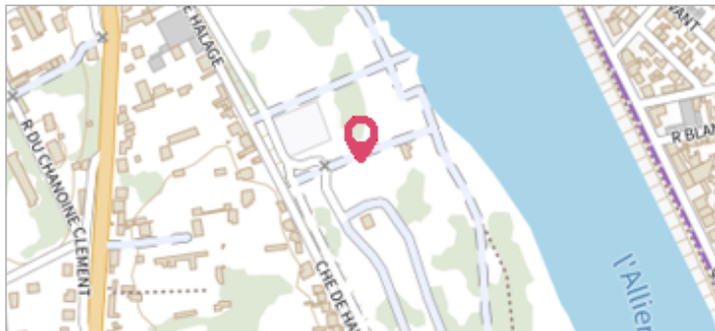


Commune : **TOULON-SUR-ALLIER**Rivière : **L' Allier****Les Cuins****Commentaires** : A 7 m au SW du coin SW de la station de captage et transformateur**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Allier**Code** : LCI\_S\_3058**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.34515510 / Y: 46.49335590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 726473 / Y: 6599319.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3451551 / Y: 46.4933559**Code Hydro**: K---0080**Rive de référence**: Droite**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**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_3058\_4873**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**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)