



Commune : PRAT-BONREPAUX

Rivière : Le Salat

Plaine de Courbieu- sur la piste agricole menant au lieu dit Barbat

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_3112

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

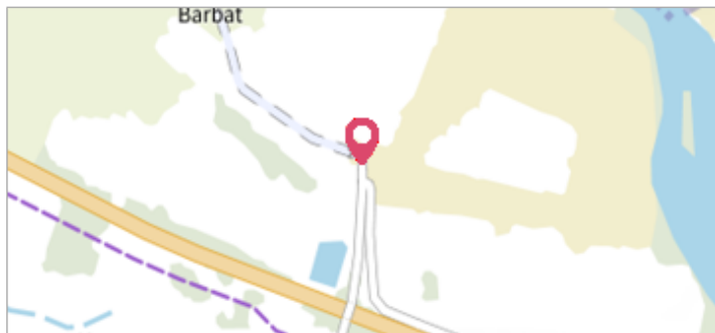


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN sarl

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.00436000 / Y: 43.03510000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 537244.17 / Y: 6217143.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.00436 / Y: 43.0351

Code Hydro: 00--0250 Rive de référence: Gauche



7 Novembre 2011

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

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

Commentaires : Mise en fonctionnement d'un chenal de crue dans la plaine de Courbieu entre les lieux-dits Regudes et Barbat - commentaires photo : A l'aval les écoulements ont rejoint le fossé et ont suivi l'axe de la plaine - Le chenal a coupé le chemin agricole - Photo prise depuis le passage agricole vers l'amont du Chenal. On distingue nettement l'herbe couchée sur la photo

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7597

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/06/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU SALAT DU 7 NOVEMBRE 2011 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN sarl