



Commune : BEZIERS

Foyer Municipal AIN

Commentaires : Angle Pont Vieux, Avenue Port Notre -Dame

Rivière : L' Orb

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-152**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20646826 / Y: 43.33837960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716752.28 / Y: 6248825.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2064683 / Y: 43.3383796**Code Hydro:** Y25-0400**Rive de référence:**

5 Décembre 1987

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

Commentaires : Maison, porte d'entrée

Altitude calculée de l'eau : **13.47 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-152_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

18/11/2024

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.47



Commune : BEZIERS

Foyer Municipal AIN

Commentaires : Angle Pont Vieux, Avenue Port Notre -Dame

Rivière : L' Orb

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-152**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20646826 / Y: 43.33837960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716752.28 / Y: 6248825.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2064683 / Y: 43.3383796

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:

**17 Décembre 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **13.42 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, porte d'entrée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-152_22**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

18/11/2024

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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.42



Commune : BEZIERS

Foyer Municipal AIN

Commentaires : Angle Pont Vieux, Avenue Port Notre-Dame

Rivière : L' Orb

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-152**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20646826 / Y: 43.33837960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716752.28 / Y: 6248825.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2064683 / Y: 43.3383796**Code Hydro:** Y25-0400**Rive de référence:****29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.3 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, porte d'entrée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-152_23**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

18/11/2024

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.3



Commune : BEZIERS

Foyer Municipal AIN

Rivière : L' Orb

Commentaires : Angle Pont Vieux, Avenue Port Notre-Dame

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-152**Date de mise à jour :** 18/11/2024**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20646826 / Y: 43.33837960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716752.28 / Y: 6248825.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2064683 / Y: 43.3383796**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 : Plaque

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202411183549**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

28/11/2024

MARQUE

Texte : décembre 1953**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

vue de la plaque

LEVÉ FAIT SUR LE BATIMENT SITUÉ EN FACE.

Organisme : SPC Méditerranée Ouest**Description référence du repère :** laisse**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