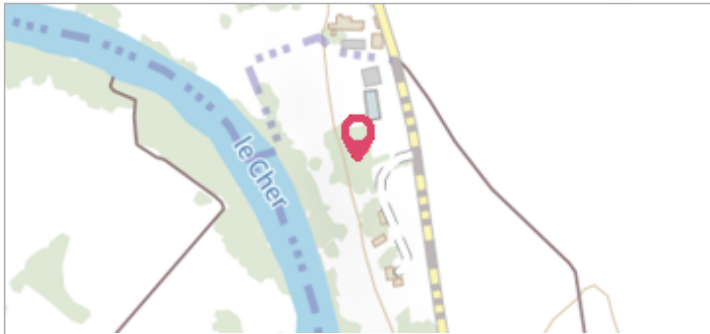


Commune : **QUINCY**Rivière : **Le Cher****Le Bout du Monde****Commentaires :** Propriété**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4370**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.16104300 / Y: 47.15693810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 636437 / Y: 6673299.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.161043 / Y: 47.1569381**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**12 Mai 1985**Altitude calculée de l'eau : **107.35 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Arrivée dans le bois du jardin**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4370\_6876**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

**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 : DDE 18 - AZI - 1997 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDE 18**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) :** 107.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.35

Commune : **QUINCY**Rivière : **Le Cher****Le Bout du Monde**

Commentaires : Propriété

**2**

Repère(s) sur le site

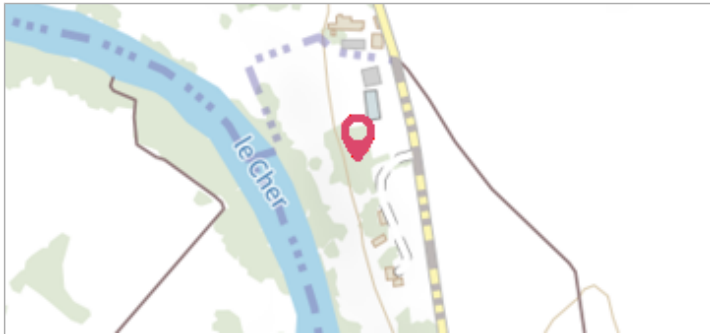
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4370

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.16104300 / Y: 47.15693810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 636437 / Y: 6673299.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.161043 / Y: 47.1569381

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.78 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Arrivée dans le bois du jardin

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4370\_6877

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 : DDE 18 - AZI - 1997 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 18

**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) : 108.780 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 108.78