

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire**

## Le Fournil

**Commentaires :** Sur la facade d'une maison située sur la levée au lieu dit "Le Fournil". Attention, les traits correspondent à 1 ou 2 mètres au dessus de la crue de ....Un nivellement antérieur a donné une cote de 110,57 pour la crue de 1846 .

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_57

Date de mise à jour : 14/09/2022

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23537160 / Y: 47.83250300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642795 / Y: 6748289

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2353716 / Y: 47.832503

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche



## 8 Décembre 1825

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **109.704 m**Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_57\_96

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

14/09/2022



Repère en 2001

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DIREN Centre

Commentaires sur le nivellement : Point d'appui :15-IX Y.D.T

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) : 111.704 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 109.704

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire**

## Le Fournil

**Commentaires :** Sur la facade d'une maison située sur la levée au lieu dit "Le Fournil". Attention, les traits correspondent à 1 ou 2 mètres au dessus de la crue de ....Un nivellement antérieur a donné une cote de 110,57 pour la crue de 1846 .

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_57

Date de mise à jour : 14/09/2022

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23537160 / Y: 47.83250300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642795 / Y: 6748289

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2353716 / Y: 47.832503

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche



## 20 Octobre 1846

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.588 m**Nature du repère : **Plaque**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_57\_97

Date de mise à jour : 14/09/2022

Auteur : SPC LCI

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DIREN Centre

Commentaires sur le nivellement : Point d'appui :15-X Y.D.T

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) : 111.588 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 110.588



Repère en 2001