

Commune : **ORVAL**Rivière : **Le Cher****Entre les 2 ponts de St-amand, chemin****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4384b

Date de mise à jour : 29/05/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.48948200 / Y: 46.72733100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 661012 / Y: 6625372.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.489482 / Y: 46.727331

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **153.4 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Arrivée au niveau du chemin

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4384b_6897

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2001)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : INGEROP

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/06/2005

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : INGEROP

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 153.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 153.4