



Commune : **CERS**

37 Avenue de la Promenade

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34073-001 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.30439509 / Y: 43.32146730
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 724705.01 / Y: 6246971.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3043951 / Y: 43.3214673



1953

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

Altitude calculée de l'eau : **4.91 m**

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

Commentaires : Maison, portillon cour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34073-001_11 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
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) : 4.910 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.91



Commune : **CERS**

37 Avenue de la Promenade

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34073-001 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.30439509 / Y: 43.32146730
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 724705.01 / Y: 6246971.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3043951 / Y: 43.3214673



1953

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

Altitude calculée de l'eau : **4.99 m**

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

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34073-001_21 **Date de mise à jour :** 12/04/2018
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) : 4.990 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.99