

Commune : **BEZIERS** | **Domaine du Jardin Notre dame RD 19**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-040 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



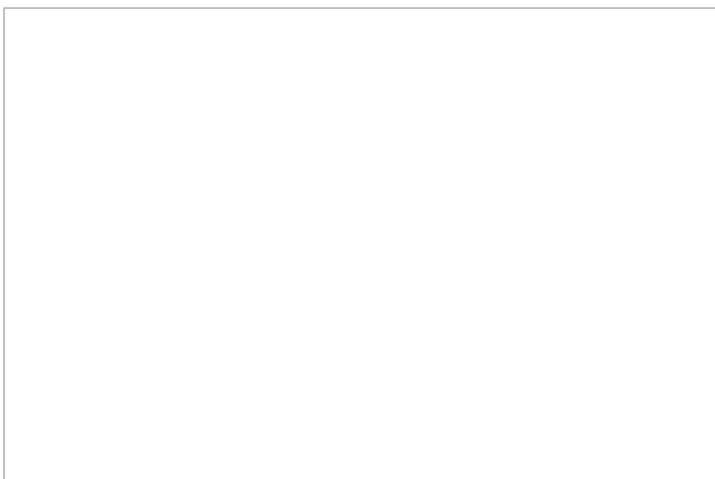
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.22068152 / Y: 43.33007510
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717908.08 / Y: 6247905.41
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2206815 / Y: 43.3300751

Évènement non identifié Altitude calculée de l'eau : **11.16 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, maison de maître

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-040_11 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE
 Texte : Évènement non identifié
 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) : 11.160 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.16



Commune : **BEZIERS**

Domaine du Jardin Notre dame RD 19

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-040

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22068152 / Y: 43.33007510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 717908.08 / Y: 6247905.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2206815 / Y: 43.3300751



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **11.03 m**

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

Commentaires : Bâtiment, maison de maître

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-040_12

Date de mise à jour : 12/04/2018

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) : 11.030 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.03

Commune : **BEZIERS** | **Domaine du Jardin Notre dame RD 19**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-040 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22068152 / Y: 43.33007510
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717908.08 / Y: 6247905.41
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2206815 / Y: 43.3300751

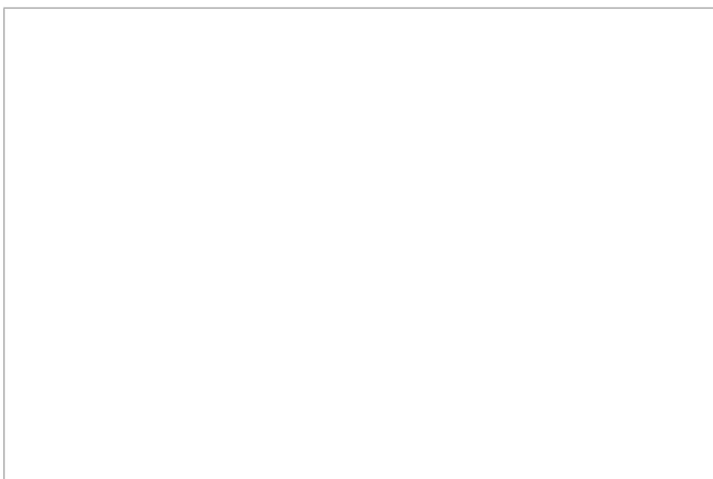
17 Décembre 1995 Altitude calculée de l'eau : **11.09 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, remise

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-040_21 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) : 11.090 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.09

Commune : **BEZIERS** | **Domaine du Jardin Notre dame RD 19**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-040 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22068152 / Y: 43.33007510
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717908.08 / Y: 6247905.41
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2206815 / Y: 43.3300751

