



Commune : SAINT-JEAN-DU-GARD

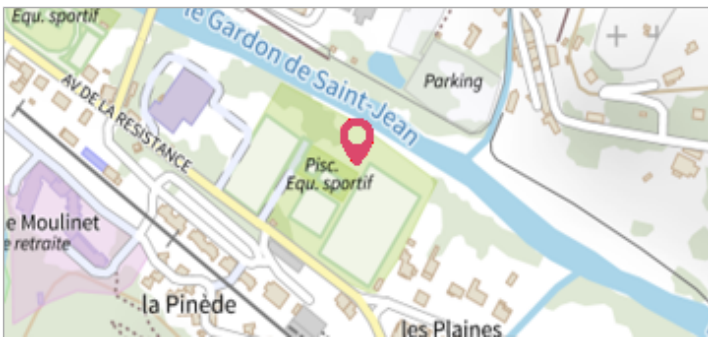
Stade assos #3

Commentaires : Clôture

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_313**Date de mise à jour :** 20/05/2021**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.88629971 / Y: 44.10191970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 770958.13 / Y: 6334055.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8862997 / Y: 44.1019197**Code Hydro:** V7130500**Rive de référence:** Droite**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Haut muret - base clôture

Altitude calculée de l'eau : **184.632 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GARD20200919_R_313_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

22/05/2021



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/10/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** OTEIS**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement indirect**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut muret - base clôture**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 184.192 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.440 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 184.632