



Commune : **ADAST**

Rivière : **Le Gave de Pau**

## Chemin Comte- chez M Sabathier Robert.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne

**Code :** GTL\_S\_96

**Date de mise à jour :** 26/08/2016

**Auteur :** SPC GTL

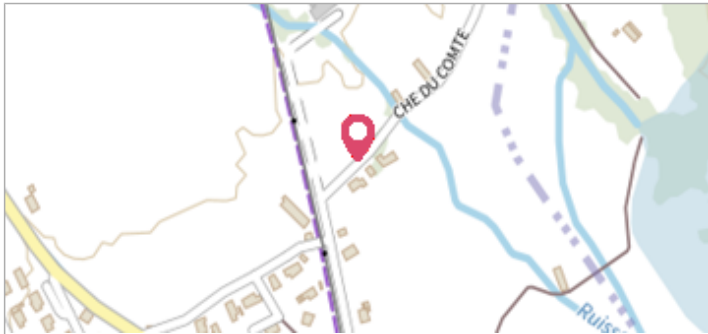


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.07546070 / Y: 42.97640000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 448961.19 / Y: 6213448.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0754607 / Y: 42.9764

**Code Hydro:** Q---0100

**Rive de référence:** Gauche



**20 Octobre 2012**

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

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Lors du maximum de la crue - il y avait 0.47m d'eau dans le garage. - commentaires photo : le trait rouge materialise le niveau de la crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_7688

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

20/04/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme :** GEOSPHAIR

### 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) :** 0.470 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR



Commune : **ADAST**

Rivière : **Le Gave de Pau**

**Chemin Comte- chez M Sabathier Robert.**

**2**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne

**Code :** GTL\_S\_96

**Date de mise à jour :** 26/08/2016

**Auteur :** SPC GTL

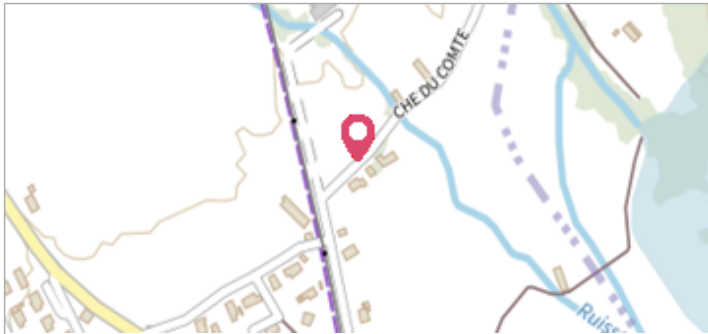


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPFAIR

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.07546070 / Y: 42.97640000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 448961.19 / Y: 6213448.95

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0754607 / Y: 42.9764

**Code Hydro:** Q---0100

**Rive de référence:** Gauche



**18 Juin 2013**

Altitude calculée de l'eau : **442.17 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Code : 9 - Fiabilité : Bonne - +82cm devant garage indiqué par le propriétaire

#### GÉNÉRAL

**Code :** 23PLVG\_GP\_R\_220\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GAD

13/06/2023

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

#### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE LA CRUE DE JUIN 2013 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** Pays de Lourdes et des Vallées des Gaves

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 442.170 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 442.17