

Commune : **ESVRES**

À proximité du Moulin de Vontes

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_IND85_S_54**Date de mise à jour :** 12/02/2019**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.81067781 / Y: 47.27474440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 534508.41 / Y: 6688342.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8106778 / Y: 47.2747444

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

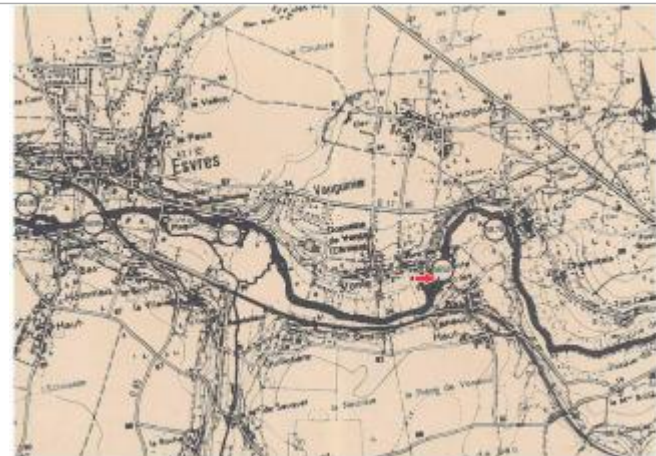
**13 Mai 1985**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.58 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : DDE37_IND85_R_54_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

21/02/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES REPÈRES DE LA CRUE DU 13 MAI 1985 DE L'INDRE, DE RIVARENNEZ À AZAY-SUR-INDRE, DDE37 -**Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** DDE 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** DDE 37**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 58.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.58 m