

Commune : **BEZIERS**Rivière : **L' Orb****1 Avenue Pierre de Coubertin - batiment détruit****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-308

Date de mise à jour : 18/06/2025

Auteur : DDTM34



vue du site actuel

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20414605 / Y: 43.33785560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716564.01 / Y: 6248766.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2041461 / Y: 43.3378556

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, porte d'entrée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-308_11

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 14.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.12

Commune : **BEZIERS**Rivière : **L' Orb****1 Avenue Pierre de Coubertin - batiment détruit****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-308

Date de mise à jour : 18/06/2025

Auteur : DDTM34



vue du site actuel

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20414605 / Y: 43.33785560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716564.01 / Y: 6248766.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2041461 / Y: 43.3378556

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:

**5 Décembre 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, porte d'entrée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-308_12

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) : 13.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.21

Commune : **BEZIERS**Rivière : **L' Orb****1 Avenue Pierre de Coubertin - batiment détruit****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-308

Date de mise à jour : 18/06/2025

Auteur : DDTM34



vue du site actuel

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20414605 / Y: 43.33785560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716564.01 / Y: 6248766.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2041461 / Y: 43.3378556

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:

**Décembre 1953**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.87 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202411181732

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

18/06/2025



vue du repère de 1953

MARQUE

Texte : décembre 1953

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon


Pérennité : Longue

NIVELLEMENT

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 15.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.87



Commune : **BEZIERS**

Rivière : **L' Orb**

1 Avenue Pierre de Coubertin - batiment détruit

4

Repère(s) sur le site

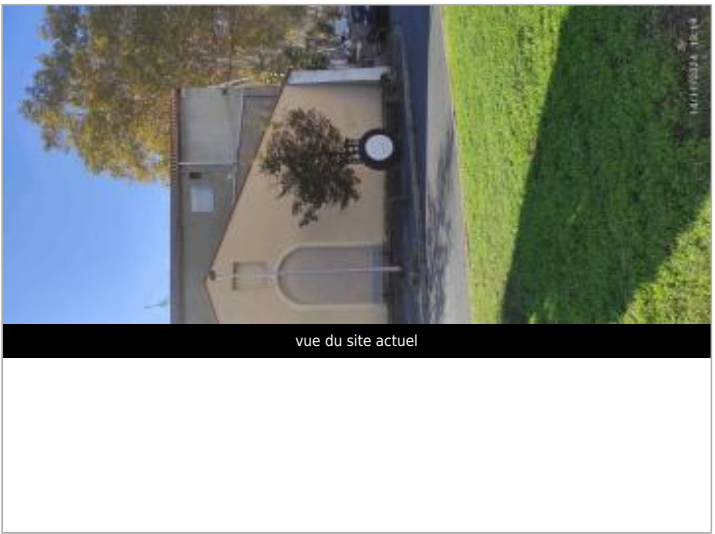
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-308

Auteur : DDTM34

Date de mise à jour : 18/06/2025



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 3.20414605 / Y: 43.33785560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716564.01 / Y: 6248766.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2041461 / Y: 43.3378556

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:



Décembre 1953

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

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202411182532

Auteur : SPC MO

Date de mise à jour : 28/11/2024

MARQUE

Texte : décembre 1953

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

État du repère : Bon

