

Commune : **SAINTE-SEVERE-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre**

## Le Verneau

**Commentaires** : "Le Verneau", l'eau a atteint le pied du rocher**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2475**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.04602590 / Y: 46.52031620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 626869 / Y: 6602698**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0460259 / Y: 46.5203162**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite

## Mars 2007

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **232.36 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : l'eau a atteint le pied du rocher

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_2475\_3740**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023



Photo du repère

### 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** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**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)** : 232.360 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 232.36