



Commune : VILLALIER

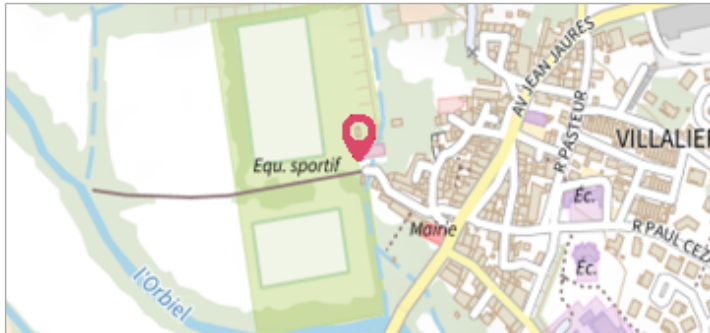
Place Joe Bousquet

Rivière : L' Orbiel

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

Vue du repère

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 : 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

Place Joe Bousquet

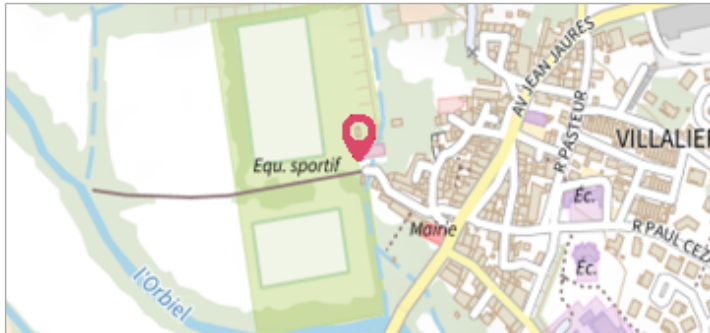
Commentaires : Portail du stade

Rivière : L' Orbiel

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**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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