

Commune : BRESSOLLES

ommune : BRESSOLLES

## Station de pompage

Commentaires : Pied NE du forage 7 qui se situe à proximité de la digue et de la voie SNCF

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Allier Code : LCI\_S\_3075

**Date de mise à jour : 25/08/2016** 



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.32519020 / Y: 46.55397900 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724914 / Y: 6606046 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3251902 / Y: 46.553979 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

Rivière : L' Allier

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse au sol de débris de maïs - 0 cm au niveau de la "plaque d'égout" située à quelques mètres au NE du forage 7

**GÉNÉRAL** 

Code: LCI\_R\_3075\_4891

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

REPÉRAGE POST-CRUE

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: CETE Lyon

Référence nivelée : Non renseigné

**Description référence du repère :** Non renseigné **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)