

Commune : **TRUYES**Rivière : **L' Indre**

Impasse impériale

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_57**Date de mise à jour** : 12/02/2019**Auteur** : SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.83499200 / Y: 47.27025600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 536332.19 / Y: 6687793.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.834992 / Y: 47.270256**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 : **59.59 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : DDE37_IND85_R_57_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

20/02/2019



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**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 RIVARENNES 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)** : 59.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 59.59