 Commune : BRESSOLLES Rivière : L' Allier	
Station de pompage	
Commentaires : Pied NE du forage 7 qui se situe à proximité de la digue et de la voie SNCF	1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_3075

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**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
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)