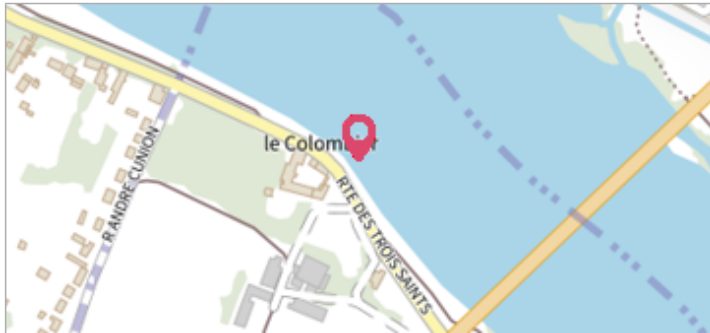




Commune : SAINT-MARTIN-SUR-OCRE

## Le Colombier

Rivière : La Loire

**43** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-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**6 Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **124.79 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:00 - Maxi 4,37 à 11 h00 sur le limni . Jaugeage 1930 m3/s le 06/01 pour une cote de 4,39 m**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_2\_32**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 - 06/01/1994****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** 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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**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) :** 4.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 124.79 m