



Commune : **CHAMPAGNE**

Rivière : **L' Huisne**

## Rue des anciennes Filatures, Bureau d'accueil

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval

**Code :** WEB\_S\_202307063036

**Date de mise à jour :** 06/07/2023

**Auteur :** Benjamin\_LANDELLE



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.33349752 / Y: 48.02822750

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 501277.04 / Y: 6773116.1

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3334975 / Y: 48.0282275

**Code Hydro:** M0--0150

**Rive de référence:** Droite



## Janvier 1995

Nature de l'inondation :

**Commentaires :** Source: AZI de l'Huisne

Laisse de crue n°48

Côte: 55,54 m

Validité: bonne

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202307063224

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Benjamin\_LANDELLE

06/07/2023

### MARQUE



+1,20m Dalle béton devant porte du bureau d'accueil

Commune : **CHAMPAGNE** | Rivière : **L' Huisne**

**Rue des anciennes Filatures, Bureau d'accueil**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval  
 Code : WEB\_S\_202307063036 Date de mise à jour : 06/07/2023  
 Auteur : Benjamin\_LANDELLE



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.33349752 / Y: 48.02822750  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 501277.04 / Y: 6773116.1  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3334975 / Y: 48.0282275  
 Code Hydro: M0--0150 Rive de référence: Droite

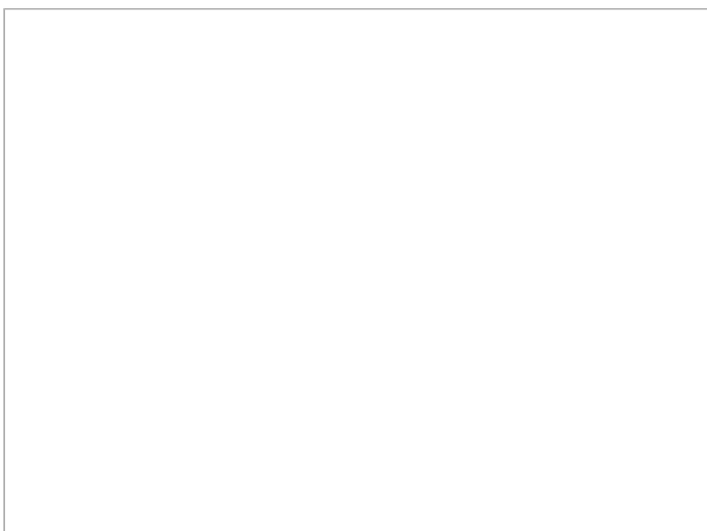
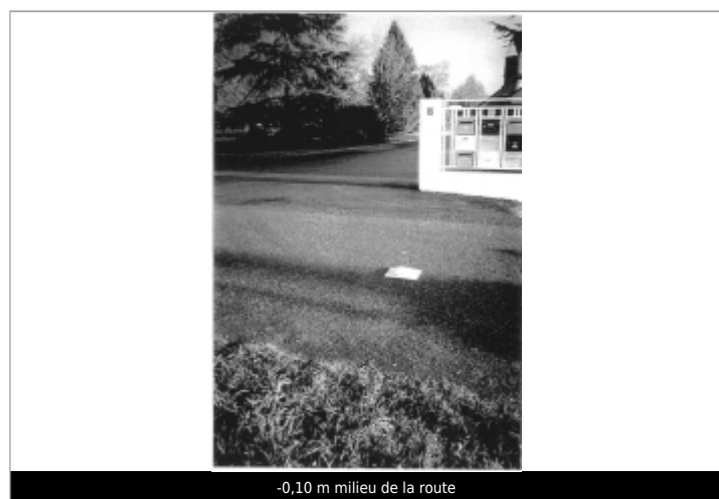
**Janvier 1995** Altitude calculée de l'eau : **55.02 m**

Nature de l'inondation :

**Commentaires** : Source: AZI de l'Huisne  
 Laisse de crue n°49  
 Côte: 55,00 m  
 Validité: moyenne

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202307063531 Date de mise à jour : 24/04/2025  
 Auteur : Benjamin\_LANDELLE



**MARQUE**

**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE SPC MLA - 24/04/2025**

Méthode : GPS  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 55.020 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.02