



Commune : BEZIERS

Domaine de la Guinette

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-046 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

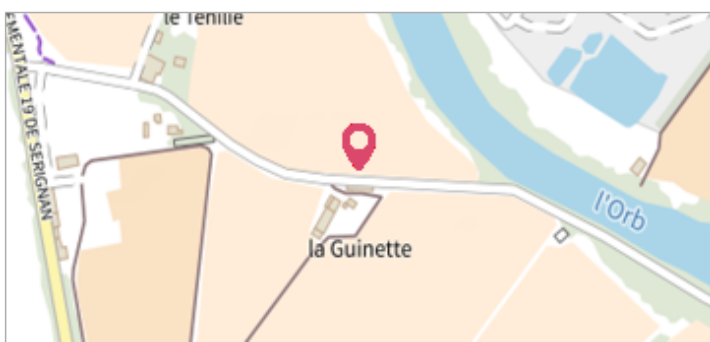


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.23136618 / Y: 43.31891950
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 718778.76 / Y: 6246667.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2313662 / Y: 43.3189195



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **10.21 m**

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

Commentaires : Bâtiment, portail de clôture

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-046_11 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 **24/04/2018**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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) : 10.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.21



Commune : BEZIERS

Domaine de la Guinette

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-046 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.23136618 / Y: 43.31891950
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 718778.76 / Y: 6246667.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2313662 / Y: 43.3189195

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.58 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Bâtiment, porte maison**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34032-046_21 **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) : 9.580 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.58