



Commune : **CANET**

Portillon au chemin de la fabrique

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34051-033

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.49322945 / Y: 43.60073620

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 739836.94 / Y: 6278089.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4932295 / Y: 43.6007362



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **33.64 m**

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

Commentaires : Mur, jambage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34051-033_11

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) : 33.640 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.64



Commune : **CANET**

Portillon au chemin de la fabrique

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34051-033

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

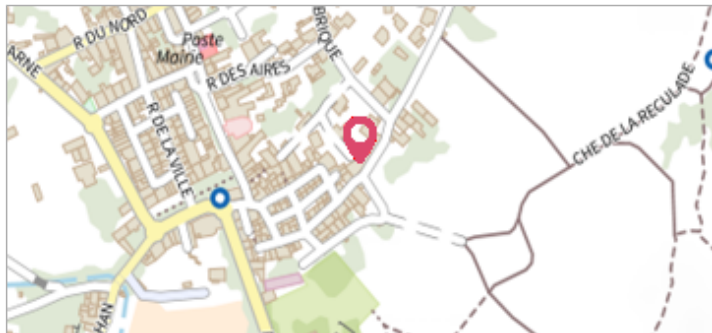


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.49322945 / Y: 43.60073620

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739836.94 / Y: 6278089.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4932295 / Y: 43.6007362



18 décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **33.5 m**

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

Commentaires : Mur, jambage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34051-033_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

24/04/2018

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) : 33.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.5