

Commune : **RIVIERE**

## Rue de la Varanne, n°14

Commentaires : Au n°14, Rue de la Varanne, à l'angle du mur. Le trait est au niveau du poteau EDF.

Rivière : **La Vienne****1**

Repère(s) sur le site

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

Code : LCI\_S\_1095

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

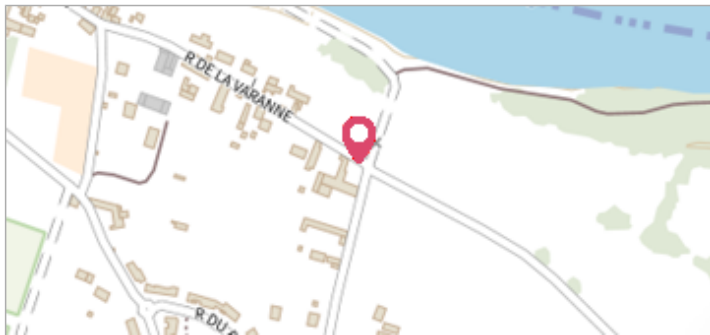


Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.28336890 / Y: 47.14462720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 494166 / Y: 6675136

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2833689 / Y: 47.1446272

Code Hydro: L--0060

Rive de référence: Gauche

**1<sup>er</sup> Mars 1876**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.42 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : à l'angle du mur.

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1095\_2279

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2018

**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) : 37.420 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.42