



Commune : BEZIERS

## Angle Quai de l'Orb et Rue des Roziers

**3**

Repère(s) sur le site

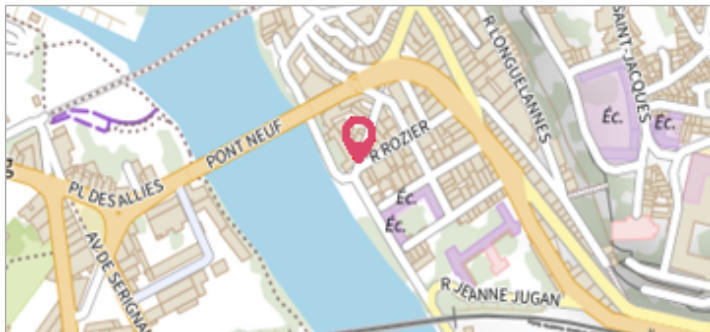
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34032-246**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.21031800 / Y: 43.33825740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 717064.67 / Y: 6248812.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.210318 / Y: 43.3382574**05 décembre 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, égout trottoir**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34032-246\_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

12/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **12.93 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) :** 12.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.93



Commune : BEZIERS

## Angle Quai de l'Orb et Rue des Roziers

**3**

Repère(s) sur le site

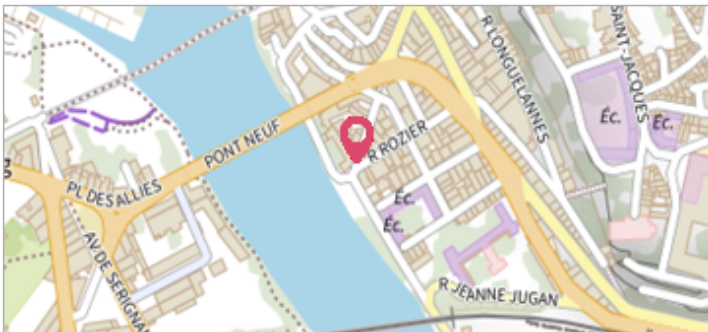
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34032-246**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.21031800 / Y: 43.33825740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 717064.67 / Y: 6248812.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.210318 / Y: 43.3382574**29 janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.5 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, égout trottoir**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34032-246\_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) :** 13.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.5



Commune : BEZIERS

## Angle Quai de l'Orb et Rue des Roziers

**3**

Repère(s) sur le site

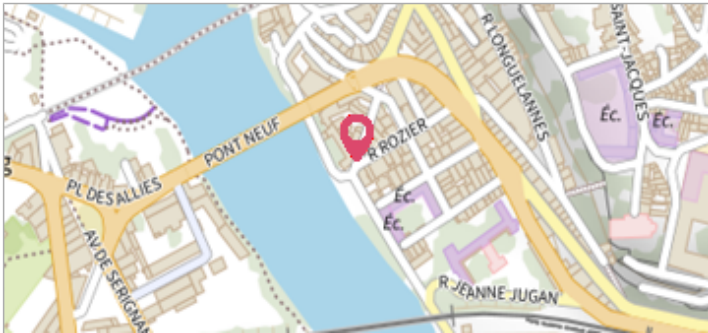
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34032-246**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.21031800 / Y: 43.33825740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 717064.67 / Y: 6248812.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.210318 / Y: 43.3382574**1953**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.17 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 26\_DDTM34\_R\_18\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/01/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES, ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES HISTORIQUES DE LA DDTM 34 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDTM 34**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.17

Fiche descriptive d'origine, source DDTM34