

Commune : **TOULON-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier****La Motte****Commentaires** : Au niveau de la patte d'oie se trouvant sur le chemin privé partant de la ferme et allant vers l'Allier, après le grand virage à droite**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_3066**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.34297900 / Y: 46.51843120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 726294 / Y: 6602104**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.342979 / Y: 46.5184312**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Droite**Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse au sol de débris de maïs - 0 cm au centre de la route et à 9 mètres de la séparation entre les deux chemins, en retournant vers la ferme (cf schéma)**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_3066_4882**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(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)