



Commune : **CANET**

76 Rue de la Ville

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34051-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.49099624 / Y: 43.60057910
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739656.68 / Y: 6278070.46
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4909962 / Y: 43.6005791



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **33.34 m**

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

Commentaires : Maison - égout, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34051-025_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) : 33.340 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.34



Commune : **CANET**

76 Rue de la Ville

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34051-025 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.49099624 / Y: 43.60057910
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739656.68 / Y: 6278070.46
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4909962 / Y: 43.6005791



1907

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

Altitude calculée de l'eau : **33.75 m**

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

Commentaires : Maison - égout, cuisine

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34051-025_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) : 33.750 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.75