

Commune : **BEAUMONT-EN-VERON**Rivière : **La Vienne**

Rue de la maison de Pierre

Commentaires : "La Penesais", rue de la Maison de Pierre, près d'un boîtier électrique. La croix sur le mur indique la limite de la crue sur la route.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** LCI_S_1065**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.18485940 / Y: 47.17917120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486842 / Y: 6679232**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1848594 / Y: 47.1791712**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**1^{er} Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.31 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** près d'un boîtier électrique. La croix sur le mur indique la limite de la crue sur la route.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1065_2199**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES

-

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DDE 37**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.310 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.31 m