



Commune : **BEZIERS**

Usine électrique en face du moulin Saint Pierre

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-054

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.24267174 / Y: 43.31639870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 719697.23 / Y: 6246390.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2426717 / Y: 43.3163987



29 Janvier 1996

Altitude calculée de l'eau : **9.09 m**

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

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

Commentaires : Bâtiment, angle du mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-054_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

12/04/2018

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) : 9.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.09



Commune : **BEZIERS**

Usine électrique en face du moulin Saint Pierre

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-054

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.24267174 / Y: 43.31639870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 719697.23 / Y: 6246390.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2426717 / Y: 43.3163987



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **9.16 m**

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

Commentaires : Bâtiment, angle du mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-054_12

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) : 9.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.16



Commune : **BEZIERS**

Usine électrique en face du moulin Saint Pierre

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-054

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.24267174 / Y: 43.31639870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 719697.23 / Y: 6246390.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2426717 / Y: 43.3163987



Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : **8.96 m**

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

Commentaires : Bâtiment, angle du mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-054_13

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

24/07/2025

MARQUE

Texte : Évènement non identifié

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) : 8.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.96