



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

Rivière : La Garonne

Bâtiment P. Subercase sur la RN125

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_2084

Date de mise à jour : 17/10/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du repère

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.69157648 / Y: 42.90506100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 511319 / Y: 6203385

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6915765 / Y: 42.905061

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Non renseigné



18 juin 2013

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8387

Date de mise à jour : 24/04/2018

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : REX DE LA CRUE DU 18 JUIN 2013 DE LA GARONNE AMONT ET DE LA PIQUE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : 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) : 0.700 m