

**Face N° 79 Avenue Roger Audoux**

#### 4 Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Date de mise à jour : 16/10/2017**

**Date de mise à jour : 16/10/2017**

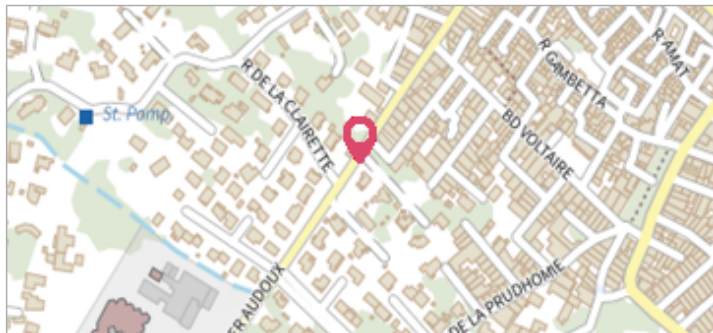


Photo du site

## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27677608 / Y: 43.28200240

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722478.81 / Y: 6242575.82**

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2767761 / Y: 43.2820024**



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

Altitude calculée de l'eau : **5.11 m**

Nature du repère :

## GÉNÉRAL

**Code :** WEB R 202511274845

**Date de mise à jour :**

27/11/2025

## MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

## NIVELLEMENT INITIAL

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 5.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.11



fiche\_av\_roger\_audoux\_serignan



Commune : **SERIGNAN**

**Face N° 79 Avenue Roger Audoux**

**4**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34299-062

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

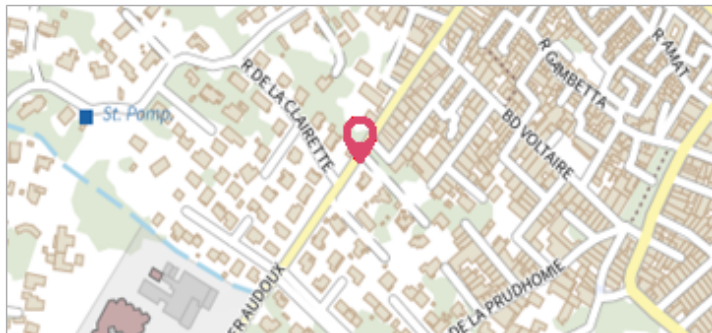


Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27677608 / Y: 43.28200240

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722478.81 / Y: 6242575.82

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2767761 / Y: 43.2820024



**29 janvier 1996**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.17 m**

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

**Commentaires :** Bâtiment, mur grillagé

#### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34299-062\_13

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

27/11/2025

#### 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) :** 5.170 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.17



Commune : **SERIGNAN**

**Face N° 79 Avenue Roger Audoux**

**4**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34299-062

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

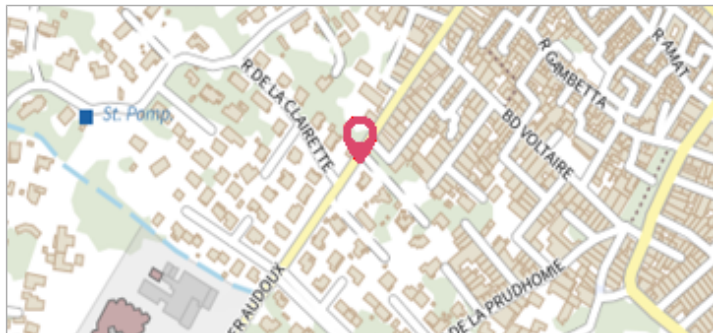


Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27677608 / Y: 43.28200240

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722478.81 / Y: 6242575.82

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2767761 / Y: 43.2820024



**17 décembre 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.04 m**

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

**Commentaires :** Bâtiment, mur grillagé

#### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34299-062\_11

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM34

27/11/2025

#### 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) :** 5.040 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.04

Commune : **SERIGNAN****Face N° 79 Avenue Roger Audoux****4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34299-062**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.27677608 / Y: 43.28200240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722478.81 / Y: 6242575.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2767761 / Y: 43.2820024**1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.04 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Bâtiment, mur grillagé**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34299-062\_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

27/11/2025

**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) :** 5.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.04