

Commune : **SACHE**Rivière : **L' Indre**

Face aux Îles des Moulins Vieux

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_23

Date de mise à jour : 12/02/2019

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.53508909 / Y: 47.24931760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 513594.8 / Y: 6686133.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5350891 / Y: 47.2493176

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 : **46.1 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : DDE37_IND85_R_23_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

21/02/2019

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

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)** : 46.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.1 m