

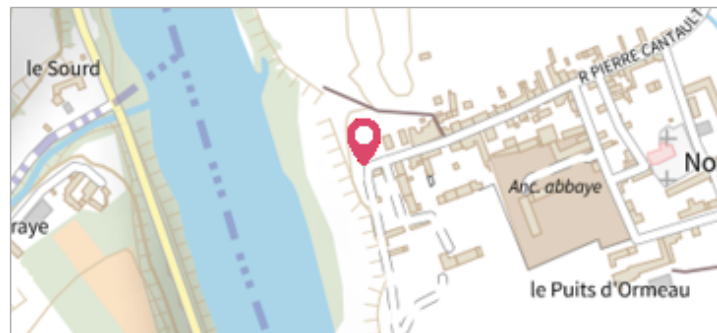
Commune : **NOUATRE** | Rivière : **La Vienne**

**Rue Pierre Antault, Noyers**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique  
**Code :** BDHE\_VI\_S\_3      **Date de mise à jour :** 13/09/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.54487275 / Y: 47.03517620  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 513595 / Y: 6662335.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5448728 / Y: 47.0351762  
**Code Hydro:** L---0060      **Rive de référence:** Droite

**29 mai 2008**      Altitude calculée de l'eau : **37.74 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Heure de mesure : 09:20

**GÉNÉRAL**

**Code :** BDHE\_VI\_R\_3\_3      **Date de mise à jour :** 13/09/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - VIENNE - 03/12/2021**

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 29/05/2008**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 8005. M. sur mur cloture bord Vienne. Tourner au niveau de la croix.  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** CF Commentaires sur le nivellement.  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 41.118 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -3.378 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.74 m