

Commune : **VEIGNE****Amont Pont D50, rive droite**Rivière : **L' Indre**

Commentaires : Localisation peu précise à partir du document d'origine.

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : DDE37\_dec82\_S\_15

Date de mise à jour : 12/02/2019

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.73705500 / Y: 47.28875800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 528989.34 / Y: 6690055.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.737055 / Y: 47.288758

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.42 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : DDE37\_dec82\_R\_15\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

13/02/2019



Localisation et altitude du repère (flèche rouge) sur le document d'origine (source : DDE 37)

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**Etat du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES REPÈRES DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1982 DE L'INDRE, DE L'AUTOROUTE A10 À LA LIMITÉ DU DÉPARTEMENT -****Type de repérage** : Non renseigné**Organisme** : DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 37**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 55.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.42