

Commune : **BRESSOLLES**

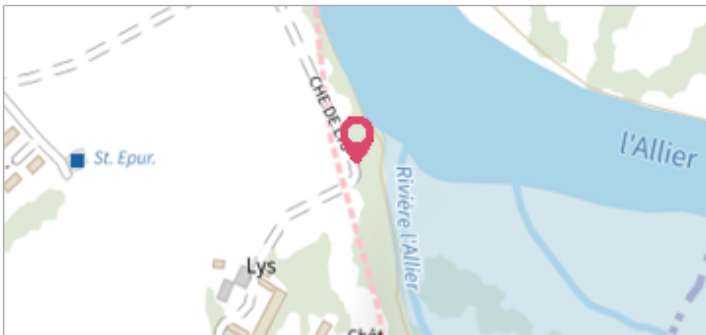
Château de Lys

Rivière : **L' Allier**

Commentaires : Le long de l'Allier, juste à la limite du mur de clôture N du château, un cabanon en parpaing abrite un système de pompage, légèrement en contrebas du chemin longeant l'Allier

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3064**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.32676000 / Y: 46.51104090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 725054 / Y: 6601277.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.32676 / Y: 46.5110409**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**Altitude calculée de l'eau :** **non déterminé****Nature du repère :** **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace terreuse sur porte métallique - 16 cm au dessus de la marche en béton située sous la porte du cabanon**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3064_4880**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 : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Auvergne**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Lyon**Référence nivélée :** Non renseigné**Description référence du repère :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)