



Commune : BEZIERS

11 Quai du Port Notre-Dame

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

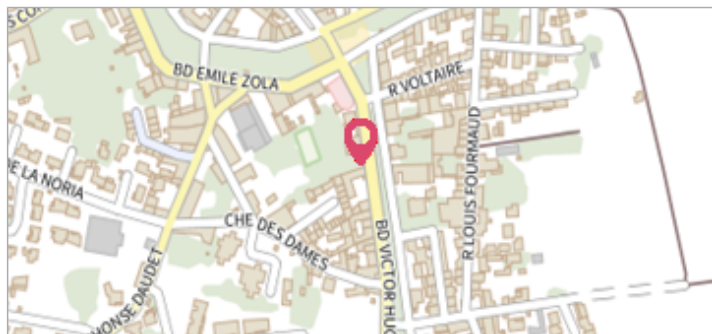
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-172**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20656435 / Y: 43.33450570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716761.2 / Y: 6248394.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2065644 / Y: 43.3345057**17 Décembre 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, portail garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-172_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

16/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **12.54 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) :** 12.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.54



Commune : BEZIERS

11 Quai du Port Notre-Dame

4

Repère(s) sur le site

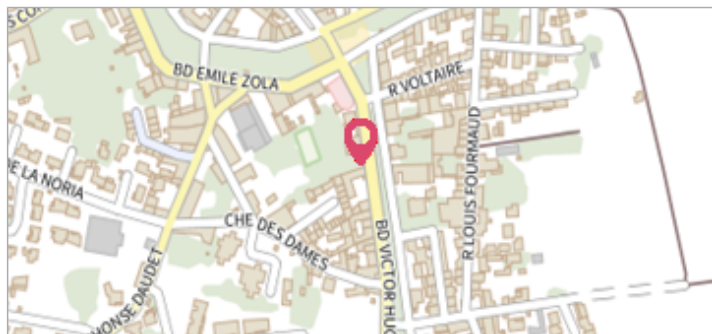
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-172**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.20656435 / Y: 43.33450570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716761.2 / Y: 6248394.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2065644 / Y: 43.3345057**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, portail garage**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34032-172_12**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) :** 12.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.9



Commune : BEZIERS

11 Quai du Port Notre-Dame

4

Repère(s) sur le site

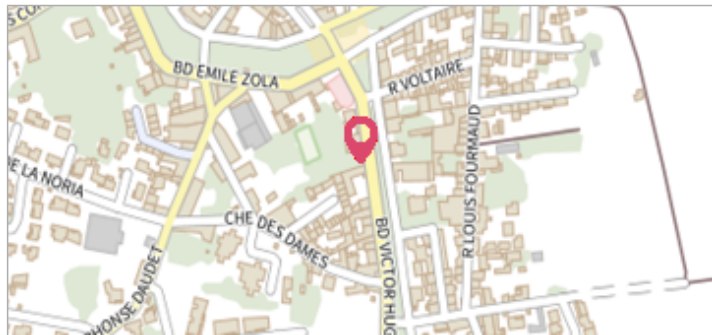
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-172**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.20656435 / Y: 43.33450570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716761.2 / Y: 6248394.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2065644 / Y: 43.3345057**1953**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, portail garage**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34032-172_13**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **13.69 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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 13.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.69



Commune : BEZIERS

11 Quai du Port Notre-Dame

4

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

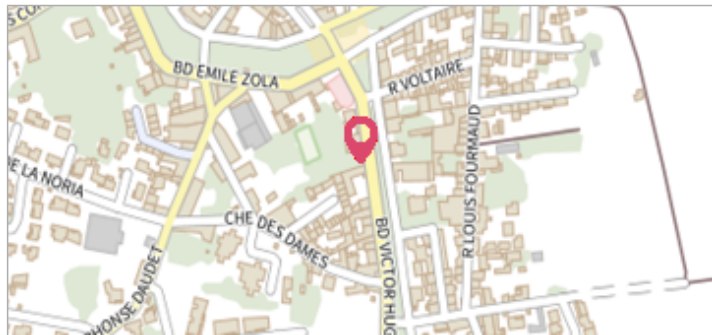
Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34032-172**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20656435 / Y: 43.33450570**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716761.2 / Y: 6248394.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2065644 / Y: 43.3345057

5 Décembre 1987

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, portail garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-172_14**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **12.59 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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 12.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.59