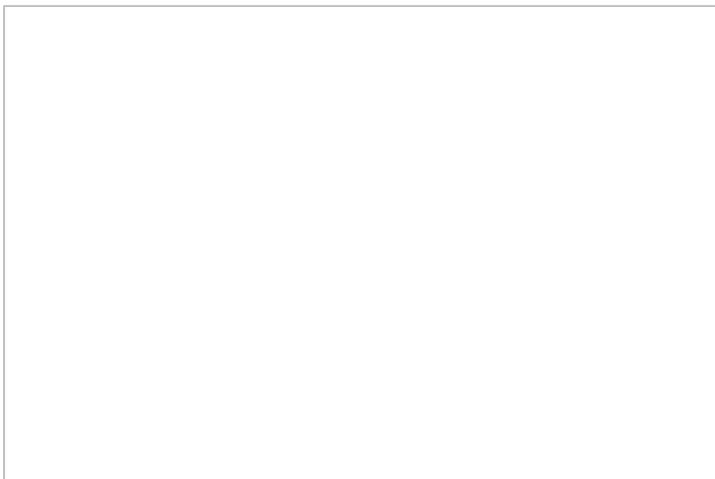
29 Janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **11.3 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, remise

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-040_22 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) : 11.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.3

Commune : **BEZIERS** | **Domaine du Jardin Notre dame RD 19**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-040 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



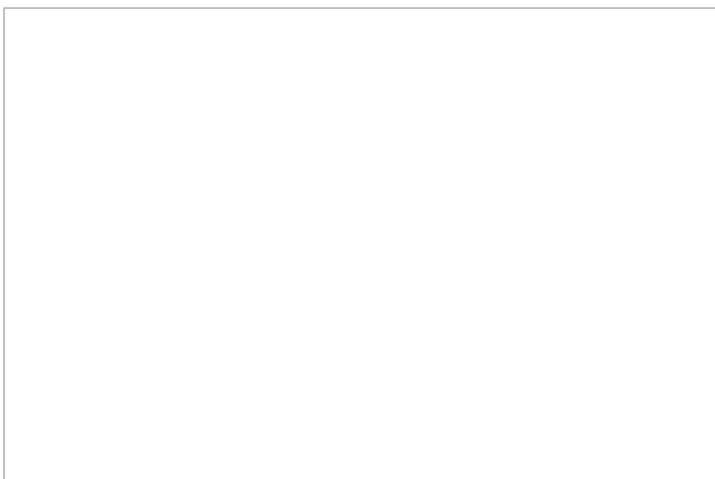
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.22068152 / Y: 43.33007510
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717908.08 / Y: 6247905.41
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2206815 / Y: 43.3300751

Évènement non identifié Altitude calculée de l'eau : **10.66 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, remise

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-040_23 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE
 Texte : Évènement non identifié
 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) : 10.660 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.66

Commune : **BEZIERS** | **Domaine du Jardin Notre dame RD 19**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-040 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



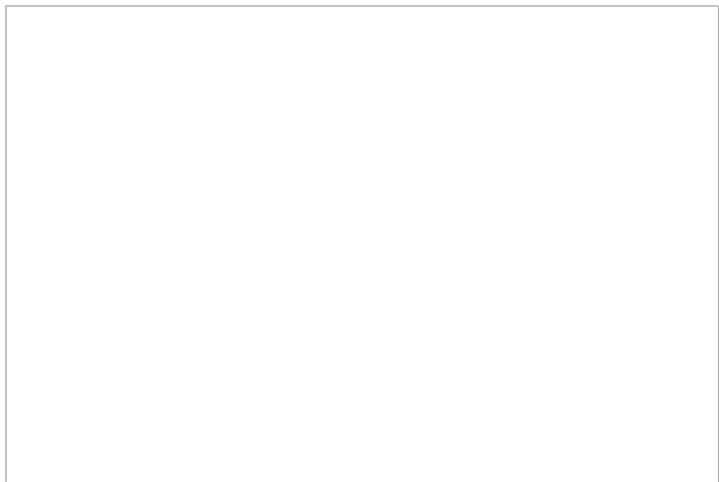
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.22068152 / Y: 43.33007510
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717908.08 / Y: 6247905.41
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2206815 / Y: 43.3300751

Évènement non identifié Altitude calculée de l'eau : **10.56 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, remise

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-040_24 Date de mise à jour : 17/04/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE
 Texte : Évènement non identifié
 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) : 10.560 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.56

Commune : **BEZIERS** | **Domaine du Jardin Notre dame RD 19**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-040 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



