

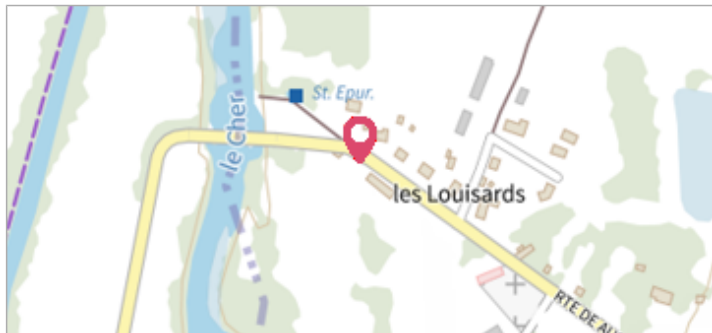
Commune : **REUGNY**Rivière : **Le Cher****Route de Audes, n°26****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4380**Date de mise à jour :** 29/05/2020**Auteur :** SPC LCI

Photo du resensement d'origine (2014)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.60857530 / Y: 46.46574300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 669963 / Y: 6596270.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6085753 / Y: 46.465743**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **183.55 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Arrivée au niveau de la route**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4380_6891**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER,
RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** 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) :** 183.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 183.55

Photo du recensement d'origine (2014)