
Commune : **BEZIERS**

Station SHELL

Commentaires : Route de Narbonne

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-309 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20042375 / Y: 43.33626350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716262.44 / Y: 6248588.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2004238 / Y: 43.3362635




17 Décembre 1995

Altitude calculée de l'eau : **13.32 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, angle magasin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-309_11 **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) : 13.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.32


Commune : **BEZIERS**

Station SHELL

Commentaires : Route de Narbonne

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-309 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20042375 / Y: 43.33626350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716262.44 / Y: 6248588.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2004238 / Y: 43.3362635




5 Décembre 1987

Altitude calculée de l'eau : **13.43 m**

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

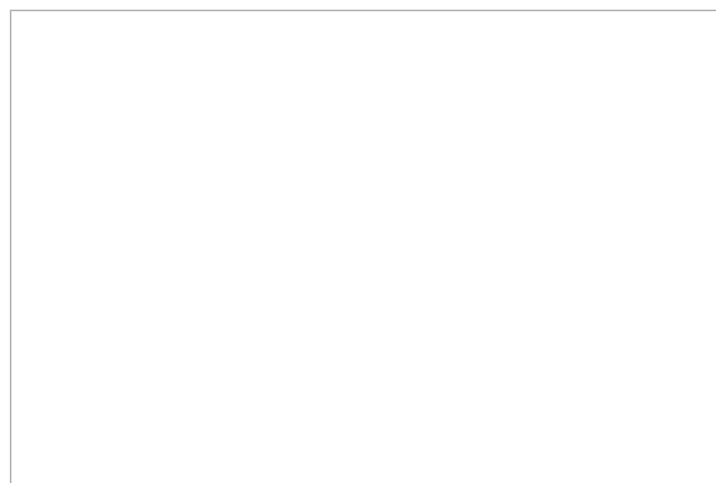
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, angle magasin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-309_12 **Date de mise à jour** : 16/04/2018

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) : 13.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.43


Commune : **BEZIERS**

Station SHELL

Commentaires : Route de Narbonne

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-309 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20042375 / Y: 43.33626350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716262.44 / Y: 6248588.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2004238 / Y: 43.3362635




29 Janvier 1996

Altitude calculée de l'eau : **14.32 m**

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

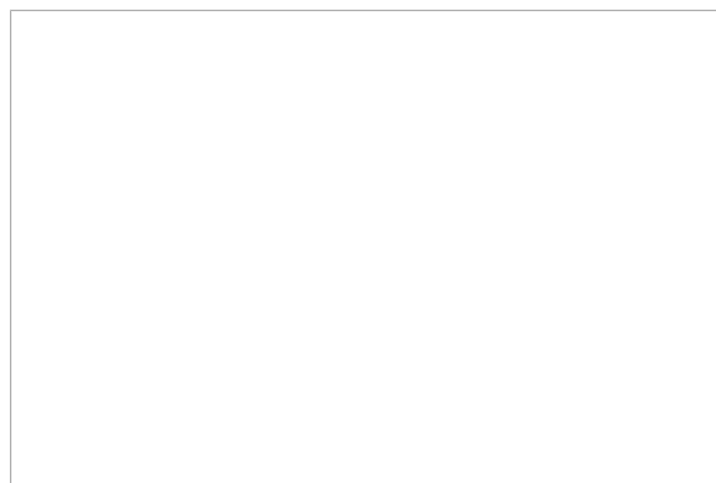
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, angle magasin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-309_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) : 14.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.32