



Commune : REIGNAC-SUR-INDRE

## 7 Rue du Gué Romain

Rivière : L' Indre

**Commentaires :** Ce site se trouve sur le pilier gauche de la 2ème porte d'entrée (secondaire, plus vers le N°5) de la maison au numéro N°7 de la rue du Gué Romain, face au jeux d'enfants et à la fin du parking devant l'Indre et aval du pont en rive gauche.

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB\_S\_202401290817**Date de mise à jour :** 29/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.91472549 / Y: 47.22791500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 542234.17 / Y: 6682929.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9147255 / Y: 47.227915**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche

## Décembre 1982

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.55 m**Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Ce repère de crue est un repère gravé composé d'un trait et d'une date, il se trouve sur le pilier droit de la porte secondaire de la maison. Plus précisément, il est situé à 1.44 m au dessus du haut du trottoir.

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202401291408**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

29/01/2024

**MARQUE****Texte :** 1982**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non

Vue du repère en 2023

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 24/07/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Trottoir**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 62.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.55 m