	Commune : BEZIERS Domaine Gaubert	
Commentaires : Chemin rural n° 100		4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-022 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

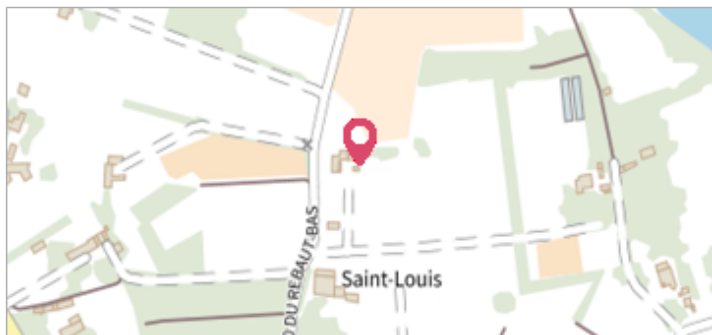



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19994640 / Y: 43.34598940
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716220.97 / Y: 6249669.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1999464 / Y: 43.3459894

	17 Décembre 1995 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 14.08 m Nature du repère : Laisse d'inondation
--	---	--

Commentaires : Maison, hangar

GÉNÉRAL


Code : DDTM_R_34032-022_11 **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

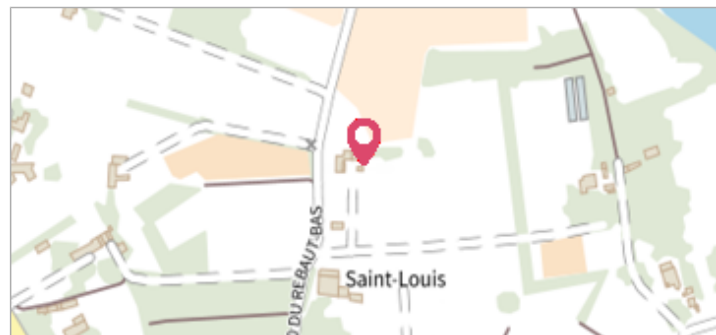
NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 14.080 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.08

	Commune : BEZIERS		4 Repère(s) sur le site
	Domaine Gaubert		
Commentaires : Chemin rural n° 100			

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-022 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

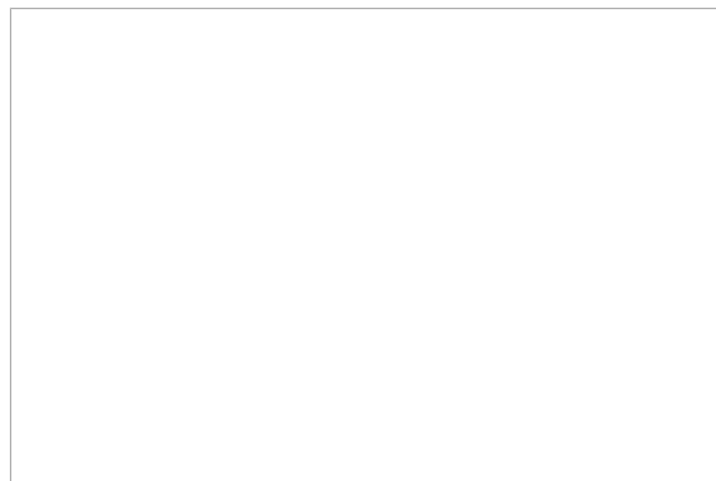
Coordonnées WGS84 : X: 3.19994640 / Y: 43.34598940
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716220.97 / Y: 6249669.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1999464 / Y: 43.3459894



	1953	Altitude calculée de l'eau : 15.82 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Maison, hangar		

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-022_12 **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) : 15.820 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.82

	Commune : BEZIERS Domaine Gaubert	
Commentaires : Chemin rural n° 100	4 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34032-022 Date de mise à jour : 16/10/2017
Auteur : DDTM34

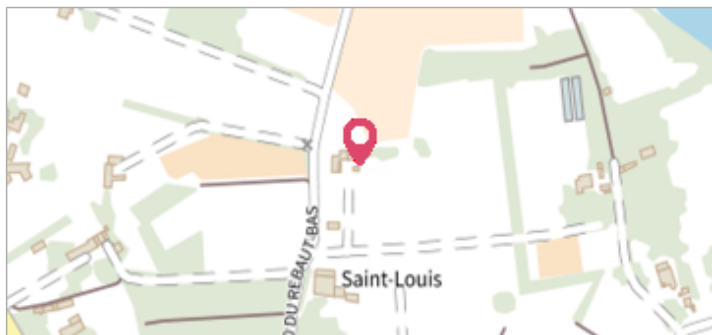



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19994640 / Y: 43.34598940
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716220.97 / Y: 6249669.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1999464 / Y: 43.3459894

	5 Décembre 1987 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 13.99 m Nature du repère : Laisse d'inondation
--	--	--

Commentaires : Maison, hangar

GÉNÉRAL


Code : DDTM_R_34032-022_13 Date de mise à jour : 17/04/2018
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) : 13.990 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.99

	Commune : BEZIERS	
	Domaine Gaubert	
Commentaires : Chemin rural n° 100		4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34032-022 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19994640 / Y: 43.34598940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716220.97 / Y: 6249669.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1999464 / Y: 43.3459894



	29 Janvier 1996	Altitude calculée de l'eau : 14.78 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, hangar

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34032-022_14 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) : 14.780 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.78