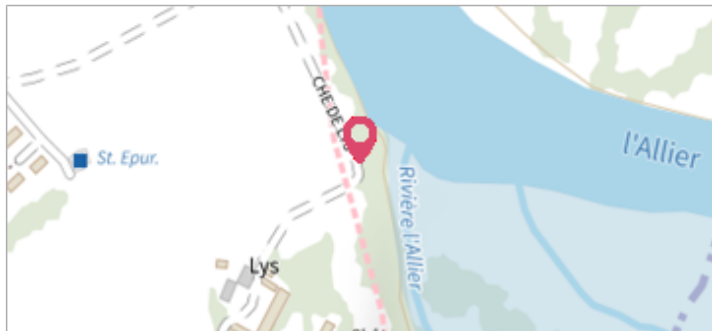
	Commune : BRESSOLLES	Rivière : L' Allier
Château de Lys		
Commentaires : Le long de l'Allier, juste à la limite du mur de clôture N du château, un cabanon en parpaing abrite un système de pompage, légèrement en contrebas du chemin longeant l'Allier		1 Repère(s) sur le site

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

**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI

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(s) : DIREN Auvergne

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : CETE Lyon
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)