



Commune : SAINT-MARTIN-SUR-OCRE

Rivière : La Loire

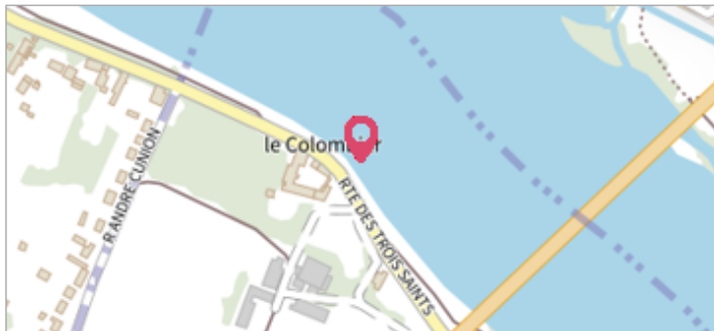
Le Colombier**43** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_2

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.64010260 / Y: 47.67795180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 672996 / Y: 6730901.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6401026 / Y: 47.6779518

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**23 Février 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **124.815 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 17:00 - DDE45: 4.45 à 21:00 le 23/02/99 . Etal 4,47 m le 24 de 0 à 12h00**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2_R_2_37

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 23/02/1999****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 97. échelle inclinée sur un rail au niveau de la station de jaugeage**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 120.390 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 4.425 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 124.815 m