



Commune : BEZIERS

Lieu-dit La Plaine #2

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-267 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

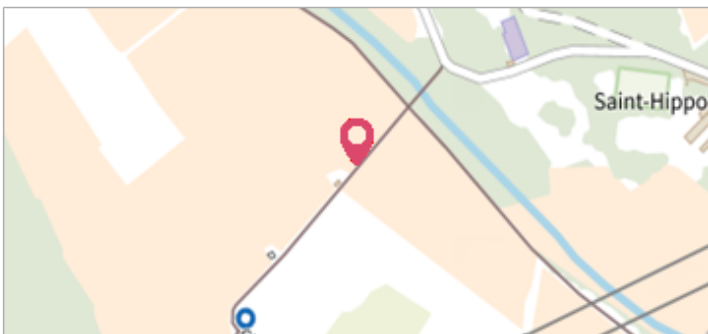


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.18463945 / Y: 43.36257820
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 714974.86 / Y: 6251510.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1846395 / Y: 43.3625782

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.93 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mazet en bois, mazet**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34032-267_11 **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) : 16.930 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.93



Commune : BEZIERS

Lieu-dit La Plaine #2

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-267 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

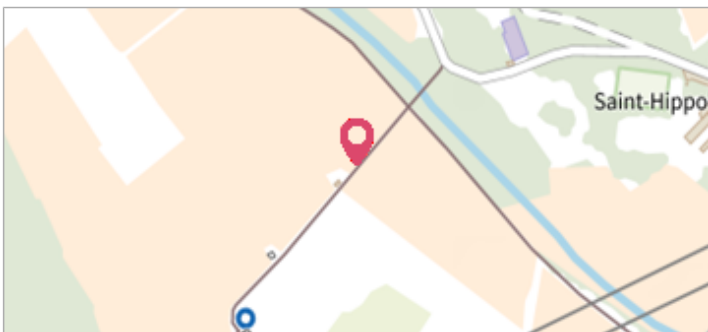


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.18463945 / Y: 43.36257820
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 714974.86 / Y: 6251510.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1846395 / Y: 43.3625782

**5 Décembre 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.5 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mazet en bois, mazet**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34032-267_12 **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) : 16.500 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.5