



Commune : BEZIERS

Domaine Saint Marc

Commentaires : Lieu-dit Les Moulins Neufs

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-270

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

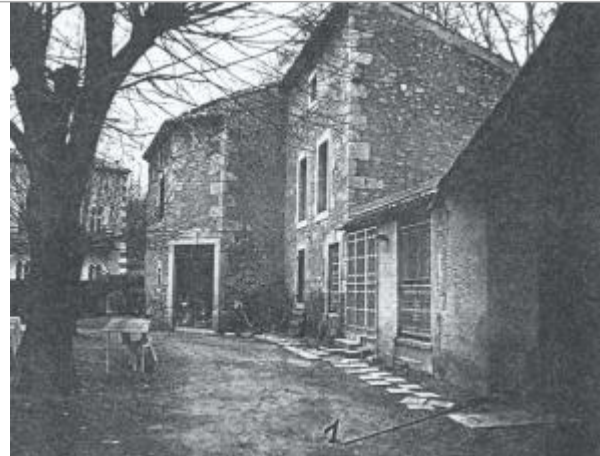
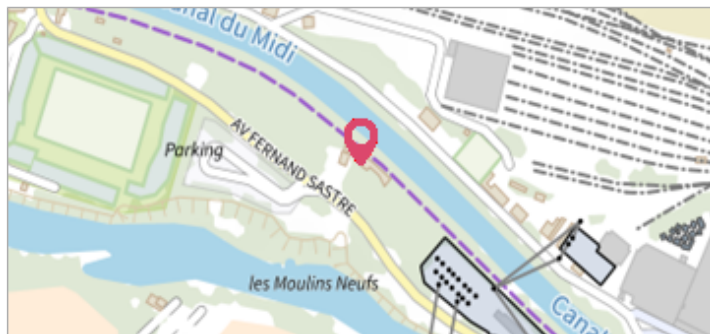


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22834200 / Y: 43.33109540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718529.39 / Y: 6248020.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.228342 / Y: 43.3310954

**17 Décembre 1995**

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

Commentaires : Bâtiment, angle hangar

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-270_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

16/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **11.59 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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) : 11.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.59



Commune : BEZIERS

Domaine Saint Marc

Commentaires : Lieu-dit Les Moulins Neufs

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-270

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

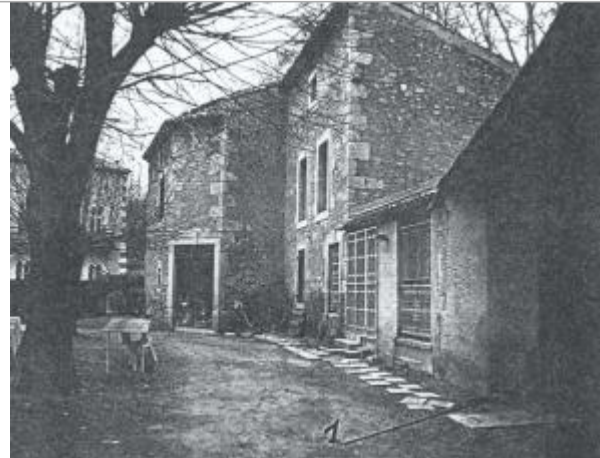


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22834200 / Y: 43.33109540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718529.39 / Y: 6248020.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.228342 / Y: 43.3310954



5 Décembre 1987

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

Commentaires : Bâtiment, angle hangar

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-270_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : 11.4 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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) : 11.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.4



Commune : BEZIERS

Domaine Saint Marc

Commentaires : Lieu-dit Les Moulins Neufs

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-270

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

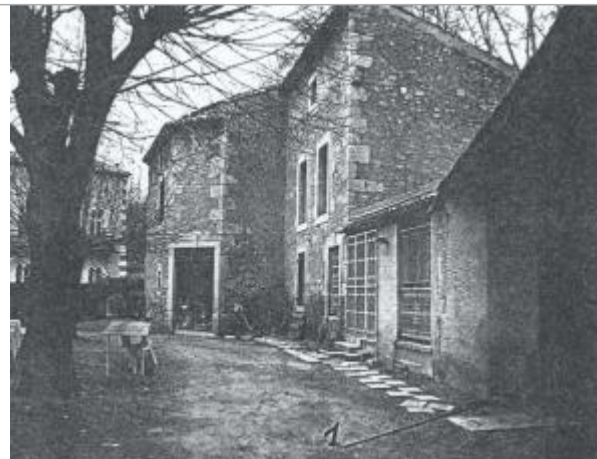
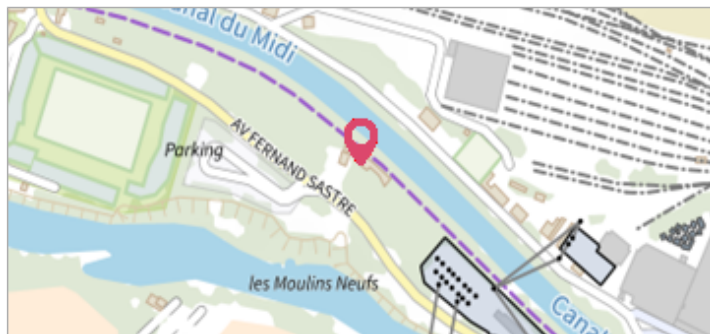


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22834200 / Y: 43.33109540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718529.39 / Y: 6248020.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.228342 / Y: 43.3310954

**29 Janvier 1996**

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

Altitude calculée de l'eau : **11.89 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Bâtiment, angle hangar

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-270_13

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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) : 11.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.89



Commune : BEZIERS

Domaine Saint Marc

Commentaires : Lieu-dit Les Moulins Neufs

4

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-270

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22834200 / Y: 43.33109540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718529.39 / Y: 6248020.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.228342 / Y: 43.3310954



13 Mars 2022

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

Altitude calculée de l'eau : 11.26 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202207151926

Date de mise à jour :

Auteur : Voline

25/07/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

NIVELLEMENT INITIAL - 14/03/2022

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.260 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.26