

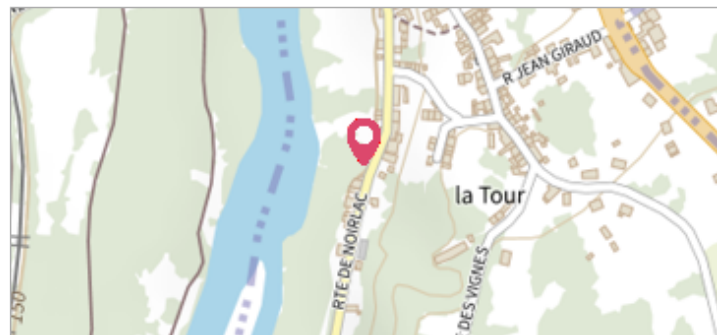
Commune : **BRUERE-ALLICHAMPS** | Rivière : **Le Cher**

**Route de Noirlac, n°18**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_4146      Date de mise à jour : 24/03/2020  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.43040420 / Y: 46.76561000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656531 / Y: 6629655.03  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4304042 / Y: 46.76561  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

**1er janvier 1977**      Altitude calculée de l'eau : **151.09 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée au niveau de la 3ème marche

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4146\_6537      Date de mise à jour : 24/03/2020  
 Auteur : SPC LCI

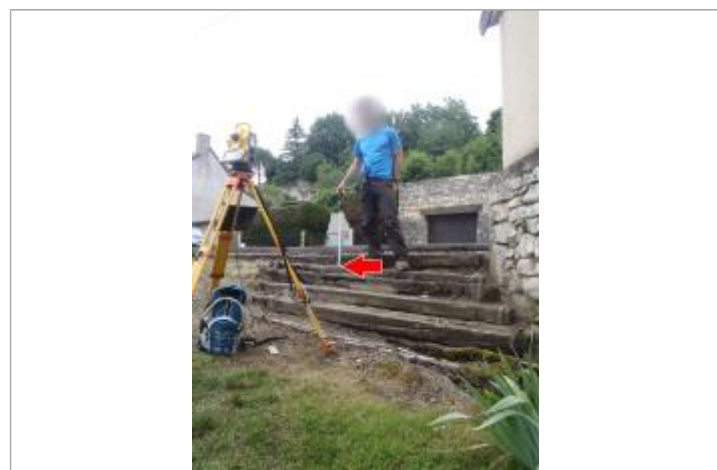


Photo du recensement d'origine (2014)

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : CETE Normandie - Centre  
 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) : 151.090 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.09

Commune : **BRUERE-ALLICHAMPS**Rivière : **Le Cher****Route de Noirlac, n°18****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4146

Date de mise à jour : 24/03/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.43040420 / Y: 46.76561000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656531 / Y: 6629655.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4304042 / Y: 46.76561

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **150.44 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée en haut du muret

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4146\_6539

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2014)

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

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) : 150.440 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 150.44

Commune : **BRUERE-ALLICHAMPS** | Rivière : **Le Cher**

**Route de Noirlac, n°18**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_4146      **Date de mise à jour :** 24/03/2020  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43040420 / Y: 46.76561000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656531 / Y: 6629655.03  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4304042 / Y: 46.76561  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Droite

**Novembre 1960**      Altitude calculée de l'eau : **149.31 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Arrivée dans la cave

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_4146\_6538      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC LCI      09/01/2023

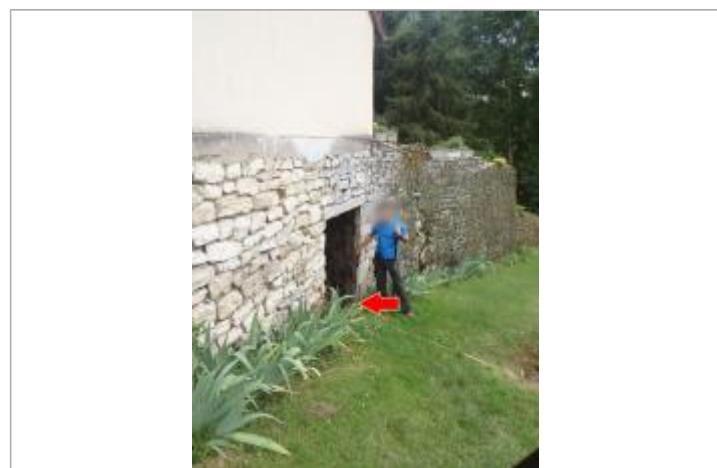


Photo du recensement d'origine (2014)

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** CETE Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** CETE Normandie - Centre  
**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) :** 149.310 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.31