

Commune : **BEAUMONT-EN-VERON**Rivière : **La Vienne****Rue de Détilly, n°5****Commentaires** : "Détilly", au n°5, rue de Détilly, sur le pilier gauche du portail. Les traits sont gravés et les dates ont été peintes.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : LCI_S_1105**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.16668170 / Y: 47.19969980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 485548 / Y: 6681560**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1666817 / Y: 47.1996998**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite**22 décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.05 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1105_2316**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

24/04/2018

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(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 34.050 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.05

Commune : **BEAUMONT-EN-VERON**Rivière : **La Vienne****Rue de Détilly, n°5****Commentaires** : "Detilly", au n°5, rue de Détilly, sur le pilier gauche du portail. Les traits sont gravés et les dates ont été peintes.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : LCI_S_1105**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.16668170 / Y: 47.19969980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 485548 / Y: 6681560**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1666817 / Y: 47.1996998**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite**1er mars 1923**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.08 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : sur le pilier gauche du portail.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1105_2317**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(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 34.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.08