

Rivière : **La Vienne****3**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : WEB_S_201804114936 **Date de mise à jour :** 22/10/2018
Auteur : EPTB_Vienne



Entrée de Bellefonds / Croisement D86-D749 (1)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.58723416 / Y: 46.64749000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 515494.8 / Y: 6619198.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5872342 / Y: 46.64749
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence:** Droite



Mars 1913

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **60.51 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Repère sur le muret de la D86 au niveau du panneau d'entrée de Bellefonds. Recensement des laisses et repères de crues par l'EPTB Vienne - phase opérationnelle du PAPI Vienne Aval.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201803233749 **Date de mise à jour :**
Auteur : EPTB_Vienne **19/10/2018**



Repère de crue 1913 (1)

MARQUE

Texte : 1913
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
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 AGEA / EPTB VIENNE - 10/10/2018

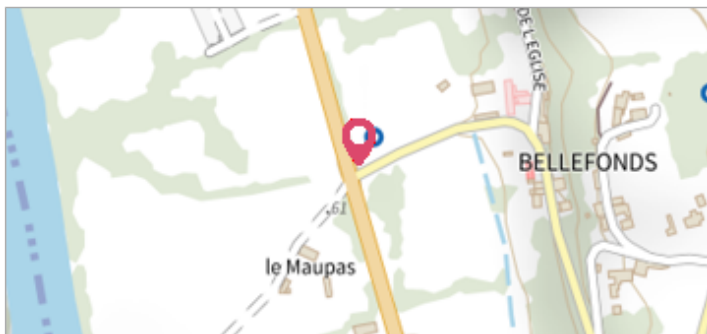
Méthode : GPS
Organisme : Etablissement public du bassin de la Vienne
Commentaires sur le nivellage : Nivellement rattaché au NGF par nivellage indirect à partir du repère D'.A.S3T3-25. Prestataire AGEA Thibaut Giraud.
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 60.510 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.51

Commune : **BELLEFONDS**

Croisement D86 - D749 / Bellefonds

Rivière : **La Vienne****3**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** WEB_S_201804114936**Date de mise à jour :** 22/10/2018**Auteur :** EPTB_Vienne

Entrée de Bellefonds / Croisement D86-D749 (1)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.58723416 / Y: 46.64749000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515494.8 / Y: 6619198.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5872342 / Y: 46.64749**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite

Mars 1913

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Repère sur le muret du petit ruisseau, dans l'angle de la D86 et D749 à l'entrée de Bellefonds. Recensement des laisses et repères de crues par l'EPTB Vienne - phase opérationnelle du PAPI Vienne Aval.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201803234104**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB_Vienne

05/08/2018



Repère de crue 1913 (2)

MARQUE

Texte : 1913**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non

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

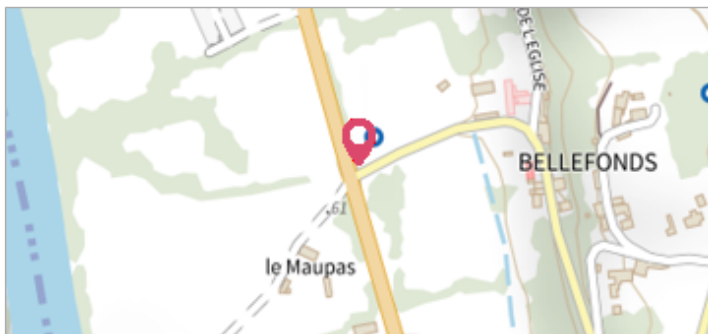
Commune : **BELLEFONDS**

Croisement D86 - D749 / Bellefonds

Rivière : **La Vienne****3**Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : WEB_S_201804114936 **Date de mise à jour :** 22/10/2018
Auteur : EPTB_Vienne



Entrée de Bellefonds / Croisement D86-D749 (1)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.58723416 / Y: 46.64749000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 515494.8 / Y: 6619198.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5872342 / Y: 46.64749
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence:** Droite



Mars 1913

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **60.51 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Repère basé sur la marque gravée sur le muret le long de la D86, à côté du panneau d'entrée de Bellefonds.

GÉNÉRAL

Code : BELLO1-R **Date de mise à jour :**
Auteur : EPTB_Vienne **29/07/2019**



Photos de BELLO1-R

MARQUE

Texte : Mars 1913 - La Vienne
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
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 BELLO1-R - 10/10/2018

Méthode : Cheminement topographique
Commentaires sur le nivelllement : Nivellement rattaché au NGF par nivelllement indirect à partir du repère D'.A.S3T3-25 (classe de précision relative $\pm 2\text{cm}$).
Référence nivellée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 60.510 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.51