



Commune : **CANET**

Place des Barrys

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34051-018

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

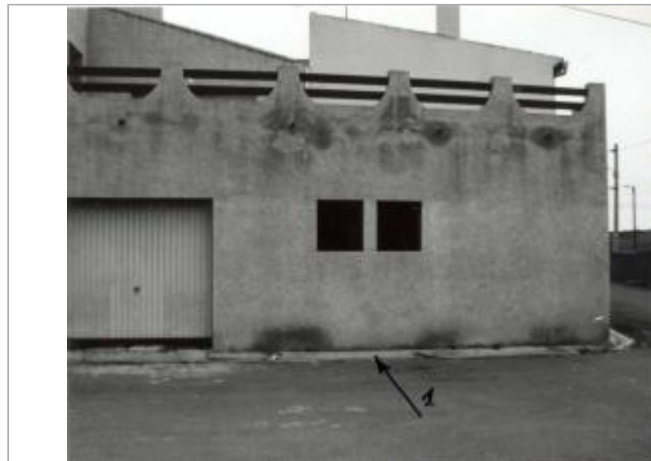


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.49296823 / Y: 43.60001870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 739816.34 / Y: 6278009.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4929682 / Y: 43.6000187



3 Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : **33 m**

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

Commentaires : Maison, sous tfenêtres

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34051-018_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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33



Commune : **CANET**

Place des Barrys

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34051-018

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

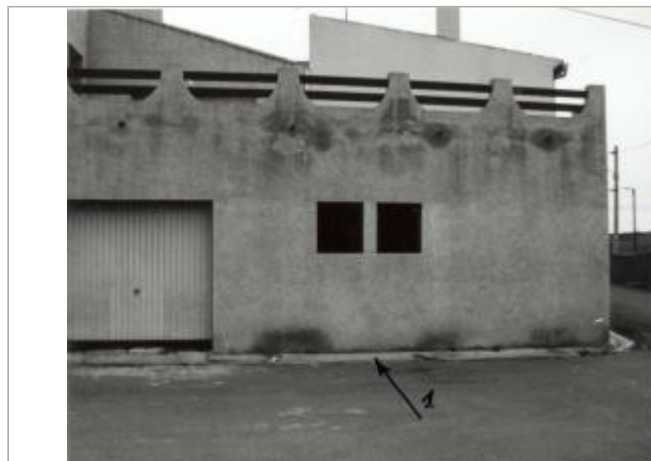


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.49296823 / Y: 43.60001870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 739816.34 / Y: 6278009.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4929682 / Y: 43.6000187



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **33.37 m**

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

Commentaires : Maison, sous tfenêtres

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34051-018_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) : 33.370 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.37