

Commune : **VALDIVIENNE**Rivière : **La Vienne****Moulin Bouin - rue des Bonnelières****Commentaires** : Plusieurs marques au moulin Bouin, à l'angle côté chemin rural (à proximité de la croix).**5**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : WEB_S_201810231306**Date de mise à jour** : 23/10/2018**Auteur** : EPTB_Vienne

Maison au moulin Bouin (1)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.64784597 / Y: 46.48850100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 519602.53 / Y: 6601410.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.647846 / Y: 46.488501**Code Hydro**: L---0060**Rive de référence**: Droite**29 mars 1913**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.91 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_201804182607**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB_Vienne

18/04/2018



Marque 1913

MARQUE**Texte** : 29 mars 1913**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Etablissement public du bassin de la Vienne**DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SOGREAH**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 70.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 70.91 m