
Commune : **BEZIERS**

Carrefour RD 19

Commentaires : chemin de Rayssac

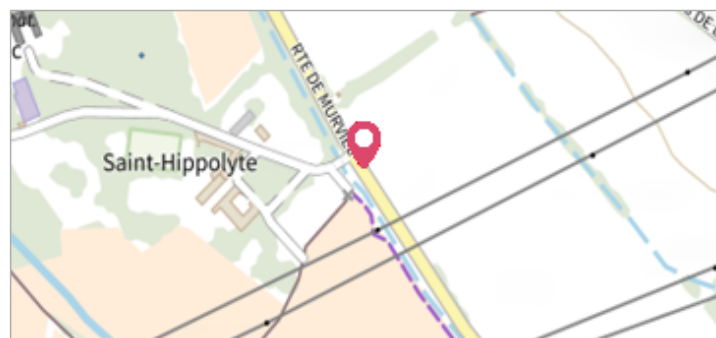
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-236 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19093813 / Y: 43.36307100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 715485.57 / Y: 6251566.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1909381 / Y: 43.363071




5 Décembre 1987

Altitude calculée de l'eau : **15.77 m**

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

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

Commentaires : Pont, pont

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-236_11 **Date de mise à jour** : 19/02/2018

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)

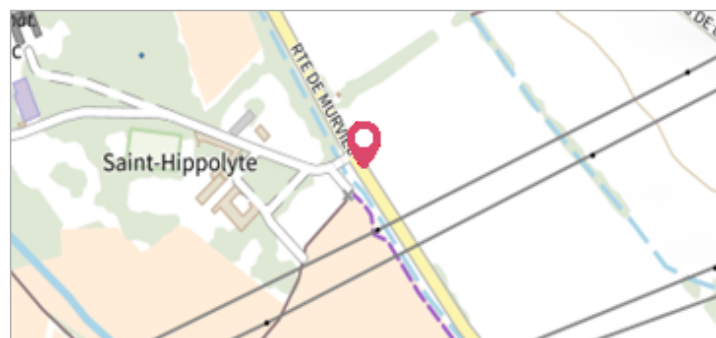
Altitude de la référence (en m) : 15.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.77

	Commune : BEZIERS	
	Carrefour RD 19	
Commentaires : chemin de Rayssac		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-236 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19093813 / Y: 43.36307100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 715485.57 / Y: 6251566.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1909381 / Y: 43.363071



	1953	Altitude calculée de l'eau : 16.18 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Pont, chaussée		

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-236_21 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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) : 16.180 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.18