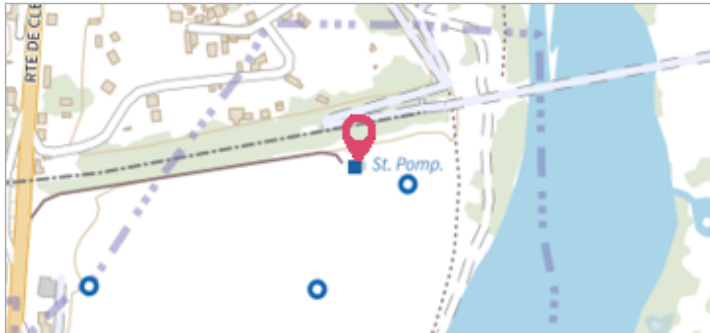


Commune : **BRESSOLLES****Station de pompage**Rivière : **L' Allier****Commentaires :** Pied NE du forage 7 qui se situe à proximité de la digue et de la voie SNCF**1**

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