

	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

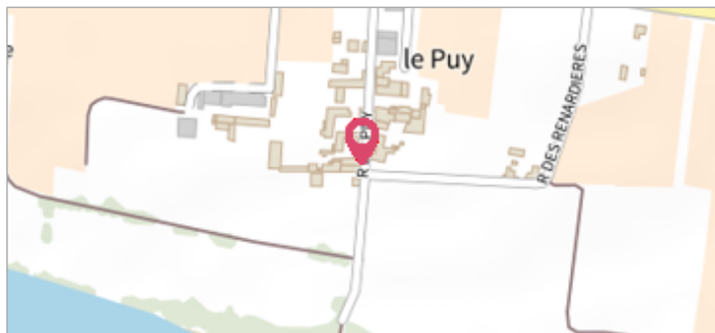


Photo du recensement d'origine

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** : 19/02/2018
Auteur : SPC LCI

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) : 36.350 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.35