

Commune : **VILLALIER**Rivière : **L'Orbiel**

## Place Joe Bousquet

Commentaires : Portail du stade

2

Repère(s) sur le site

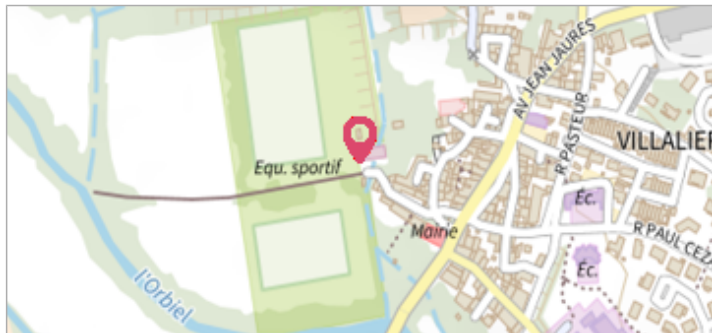
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018\_S\_0120

Date de mise à jour : 30/05/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.40990834 / Y: 43.25682700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 652054.2 / Y: 6239916.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4099083 / Y: 43.256827

Code Hydro: Y1410500

Rive de référence: Gauche



15 Octobre 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **113.99 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Portail du stade, laisse au-dessus du panneau

### GÉNÉRAL

Code : AUDE2018\_R\_0120\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

30/05/2024

### MARQUE

Texte : 2018

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR GEOSPHAIR SUR L'ORBIEL ET LE TRAPÉL SUITE À LA CRUE DU 15 OCTOBRE 2018 - 21/11/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 113.990 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 113.99



Vue du repère

Commune : **VILLALIER**Rivière : **L'Orbiel****Place Joe Bousquet**

Commentaires : Portail du stade

**2**

Repère(s) sur le site

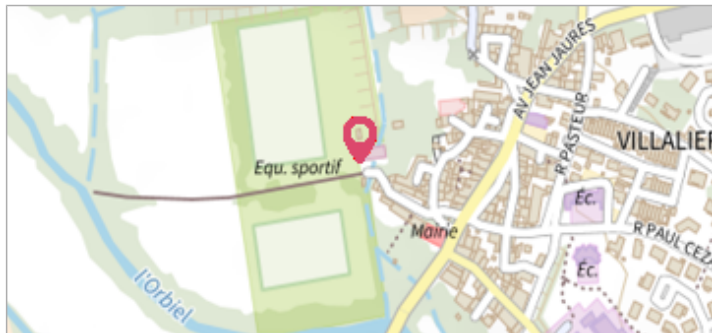
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2018\_S\_0120

Date de mise à jour : 30/05/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.40990834 / Y: 43.25682700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 652054.2 / Y: 6239916.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4099083 / Y: 43.256827

Code Hydro: Y1410500

Rive de référence: Gauche

**12 Novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.77 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : 24SMMAR\_R\_138\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

18/06/2024



Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : SMMAR

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : GPS

Organisme : SMMAR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 112.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.77