



Commune : BRINAY

Rivière : Le Cher

## Église Saint-Aignan de Brinay, parking et haie

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4121**Date de mise à jour :** 23/03/2020**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.12968740 / Y: 47.17862100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634088 / Y: 6675734**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1296874 / Y: 47.178621**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**1977**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **106.25 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_4121\_6486**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

### 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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** INGEROP

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 106.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.25



Commune : BRINAY

Rivière : Le Cher

## Église Saint-Aignan de Brinay, parking et haie

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4121**Date de mise à jour :** 23/03/2020**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.12968740 / Y: 47.17862100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634088 / Y: 6675734**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1296874 / Y: 47.178621**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.93 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée au niveau de l'extrémité du parking

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_4121\_6489**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** INGEROP

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 105.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.93



Commune : BRINAY

Rivière : Le Cher

## Église Saint-Aignan de Brinay, parking et haie

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4121**Date de mise à jour :** 23/03/2020**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.12968740 / Y: 47.17862100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634088 / Y: 6675734**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1296874 / Y: 47.178621**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.24 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Arrivée au pied de la haie

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_4121\_6480**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2005)

### 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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** INGEROP

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 105.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.24