



Commune : CHEILLE

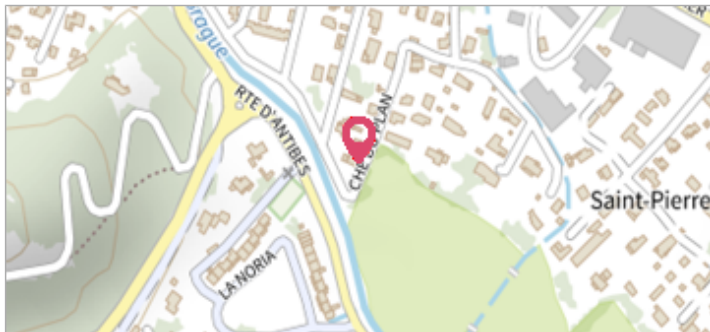
Rivière : L' Indre

Face au lieu-dit Charrières

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_14**Date de mise à jour :** 12/02/2019**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.43850513 / Y: 47.26601750

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 506353.46 / Y: 6688219.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4385051 / Y: 47.2660175

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**13 Mai 1985**

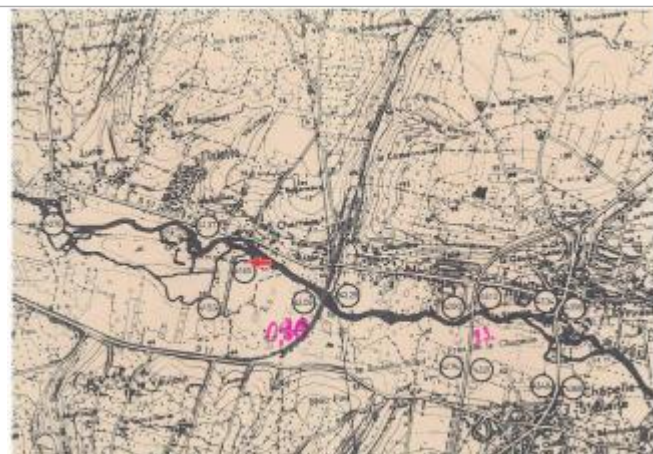
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **41.65 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL**Code :** DDE37_IND85_R_14_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**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**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 nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 41.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 41.65