

Commune : **CHAMBON-SUR-VOUEIZE** | Rivière : **La Tardes**

D915, pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_4161 **Date de mise à jour :** 25/03/2020
Auteur : SPC LCI

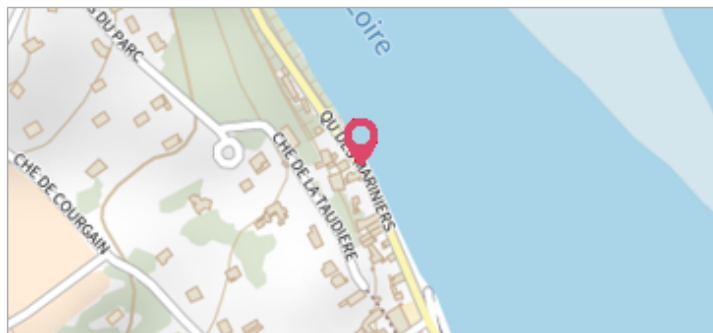


Photo du site en 2014

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.42861750 / Y: 46.18739800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 655930 / Y: 6565444
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4286175 / Y: 46.187398
Code Hydro: K51-0300 **Rive de référence:** Gauche

1960



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

Altitude calculée de l'eau : **330.12 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Arrivée sous la clé de vôte

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4161_6552 **Date de mise à jour :** 15/02/2022
Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non



Photo du recensement d'origine (2014)

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

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) : 330.120 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 330.12