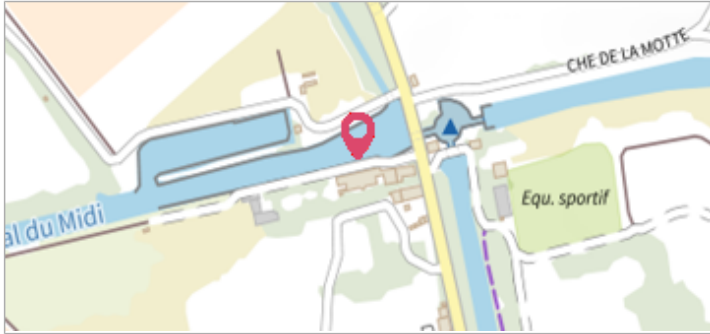


Commune : **AGDE**Rivière : **L' Hérault****locaux VNF centre d'exploitation Béziers****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_201703010704**Date de mise à jour :** 25/11/2025**Auteur :** cruesudouest

mur du bâtiment VNF

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.46648430 / Y: 43.31986600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737861.26 / Y: 6246857.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4664843 / Y: 43.319866**Code Hydro:** Y2--0200**Rive de référence:** Droite**1964**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.69 m**


Nature du repère :

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202511253318**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

25/11/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**NIVELLEMENT INITIAL****Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.69

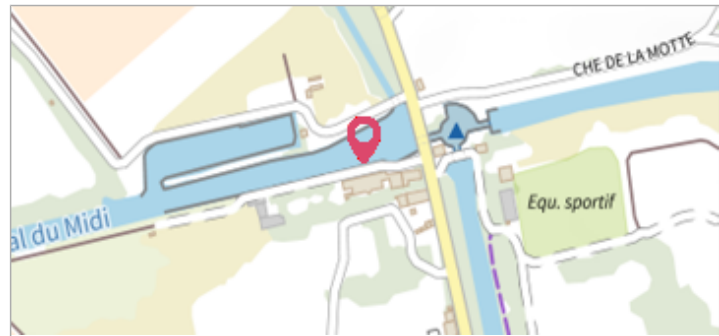
bassin_rond

	Commune : AGDE	Rivière : L' Hérault
	locaux VNF centre d'exploitation Béziers	

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : WEB_S_201703010704 **Date de mise à jour :** 25/11/2025
Auteur : cruesudouest



GÉOLOCALISATION

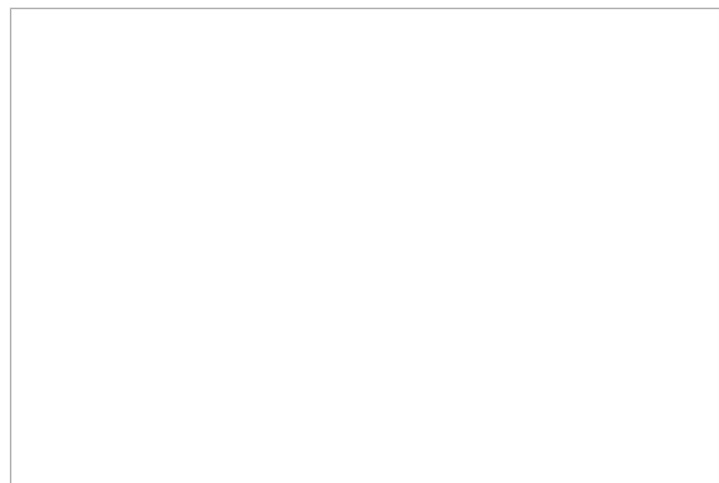
Coordonnées WGS84 : X: 3.46648430 / Y: 43.31986600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737861.26 / **Y:** 6246857.35
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4664843 / Y: 43.319866
Code Hydro: Y2--0200 **Rive de référence:** Droite



	13 septembre 1875
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau Nature du repère : Marque gravée

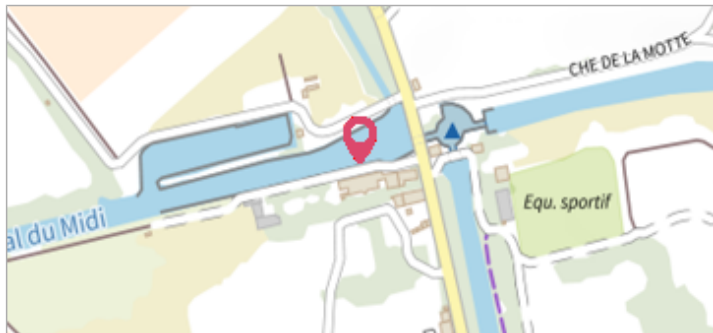
GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201703012446 **Date de mise à jour :** 25/11/2025
Auteur : cruesudouest



MARQUE

Texte : crue du 13 7bre 1875
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Mauvais
Pérennité : Moyenne


Commune : **AGDE**Rivière : **L' Hérault****locaux VNF centre d'exploitation Béziers****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_201703010704**Date de mise à jour :** 25/11/2025**Auteur :** cruesudouest

mur du bâtiment VNF

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.46648430 / Y: 43.31986600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 737861.26 / Y: 6246857.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4664843 / Y: 43.319866**Code Hydro:** Y2--0200**Rive de référence:** Droite**27 septembre 1907**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **1.881 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Batiment de l'administration du canal du midi, chaîne d'angle nord-ouest du mur de façade nord , face canal**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_M.DE - 20-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

25/11/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES
ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -
27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** Au-dessus du soubassement**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1.881 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.881



Commune : **AGDE**

Rivière : **L' Hérault**

locaux VNF centre d'exploitation Béziers

4

Repère(s) sur le site

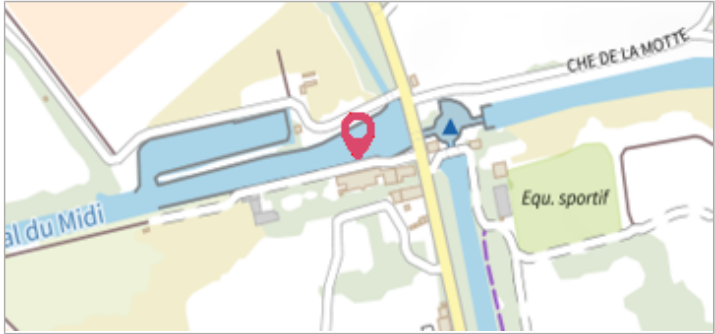
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_201703010704

Date de mise à jour : 25/11/2025

Auteur : cruesudouest



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46648430 / Y: 43.31986600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737861.26 / Y: 6246857.35


Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4664843 / Y: 43.319866

Code Hydro: Y2--0200

Rive de référence: Droite



mur du bâtiment VNF



Octobre 1969

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

Altitude calculée de l'eau : **2.17 m**

Nature du repère :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202511253531

Date de mise à jour : 25/11/2025

Auteur : SPC MO

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui



bassin_rond

NIVELLEMENT INITIAL

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.17