

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34336-004 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

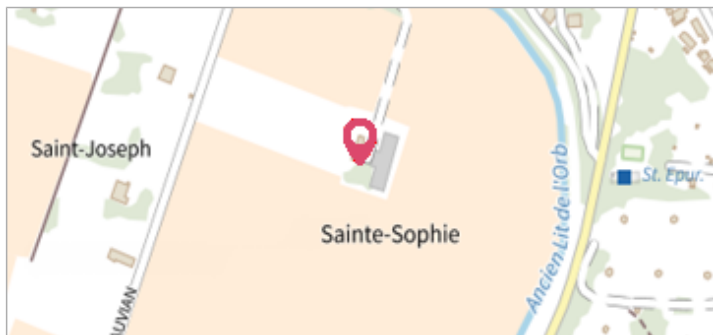


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27710177 / Y: 43.31071560
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722494.06 / Y: 6245767.8
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2771018 / Y: 43.3107156

Commentaires : Maison, pied du mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-004_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) : 6.490 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.49



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Domaine Sainte Sophie

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-004

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

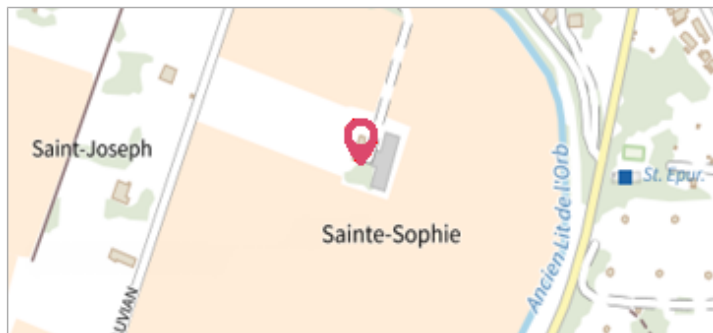


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27710177 / Y: 43.31071560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 722494.06 / Y: 6245767.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2771018 / Y: 43.3107156



17 décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : **6.19 m**

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

Commentaires : Maison, pied du mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-004_12

Date de mise à jour : 16/04/2018

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) : 6.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.19

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34336-004 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

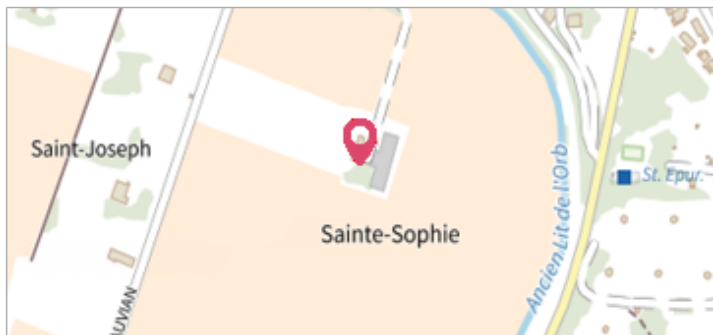


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27710177 / Y: 43.31071560
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722494.06 / Y: 6245767.8
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2771018 / Y: 43.3107156

Commentaires : Maison, pied du mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-004_13 **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) : 6.530 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.53

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS** | **Domaine Sainte Sophie**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34336-004 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

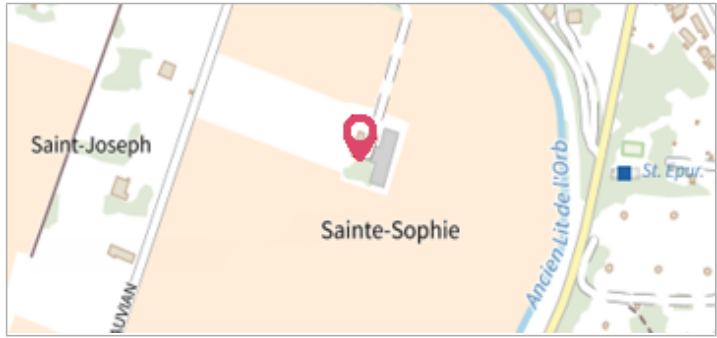


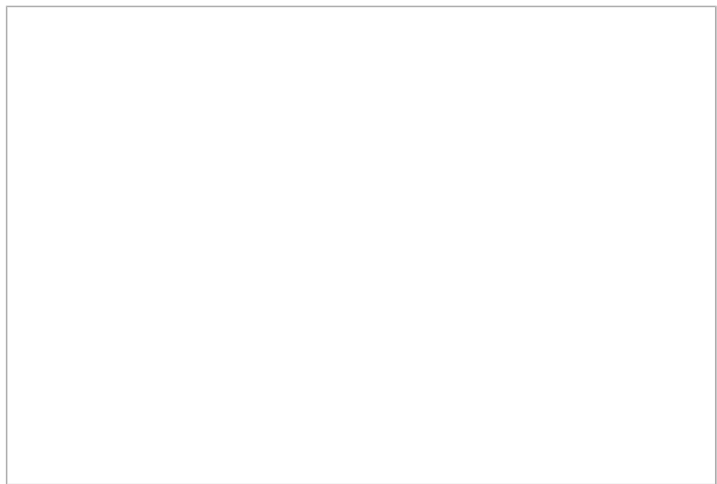
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.27710177 / Y: 43.31071560
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722494.06 / Y: 6245767.8
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2771018 / Y: 43.3107156

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **6.23 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, pied du mur

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34336-004_14 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) : 6.230 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.23