



Commune : SAINT-JORY

Rivière : La Garonne

Le Pradel**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4483

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

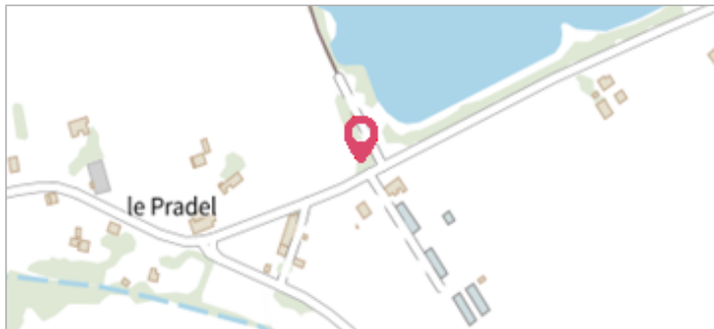


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34986000 / Y: 43.73880000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567051.68 / Y: 6294697.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.34986 / Y: 43.7388

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

**1^{er} Décembre 1981**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Repère indiqué par les habitants. Après étude des différentes crues - celle de 1981 n'aurait été aussi importante dans ce secteur. De plus, - la borne est située en dehors de la zone inondée de juin 2000 - hors la crue de décembre 1981 a été plus forte - plus à l'aval - que juin 2000. En l'absence d'éléments supplémentaires - ce repère est alors à considérer avec précautions.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3595

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

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) : 0.100 m