



Commune : BEZIERS

Rue des Cerisiers

2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-133 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

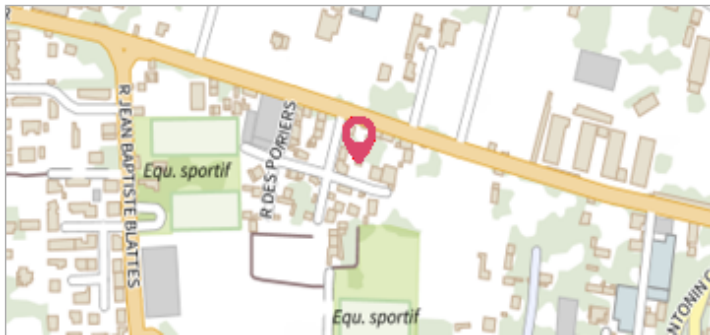


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19319282 / Y: 43.33946920
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 715674.85 / Y: 6248943.83
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1931928 / Y: 43.3394692

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.72 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, portillon clôture

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-133_11 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 12/04/2018

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) : 14.720 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.72



Commune : BEZIERS

Rue des Cerisiers

2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-133 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

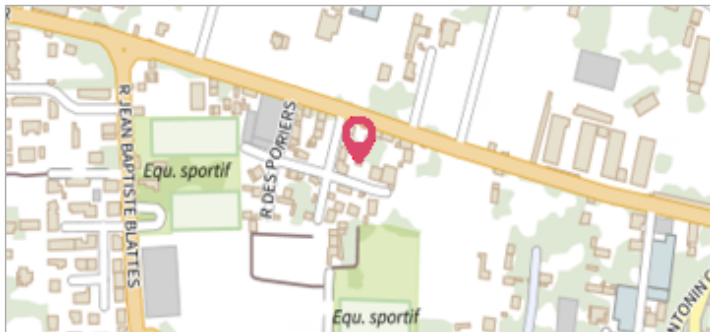


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19319282 / Y: 43.33946920
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 715674.85 / Y: 6248943.83
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1931928 / Y: 43.3394692

**1953**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.97 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, portillon clôture**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34032-133_12 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 17/04/2018

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) : 15.970 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.97