



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

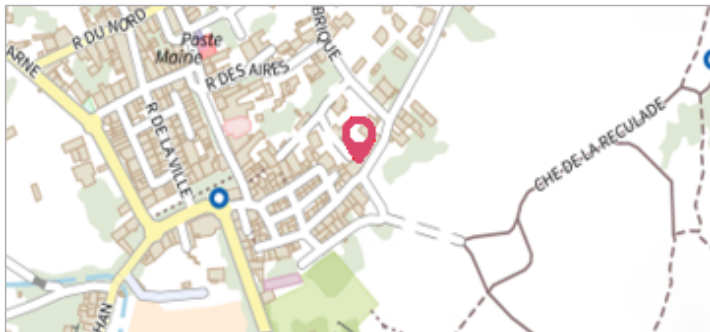


Photo du site

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 :**
Auteur : DDTM34 19/02/2018

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 nivélée : 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

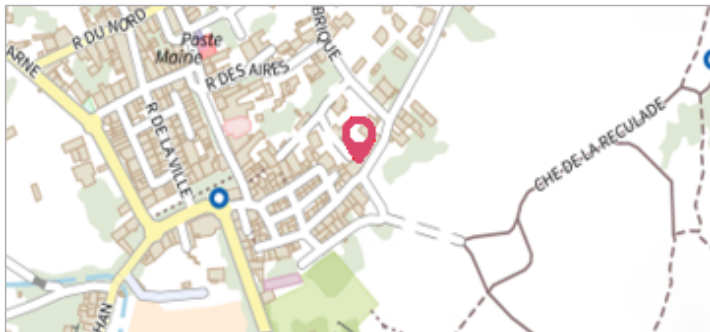


Photo du site

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 nivélée : 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