

Commune : BEZIERS

Dame

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34032-178 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.20457094 / Y: 43.33308100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716599.86 / Y: 6248236.03 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2045709 / Y: 43.333081



29 Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : 12.72 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, couloir d'entrée

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34032-178_11

Date de mise à jour :

Auteur: DDTM34 17/04/2018

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): 12.720 m Altitude calculée de l'eau (en m): 12.72



Commune: BEZIERS

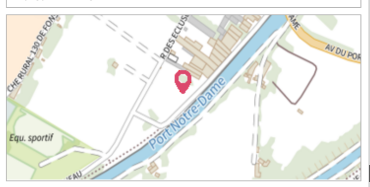
Dame

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.20457094 / Y: 43.33308100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716599.86 / Y: 6248236.03 **Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2045709 / Y: 43.333081



17 Décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 12.32 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, couloir d'entrée

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34032-178_12

Date de mise à jour :

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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): 12.320 m Altitude calculée de l'eau (en m): 12.32



Commune: BEZIERS

Dame

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.20457094 / Y: 43.33308100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716599.86 / Y: 6248236.03 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2045709 / Y: 43.333081



1953

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

Altitude calculée de l'eau : 15.52 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, couloir d'entrée

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34032-178_13

Date de mise à jour :

17/04/2018

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): 15.520 m Altitude calculée de l'eau (en m): 15.52