



Commune : **VEIGNE**

Rivière : **L' Indre**

En aval du pont de la Rue Principale, en rive droite

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_IND85_S_48

Date de mise à jour : 12/02/2019

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.73560405 / Y: 47.28853000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 528878.99 / Y: 6690033.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7356041 / Y: 47.28853

Code Hydro: K7-0260

Rive de référence: Gauche



13 mai 1985

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **55.1 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : DDE37_IND85_R_48_1

Date de mise à jour : 20/02/2019

Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES REPÈRES DE LA CRUE DU 13 MAI 1985 DE L'INDRE, DE RIVARENNNES À AZAY-SUR-INDRE, DDE37 -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : 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) : 55.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.1



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