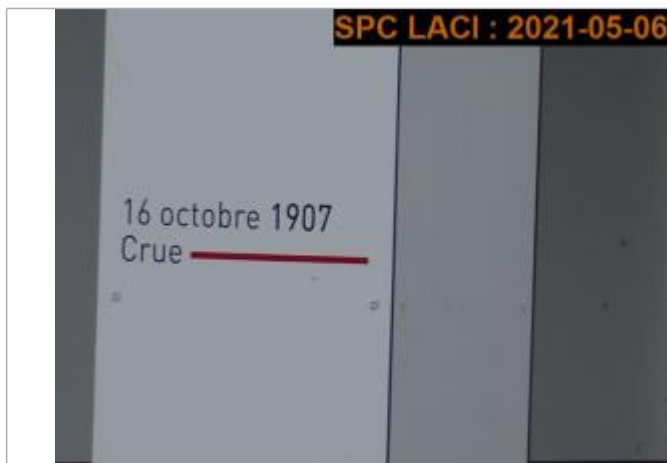


Commune : **RETOURNAC**Rivière : **La Loire****Piscine municipale****Commentaires** : Sur le chemin du Camping, les repères de crues se situent au niveau de la piscine municipale, plus précisément sur le pilier intérieur amont. Le site de la piscine a été rénové ainsi que les repères de crues.**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2675**Date de mise à jour** : 01/03/2022**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.03260250 / Y: 45.19966700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 781076.13 / Y: 6456124.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.0326025 / Y: 45.199667**Code Hydro** : ----0000**Rive de référence**: Droite**16 octobre 1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **501.44 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_2675\_4525**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

01/03/2022

**MARQUE****Texte** : Crue 16 octobre 1907**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

Vue du repère rapprochée en 2021

**SOURCE DE REPÉRAGE** : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : SICALA 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE EN 2009 - 10/07/2009****Méthode** : GPS**Organisme** : Bureau d'études**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 501.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 501.44

Commune : **RETOURNAC**Rivière : **La Loire****Piscine municipale**

**Commentaires** : Sur le chemin du Camping, les repères de crues se situent au niveau de la piscine municipale, plus précisément sur le pilier intérieur amont. Le site de la piscine a été rénové ainsi que les repères de crues.

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2675

Date de mise à jour : 01/03/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.03260250 / Y: 45.19966700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 781076.13 / Y: 6456124.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0326025 / Y: 45.199667

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**2 novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **501.99 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202108250407

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

27/01/2026

**MARQUE**

Texte : Crue 02 novembre 2008

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Vue du repère rapprochée en 2021

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Loire - Cher - Indre

**NIVELLEMENT GÉOMÈTRE EXPERT - 10/07/2009**

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 501.990 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 501.99

Commune : **RETOURNAC** | Rivière : **La Loire**

**Piscine municipale**

**Commentaires :** Sur le chemin du Camping, les repères de crues se situent au niveau de la piscine municipale, plus précisément sur le pilier intérieur amont. Le site de la piscine a été rénové ainsi que les repères de crues.

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_2675 **Date de mise à jour :** 01/03/2022  
**Auteur :** SPC LCI



Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.03260250 / Y: 45.19966700  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 781076.13 / Y: 6456124.53  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.0326025 / Y: 45.199667  
**Code Hydro:** ----0000 **Rive de référence:** Droite

**21 septembre 1980** Altitude calculée de l'eau : **502.48 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_2675\_4524 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC LCI 01/03/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

**MARQUE**

**Texte :** Crue 21 septembre 1980  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE CIDEE POUR LE SICALA DE HAUTE-LOIRE - AVRIL 2007 -**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme(s) :** SICALA 43

**NIVELLEMENT D'ORIGINE EN 2009 - 11/07/2009**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** Bureau d'études  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 502.480 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 502.48