



Commune : **AUCH**

Rivière : **Le Gers**

Vue sur l'angle place de Verdun / avenue de l'Yser.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1700

Date de mise à jour : 10/10/2017

Auteur : SPC GTL

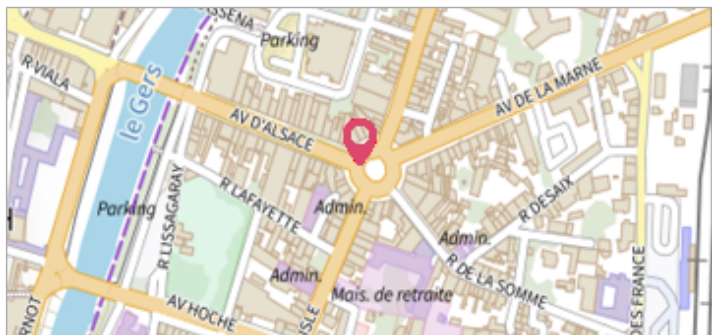


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.59261800 / Y: 43.64810000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 505750.94 / Y: 6286189.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.592618 / Y: 43.6481

Code Hydro: O6--0250 **Rive de référence:** Droite



8 Juillet 1977

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : La photographie a été prise pendant la décrue. Les débris d'inondation accrochés dans l'arbre (flèche) témoignent d'une hauteur de submersion qui a avoisiné 2 - 50m. Source: crédit photo Dépêche du Midi

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3247

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

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM PHOTOGRAPHIES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.500 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA