	Commune : <b>VALDIVIENNE</b>	Rivière : <b>La Vienne</b>
<b>N° 16 Moulin Brault</b>		
<b>Commentaires :</b> Marques sur un pilier à l'intérieur de la propriété au n° 16 Moulin Brault.	<b>8</b> Repère(s) sur le site	

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique

**Code :** WEB\_S\_201810222853

**Date de mise à jour :** 22/10/2018

**Auteur :** EPTB\_Vienne



#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.64122679 / Y: 46.51938500


**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 519197.47 / Y: 6604853.49

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6412268 / Y: 46.519385

**Code Hydro:** L---0060

**Rive de référence:** Droite



	<b>13 Janvier 1962</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>68.15 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

#### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201804235915

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** EPTB\_Vienne

24/04/2018



#### MARQUE

**Texte :** 13 janv 1962

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Moyen

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**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 :** Etablissement public du bassin de la Vienne

#### DDE VIENNE / SOGREAH - 01/10/2001

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** SOGREAH

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 68.150 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 68.15 m