

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

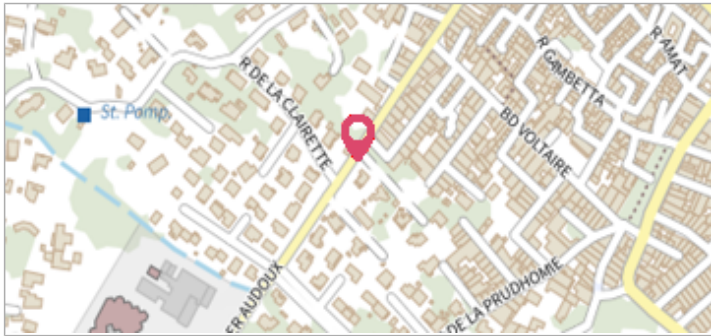


Photo du site

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

1953 Altitude calculée de l'eau : **5.11 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202511274845 Date de mise à jour : 27/11/2025
 Auteur : SPC MO

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui



fiche_av_roger_audoux_serignan

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

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

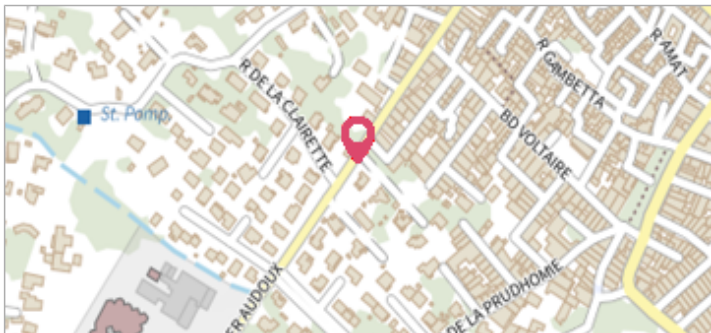


Photo du site

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 Altitude calculée de l'eau : **5.17 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, mur grillagé

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34299-062_13 **Date de mise à jour :** 27/11/2025
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) : 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

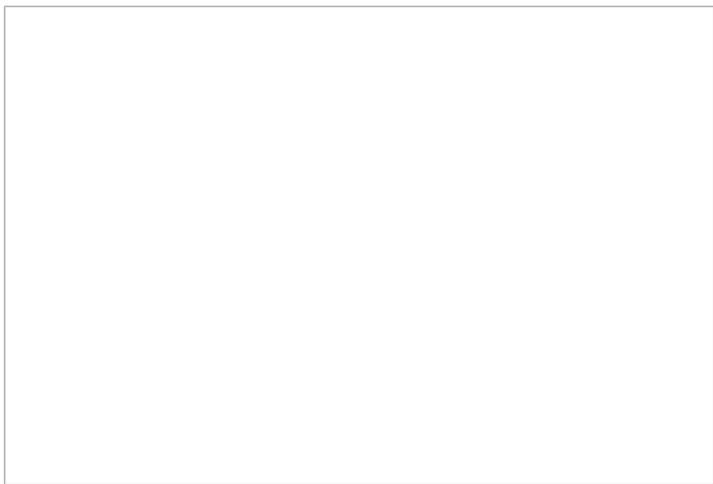


GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.27677608 / Y: 43.28200240
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722478.81 / Y: 6242575.82
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2767761 / Y: 43.2820024

17 décembre 1995 Altitude calculée de l'eau : **5.04 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, mur grillagé

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34299-062_11 Date de mise à jour : 27/11/2025
 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) : 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

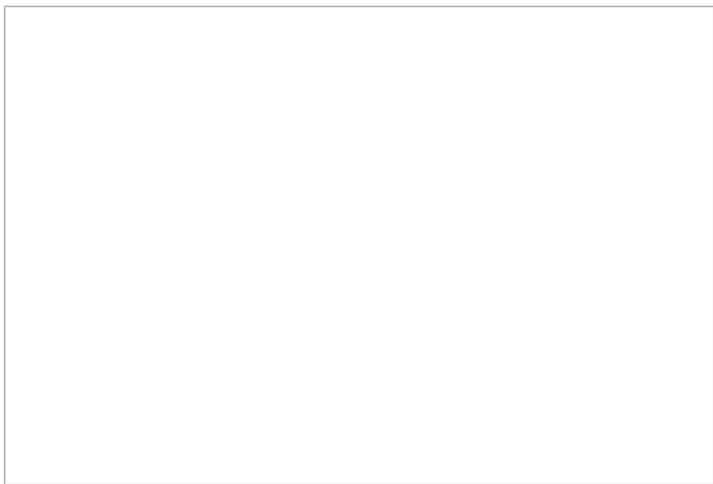


GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.27677608 / Y: 43.28200240
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722478.81 / Y: 6242575.82
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2767761 / Y: 43.2820024

1987 Altitude calculée de l'eau : **5.04 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Bâtiment, mur grillagé

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34299-062_12 Date de mise à jour : 27/11/2025
 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) : 5.040 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.04