

Commune : **ASTAFFORT**Rivière : **Le Gers****34 Boulevard des Rondes****Commentaires** : A 200 m de la rive droite du Gers**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : IGN\_S\_T'.D.K3-156-I**Date de mise à jour** : 12/07/2017**Auteur** : IGN

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.65129900 / Y: 44.06673200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 511867.92 / Y: 6332545.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.651299 / Y: 44.066732**Code Hydro**: O6--0250**Rive de référence**: Droite**3 juillet 1897**Altitude calculée de l'eau : **59.54 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Ancienne station d'astaffort, mur pignon, face opposée à la rivière**GÉNÉRAL****Code** : IGN\_R\_T'.D.K3-156-I1**Date de mise à jour** :**Auteur** : IGN

17/04/2018



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES  
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -  
27/02/2017****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1991****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : A l'extrémité aval**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 59.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 59.54