

Commune : **VEIGNE**Rivière : **L' Indre**

## Les Avrins

**Commentaires** : Les Avrins, au niveau du ruisseau Le Bourdin**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1986**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.72310880 / Y: 47.28072860**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 527910 / Y: 6689194**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7231088 / Y: 47.2807286**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche

## Décembre 1982

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.09 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1986\_3202**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

### 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 : EXTENSION DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1982 - DDE 37 -

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DDE 37

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DDE 37**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)** : 54.090 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 54.09