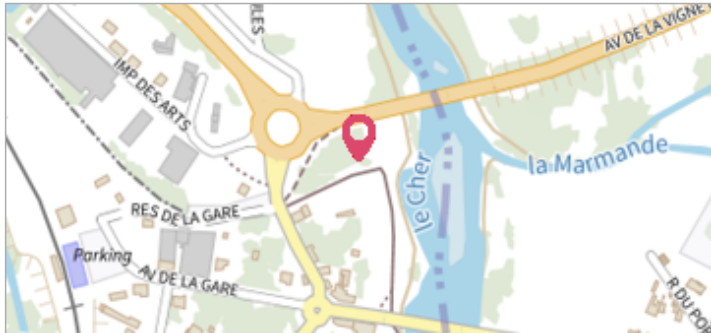




Commune : ORVAL

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

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

Photo du recensement d'origine (2001)

**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 m