



Commune : ADAST

Rivière : Le Gave de Pau

Chemin Comte- chez M Sabathier Robert.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

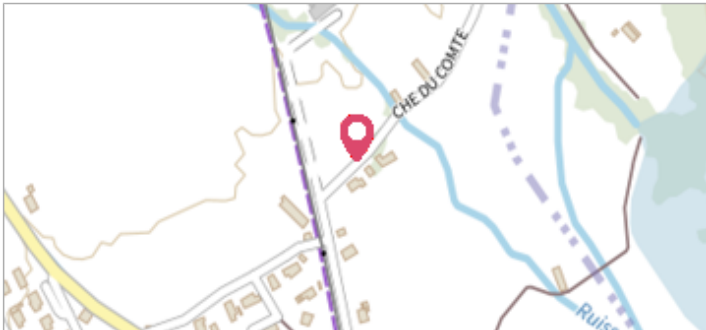
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Date de mise à jour :** 26/08/2016**Code :** GTL_S_96**Auteur :** SPC GTL

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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 matérialise le niveau de la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7688**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

20/04/2022



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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



Commune : ADAST

Rivière : Le Gave de Pau

Chemin Comte- chez M Sabathier Robert.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

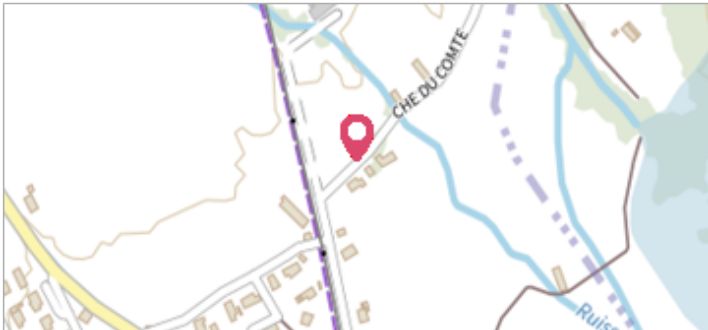
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Date de mise à jour :** 26/08/2016**Code :** GTL_S_96**Auteur :** SPC GTL

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**18 Juin 2013****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** 442.17 m**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