



Commune : SAINT-JEAN-SAINT-GERMAIN

Rivière : L' Indre

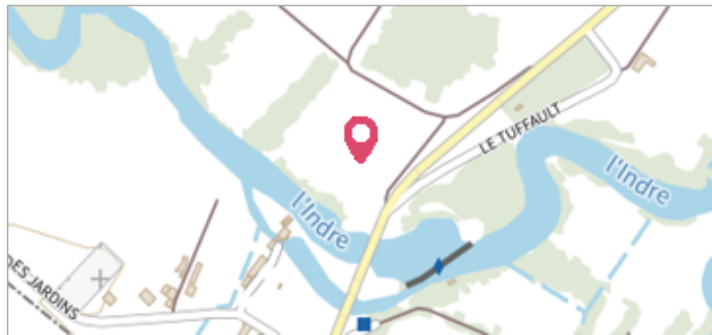
Face au Moulin St-Jean, en rive droite

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_dec82_S_51**Date de mise à jour :** 12/02/2019**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.03698000 / Y: 47.08608000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 551090.02 / Y: 6666942.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.03698 / Y: 47.08608

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite



Décembre 1982

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

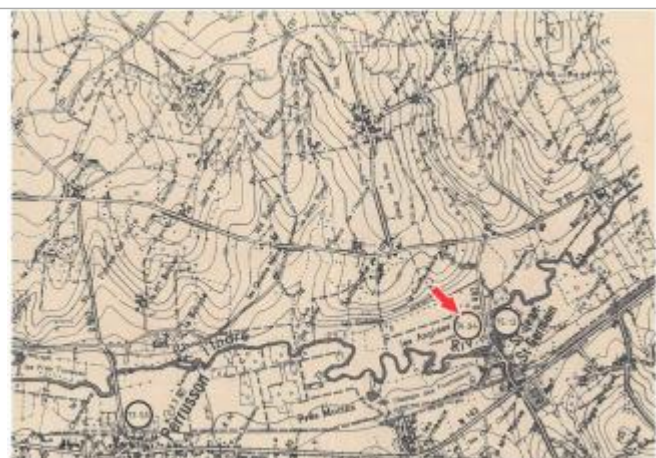
Altitude calculée de l'eau : **74.94 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : DDE37_dec82_R_51_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) :** 74.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 74.94