



Commune : **BEZIERS**

26 Avenue du Pont Notre-Dame

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-162 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20670828 / Y: 43.33594550
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716772.46 / Y: 6248554.9
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2067083 / Y: 43.3359455



1953

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

Altitude calculée de l'eau : **14.03 m**

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

Commentaires : Maison, caveau de la remise

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-162_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 nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 14.030 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.03

Commune : **BEZIERS** | **26 Avenue du Pont Notre-Dame**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-162 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



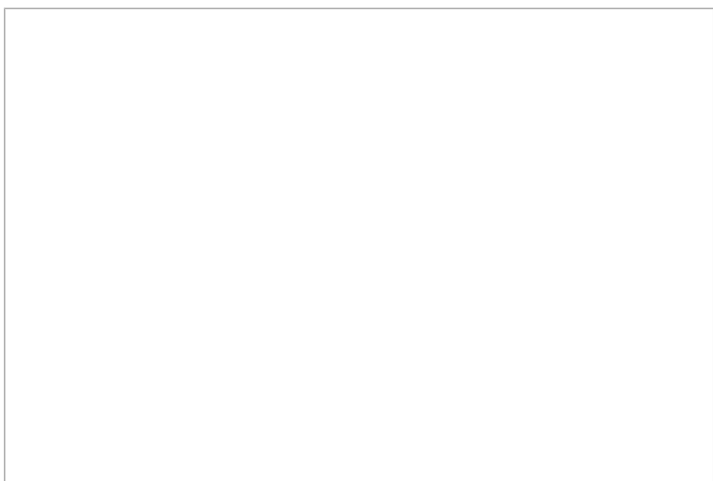
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.20670828 / Y: 43.33594550
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716772.46 / Y: 6248554.9
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2067083 / Y: 43.3359455

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **13.48 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, caveau de la remise

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-162_12 Date de mise à jour : 24/07/2025
 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) : 13.480 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.48

Commune : **BEZIERS** | **26 Avenue du Pont Notre-Dame**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-162 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20670828 / Y: 43.33594550
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716772.46 / Y: 6248554.9
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2067083 / Y: 43.3359455

5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **12.68 m**

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

Commentaires : Maison, caveau de la remise

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-162_13 **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) : 12.680 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.68

Commune : **BEZIERS** | **26 Avenue du Pont Notre-Dame**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-162 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20670828 / Y: 43.33594550
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716772.46 / Y: 6248554.9
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2067083 / Y: 43.3359455

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **13.3 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-162_21 **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) : 13.300 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.3