



Commune : CRAVANT-LES-COTEAUX

## Rue du Puy, n°9

Rivière : La Vienne

Commentaires : Au n°9, rue du Puy - Les repères sont situés sur l'angle du mur, dans la prairie.

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : LCI\_S\_1082

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34348740 / Y: 47.14105980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 498706 / Y: 6674585

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3434874 / Y: 47.1410598

Code Hydro: L--0060

Rive de référence: Droite



## 1<sup>er</sup> Octobre 1896

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

Altitude calculée de l'eau : **36.34 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Les repères sont situés sur l'angle du mur, dans la prairie.

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1082\_2237

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 nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 36.340 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.34

Commune : **CRAVANT-LES-COTEAUX****Rue du Puy, n°9**Rivière : **La Vienne**

Commentaires : Au n°9, rue du Puy - Les repères sont situés sur l'angle du mur, dans la prairie.

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** LCI\_S\_1082**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.34348740 / Y: 47.14105980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 498706 / Y: 6674585

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3434874 / Y: 47.1410598

Code Hydro: L---0060

**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.03 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_1082\_2238**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 36.030 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.03