

Commune : **LUNERY****Rosières**

Commentaires : Le Patouillet

Rivière : **Le Cher****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4272

**Date de mise à jour** : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.26174910 / Y: 46.95789720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643860 / Y: 66511117

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2617491 / Y: 46.9578972

Code Hydro: K---0090

**Rive de référence**: Droite**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.45 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Arrivée au niveau de l'arbre

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4272\_6728

**Date de mise à jour** :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

**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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : INGEROP**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Bureau d'études**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)** : 126.450 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 126.45 m