

Commune : **POINTIS-INARD**Rivière : **Le Ger**

Croisement de la rue du Ger avec la rue du Canton- au droit du transformateur électrique.

1Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

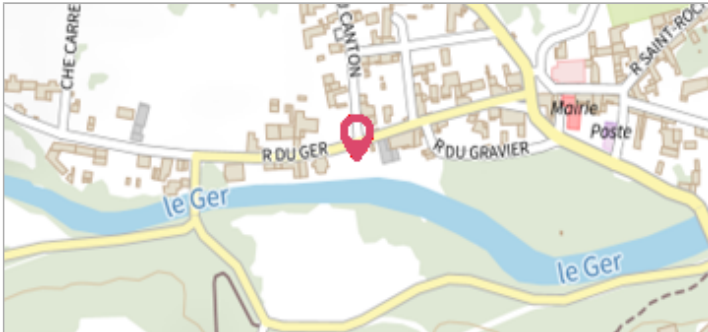
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2517**Date de mise à jour :** 23/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Topodoc

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.81025400 / Y: 43.08520000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 521572.05 / Y: 6223131.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.810254 / Y: 43.0852**Code Hydro:** 002-0400**Rive de référence:** Non renseigné**26 Novembre 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Débris végétaux. Le transformateur électrique n'a pas été affecté. - commentaires photo : Le trait rouge matérialise la limite d'inondation

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9769**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Topodoc

Altitude calculée de l'eau : **330.32 m****Nature du repère :** **Laisse d'inondation**

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 :** TOPODOC

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) :** 330.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 330.32 m