



Commune : **AGOS-VIDALOS**

**Chemin du Sailhet #1**

Rivière : **Le Gave de Pau**

**Commentaires :** Code : 13

## 2 Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** 23PLVG\_GP\_S\_13      **Date de mise à jour :** 13/06/2023  
**Auteur :** SPC GAD



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.06655050 / Y: 43.03796590  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 449953.92 / Y: 6220261.09  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0665505 / Y: 43.0379659  
**Code Hydro:** Q---0100      **Rive de référence:** Non renseigné



18 Juin 2013

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

Altitude calculée de l'eau : **398.74 m**

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

**Commentaires :** Code : 13 - Fiabilité : Bonne - 28cm au niveau du garage de M. Carrias (dalle rouge), pic de crue observé à 23h

## **GÉNÉRAL**

Code : 23PLVG\_GP\_R\_13\_1 Date de mise à jour :  
Auteur : SPC GAD 13/06/2023



Vue du repère

## MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **É**  
**Pérennité :** Non renseigné      **R**  
**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 nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 398.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 398.74



Commune : **AGOS-VIDALOS**  
**Chemin du Sailhet #1**

Commentaires : Code : 13

Rivière : **Le Gave de Pau**

**2** Repère(s) sur  
le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** 23PLVG\_GP\_S\_13      **Date de mise à jour :** 13/06/2023  
**Auteur :** SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.06655050 / Y: 43.03796590  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 449953.92 / Y: 6220261.09  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0665505 / Y: 43.0379659  
**Code Hydro:** Q---0100      **Rive de référence:** Non renseigné

**18 Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Code : 13

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23PLVG\_GP\_R\_13\_2      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GAD      13/06/2023



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **398.74 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **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) :** 398.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 398.74