



Commune : SAINT-JEAN-DU-GARD

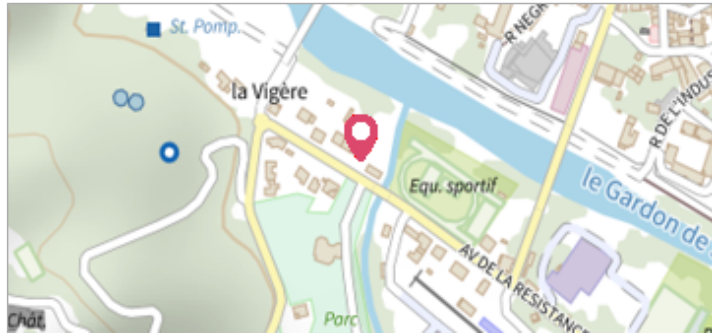
## 10 avenue de la résistance

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

Commentaires : Montant portail

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919\_S\_334**Date de mise à jour :** 20/05/2021**Auteur :** SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.88129557 / Y: 44.10339240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 770555.68 / Y: 6334214.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8812956 / Y: 44.1033924**Code Hydro:** V7130500**Rive de référence:** Droite**19 Septembre 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **186.359 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL****Code :** GARD20200919\_R\_334\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

23/05/2021

**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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 186.119 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 186.359

Vue du repère