



Commune : **CAMPAGNAN**

RD 32 S.I.C.A/ de Belarga

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34047-021

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.48497926 / Y: 43.54518720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 739208.52 / Y: 6271911.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4849793 / Y: 43.5451872



18 décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **25.07 m**

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

Commentaires : Hangar, cerisiers

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34047-021_11

Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.07

Commune : **CAMPAGNAN** | **RD 32 S.I.C.A/ de Belarga**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34047-021 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.48497926 / Y: 43.54518720
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739208.52 / Y: 6271911.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4849793 / Y: 43.5451872

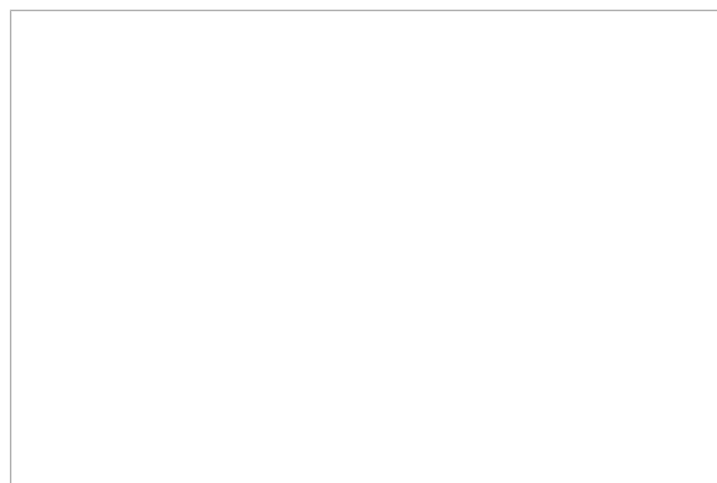
1963 Altitude calculée de l'eau : **26.27 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Hangar, entrée sica

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34047-021_21 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 26.270 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.27