
Commune : **POINTIS-INARD**

Rivière : **Le Ger**

**D5d (Route des Pyrénées) à 150 m du carrefour avec la D5**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_2444 **Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84 :** X: 0.77275900 / Y: 43.08180000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 518506.97 / Y: 6222838.69

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.772759 / Y: 43.0818

**Code Hydro:** 002-0400 **Rive de référence:** Droite

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Topodoc


**26 Novembre 2015**

Altitude calculée de l'eau : **346.79 m**

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

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

**Commentaires :** Débris végétaux. Point gps pris à la limite d'inondation (hauteur d'eau=0) Hauteur maxi atteinte à la station SPC d'Aspet pour cette crue : 2.01 m à 2h30 le 26/11/2015

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_9765 **Date de mise à jour :** 19/02/2018

**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Topodoc

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non **État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU GER DU 26 NOVEMBRE 2015 -**

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

**Organisme :** TOPODOC

**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) :** 346.790 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 346.79 m