



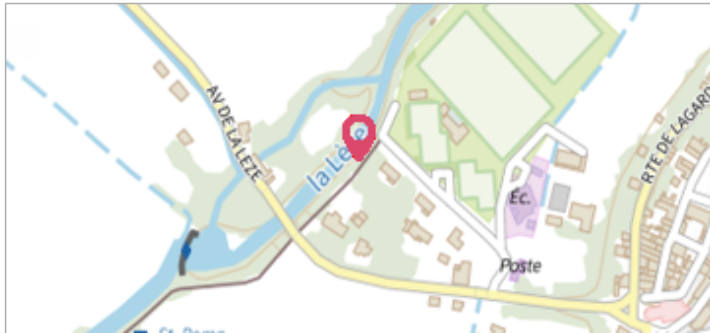
Commune : BEAUMONT-SUR-LEZE

## Place Clément Ader #3

Rivière : La Lèze

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_18-07\_S\_27**Date de mise à jour :** 30/04/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.35368012 / Y: 43.38192408**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 566532.49 / Y: 6255035.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3536801 / Y: 43.3819241**Code Hydro:** Droite**Rive de référence:** Droite**16 Juillet 2018****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **182.7 m****Nature du repère :** Limite au sol**Commentaires :** Trace de la crue sur la route**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_18-07\_R\_27\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/05/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 16 JUILLET 2018 SUR LA LEZE - 17/07/2018****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 18/07/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** le niveau de la crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 182.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 182.7