



Commune : RIVIERE

Rivière : La Vienne

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.**1**

Repère(s) sur le site

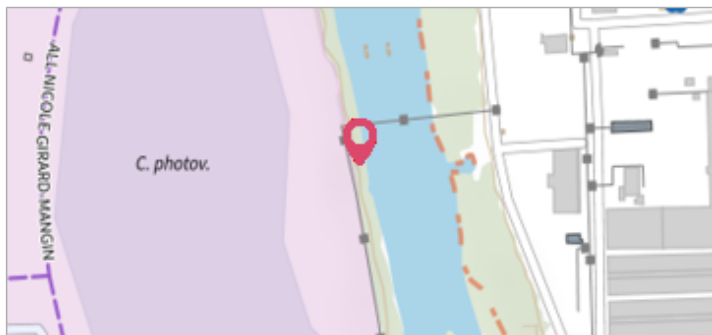
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** LCI_S_1095**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

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^{er} 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**PHÉC :** 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 m