


Commune : **SAINT-GEORGES-SUR-LA-PREE** | Rivière : **Le Cher**

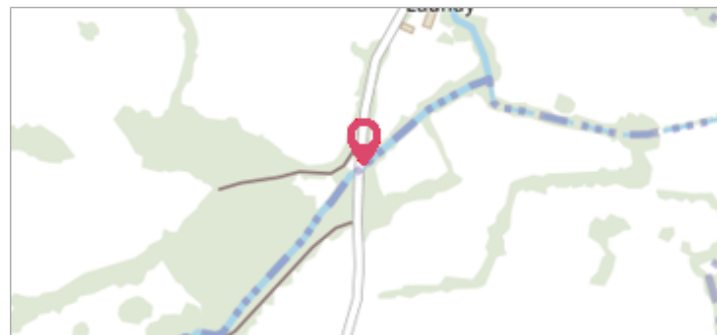
 **Le Petit Launay**

Commentaires : Sur la route entre "Le Petit Launay" et "Port Péan". (source initiale : LRPC BLOIS-2010)

1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1761 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.95602590 / Y: 47.24148870
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 621029 / **Y:** 6682876
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9560259 / Y: 47.2414887
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Droite

 **Mai 2001** Altitude calculée de l'eau : **94.41 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Au niveau de la 3ème lisse du garde corps

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1761_4231 **Date de mise à jour :** 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : CETE Normandie - Centre
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) : 94.410 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.41