



Commune : SAINT-SATUR

Rivière : La Loire

**St Thibault, quai de la Loire Hervé Mehun,**

**Commentaires :** Sur un pilier gauche du portail situé entre les n°1 et 3 , sur le quai Hervé Mhun au hameau de St Thibault . Date crue peu lisible. Autre date sous le trait de la crue de 1907 (1807?).

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_59

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.86661500 / Y: 47.33819770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 689928 / Y: 6693105

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.866615 / Y: 47.3381977

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**1807**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **149.094 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_59\_4361

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DIREN Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Géomètre (cabinet)**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 149.094 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 149.094 m