

Commune : BEZIERS

RMTB Société des autobus #4

Commentaires: Quartier du Faubourg RD 19

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.21027488 / Y: 43.33528800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717062.05 / Y: 6248482.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2102749 / Y: 43.335288



18 Octobre 1969

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

Noturo du vonèro i laiges dinendation

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 12.18 m

Commentaires : Bâtiment, pied du mur

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34032-035_11

Auteur : DDTM34 12/

Date de mise à jour :

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): 12.180 m Altitude calculée de l'eau (en m): 12.18



Commune : **BEZIERS**

RMTB Société des autobus #4

Commentaires: Quartier du Faubourg RD 19

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34032-035 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.21027488 / Y: 43.33528800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717062.05 / Y: 6248482.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2102749 / Y: 43.335288



18 Octobre 1969

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

Altitude calculée de l'eau : 12.18 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Bâtiment, 2ème marche

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34032-035_21

Date de mise à jour :

Auteur: DDTM34 24/04/2018

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): 12.180 m Altitude calculée de l'eau (en m): 12.18