

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

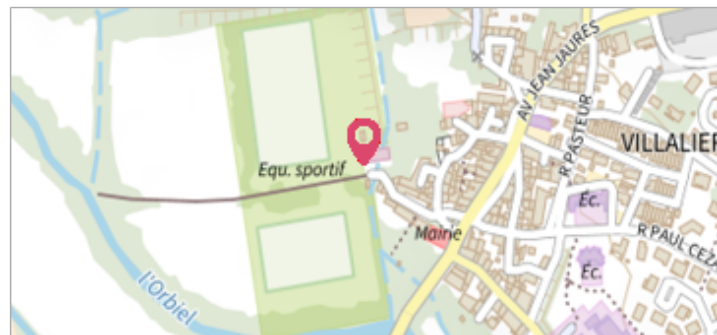
**Place Joe Bousquet**

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



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 30/05/2024  
 Auteur : SPC MO



**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 TRAPEL SUITE À LA CRUE DU 15 OCTOBRE 2018 - 21/11/2018**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : 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

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

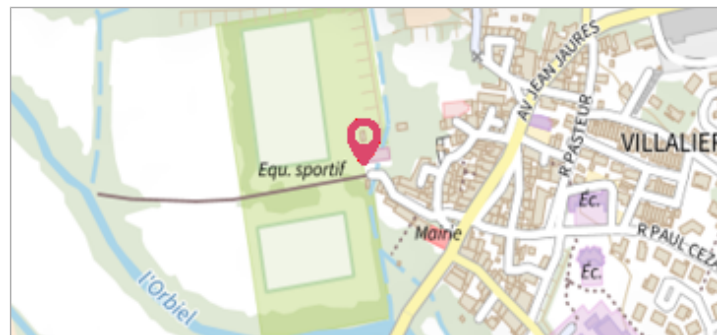
**Place Joe Bousquet**

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



**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** Altitude calculée de l'eau : **112.77 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

Code : 24SMMAR\_R\_138\_1 Date de mise à jour : 18/06/2024  
 Auteur : SPC MO



**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(s) : 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