

Commune : **CRAVANT-LES-COTEAUX**Rivière : **La Vienne****Le Puy****Commentaires :** Au lieu dit "Le Puy". Le niveau d'eau est arrivé au niveau de la pierre, à l'angle du mur.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** LCI_S_1081**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.34479690 / Y: 47.14100880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 498805 / **Y:** 6674576**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3447969 / Y: 47.1410088**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**1^{er} Janvier 1982**Altitude calculée de l'eau : **36.35 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le niveau d'eau est arrivé au niveau de la pierre, à l'angle du mur.**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1081_2236**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHÉC :** 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) :** 36.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.35 m