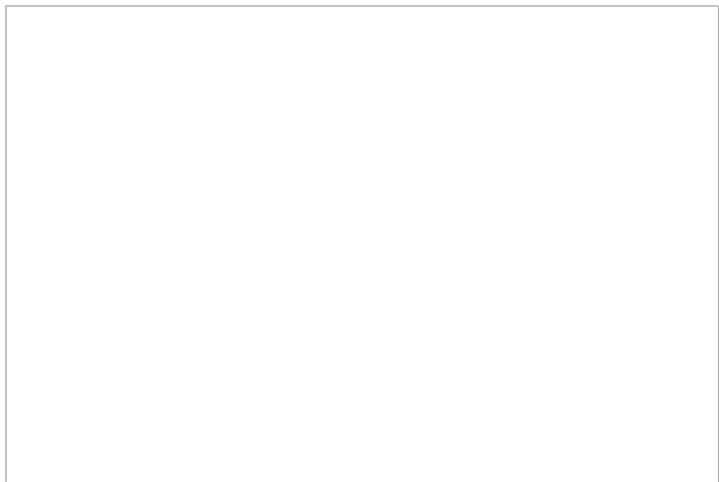
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.22068152 / Y: 43.33007510
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717908.08 / Y: 6247905.41
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2206815 / Y: 43.3300751

Évènement non identifié Altitude calculée de l'eau : **10.89 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, remise

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-040_25 Date de mise à jour : 12/04/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE
 Texte : Évènement non identifié
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

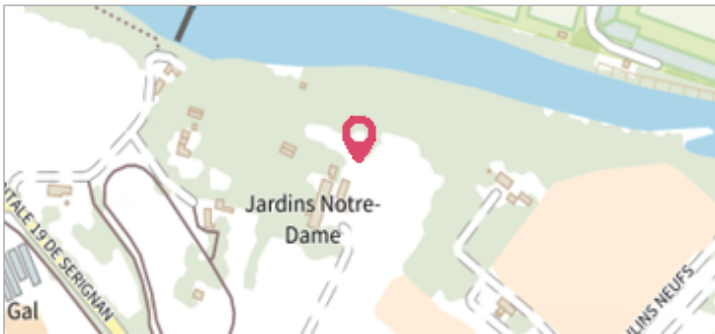
NIVELLEMENT INITIAL
 Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 10.890 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.89

Commune : **BEZIERS** | **Domaine du Jardin Notre dame RD 19**

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-040 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22068152 / Y: 43.33007510
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717908.08 / Y: 6247905.41
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2206815 / Y: 43.3300751

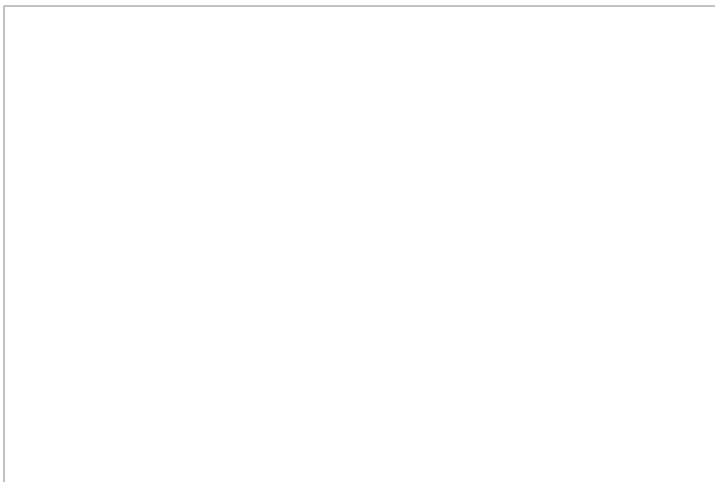
1953 Altitude calculée de l'eau : **11.29 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, remise

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-040_26 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) : 11.290 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.29



Commune : **BEZIERS**

Domaine du Jardin Notre dame RD 19

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-040

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22068152 / Y: 43.33007510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 717908.08 / Y: 6247905.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2206815 / Y: 43.3300751



19 Mars 1856

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

Altitude calculée de l'eau : **10.6 m**

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

Commentaires : Bâtiment, remise

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-040_31

Date de mise à jour : 12/04/2018

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) : 10.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.6