

Commune: POINTIS-INARD

Rivière : Le Ger

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

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





Photo du recensement d'origine. auteur photo : Topodoc

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

9

26 Novembre 2015

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

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Débris végétaux. Point gps prix 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

Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

19/02/2018



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