



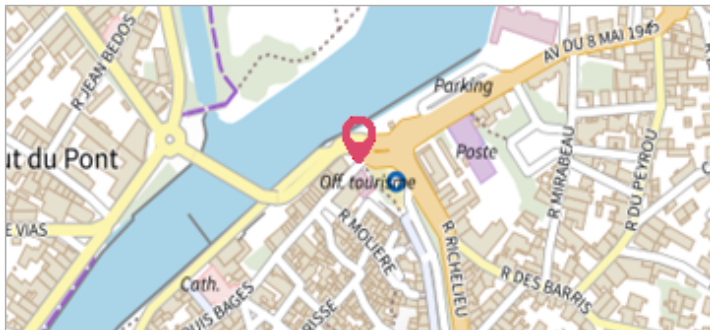
Commune : AGDE

Office de tourisme d'Agde

Commentaires : Le repère se trouve au pied du bâtiment, sur la droite (lorsque l'on regarde l'office de tourisme en face).**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_201609263249**Date de mise à jour :** 17/10/2019**Auteur :** David.Claveau

Vue d'ensemble - Photo issue de Google Street View

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.47089430 / Y: 43.31500800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 738222.4 / Y: 6246319.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4708943 / Y: 43.315008**1920**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.66 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201609263414**Date de mise à jour :****Auteur :** David.Claveau

05/03/2024

MARQUE

Texte : 1920 "Niveaux atteint par les eaux" L'Hérault**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Vue précise du repère sur escalier

LEVÉ DU REPÈRE

Organisme : SPC Méditerranée Ouest**Altitude de la référence (en m) :** 4.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.66



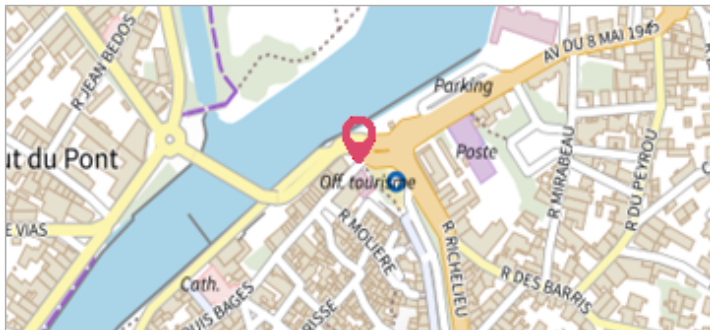
Commune : AGDE

Office de tourisme d'Agde

Commentaires : Le repère se trouve au pied du bâtiment, sur la droite (lorsque l'on regarde l'office de tourisme en face).**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_201609263249**Date de mise à jour :** 17/10/2019**Auteur :** David.Claveau

Vue d'ensemble - Photo issue de Google Street View

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.47089430 / Y: 43.31500800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 738222.4 / Y: 6246319.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4708943 / Y: 43.315008**18 Décembre 1997**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3.99 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trottoir, trottoir

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-03912**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

05/03/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.99