

Commune : **BEZIERS** | **Pagès - Poclain**

Commentaires : 27 Quai du Port Notre-Dame **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-176 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

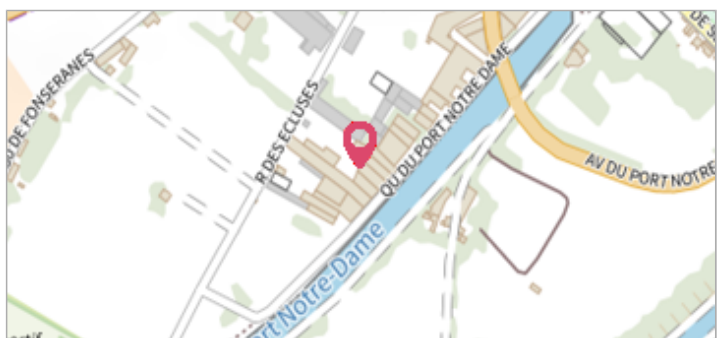


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20532141 / Y: 43.33379530
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716660.55 / Y: 6248315.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2053214 / Y: 43.3337953

1953 Altitude calculée de l'eau : **13.93 m**

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

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-176_11 **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) : 13.930 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.93

Commune : **BEZIERS** | **Pagès - Poclain**

Commentaires : 27 Quai du Port Notre-Dame 4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-176 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

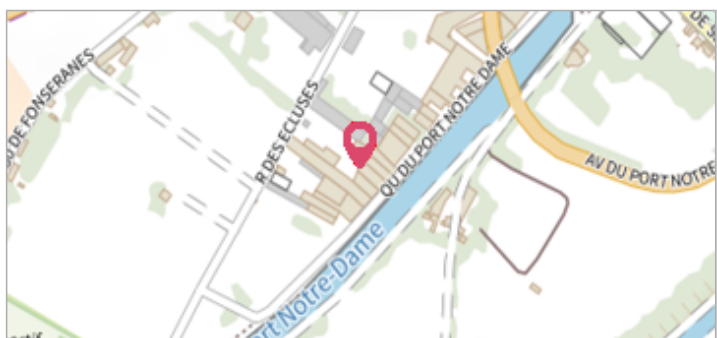


Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.20532141 / Y: 43.33379530
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716660.55 / Y: 6248315.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2053214 / Y: 43.3337953

1969 Altitude calculée de l'eau : **12.89 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34032-176_12 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) : 12.890 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.89

Commune : **BEZIERS** |

Pagès - Poclain

Commentaires : 27 Quai du Port Notre-Dame

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-176 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

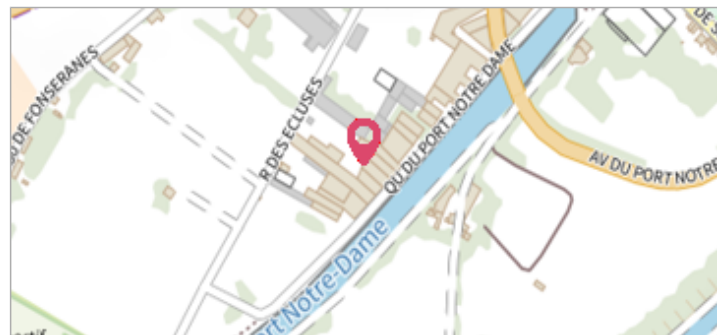


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20532141 / Y: 43.33379530
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716660.55 / Y: 6248315.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2053214 / Y: 43.3337953

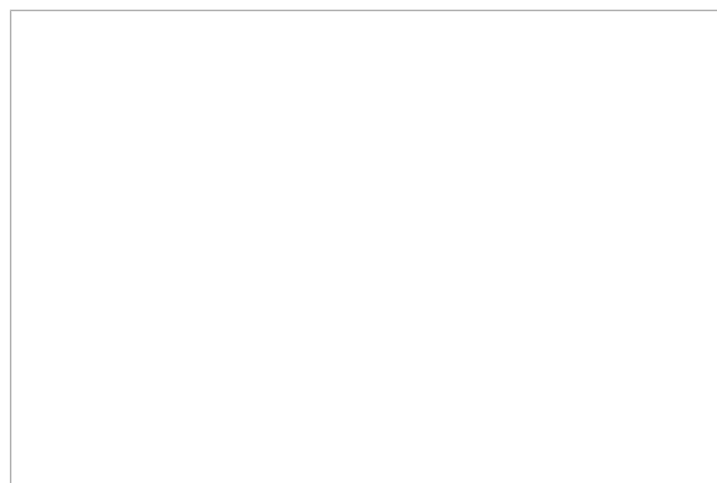
29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **13.08 m**

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

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-176_13 **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) : 13.080 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.08

Commune : **BEZIERS** | **Pagès - Poclain**

Commentaires : 27 Quai du Port Notre-Dame **4** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34032-176 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

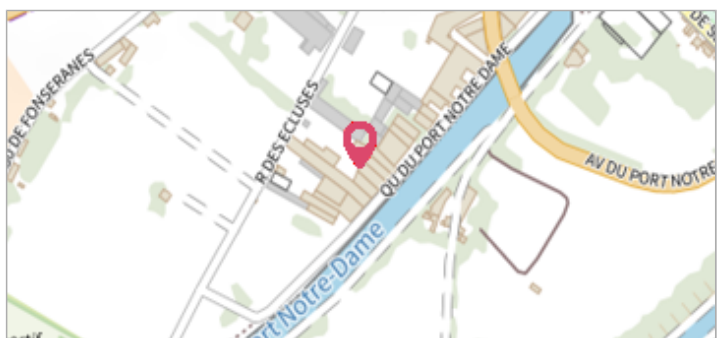


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20532141 / Y: 43.33379530
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716660.55 / Y: 6248315.59
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2053214 / Y: 43.3337953

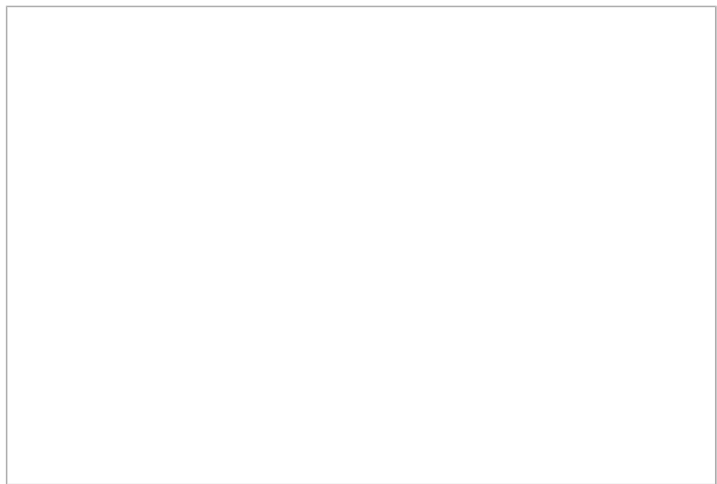
1986 Altitude calculée de l'eau : **12.13 m**

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

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-176_14 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) : 12.130 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.13