

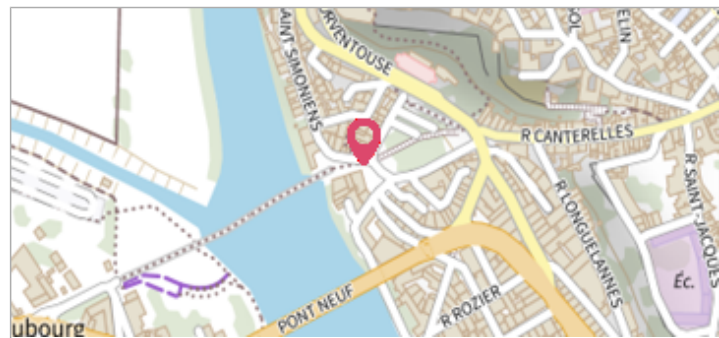
Commune : **BEZIERS** | Rivière : **L' Orb**

13 Rue du 22 Septembre

Commentaires : Pont Vieux **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-272 Date de mise à jour : 18/06/2025
 Auteur : DDTM34



13 rue 22 septembre

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20947216 / Y: 43.33963590
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716995.63 / Y: 6248965.72
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2094722 / Y: 43.3396359
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence:

17 décembre 1995 Altitude calculée de l'eau : **13.05 m**

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

Commentaires : Garage, portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-272_11 Date de mise à jour : 17/04/2018
 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) : 13.050 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.05

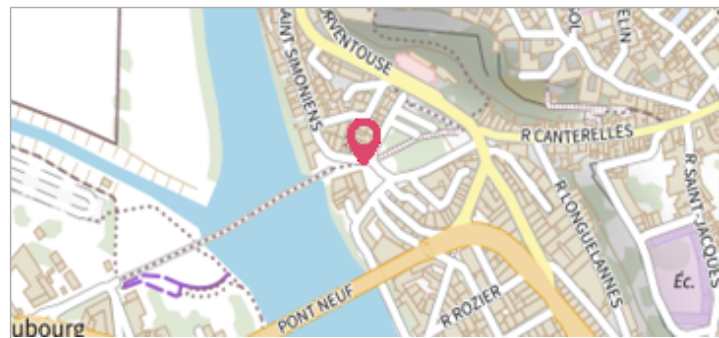
Commune : **BEZIERS** | Rivière : **L' Orb**

13 Rue du 22 Septembre

Commentaires : Pont Vieux **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-272 Date de mise à jour : 18/06/2025
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20947216 / Y: 43.33963590
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716995.63 / Y: 6248965.72
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2094722 / Y: 43.3396359
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence:

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **13.9 m**

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

Commentaires : Garage, portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-272_12 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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) : 13.900 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.9

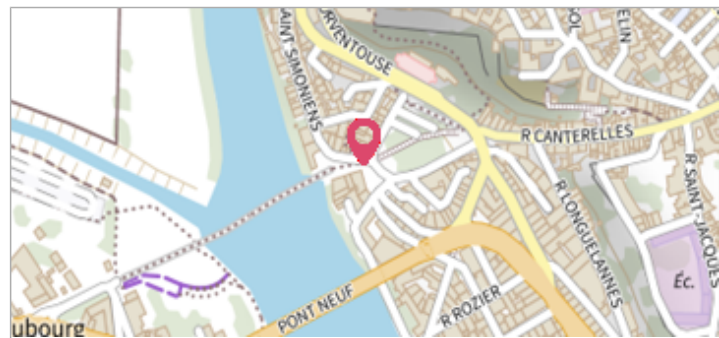
Commune : **BEZIERS** | Rivière : **L' Orb**

13 Rue du 22 Septembre

Commentaires : Pont Vieux **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-272 Date de mise à jour : 18/06/2025
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20947216 / Y: 43.33963590
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716995.63 / Y: 6248965.72
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2094722 / Y: 43.3396359
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence:

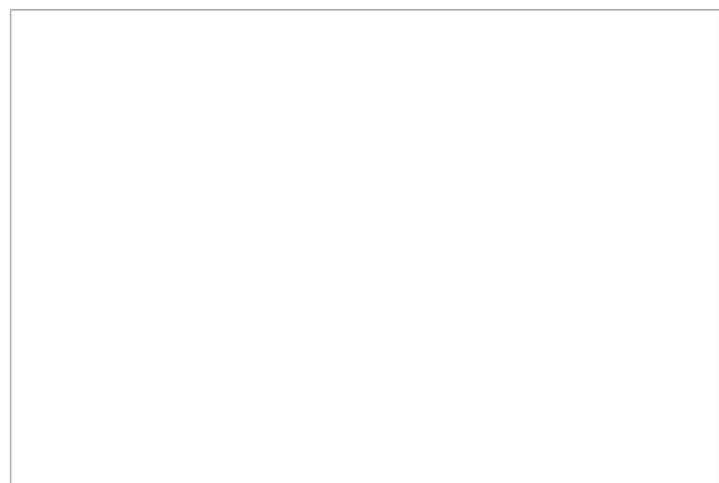
5 décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **13 m**

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

Commentaires : Garage, portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-272_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) : 13.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13

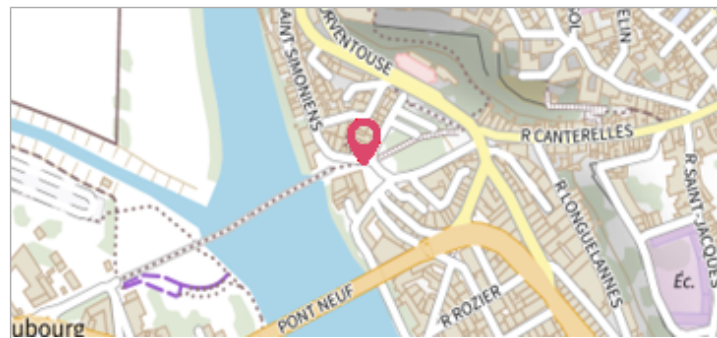
Commune : **BEZIERS** | Rivière : **L' Orb**

13 Rue du 22 Septembre

Commentaires : Pont Vieux **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-272 Date de mise à jour : 18/06/2025
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20947216 / Y: 43.33963590
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716995.63 / Y: 6248965.72
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2094722 / Y: 43.3396359
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence:

Décembre 1953 Altitude calculée de l'eau : **15.54 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202411150553 Date de mise à jour : 18/06/2025
 Auteur : SPC MO



MARQUE

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

NIVELLEMENT

Description référence du repère : sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 12.800 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.740 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.54