



Commune : SAINT-JEAN-DU-GARD

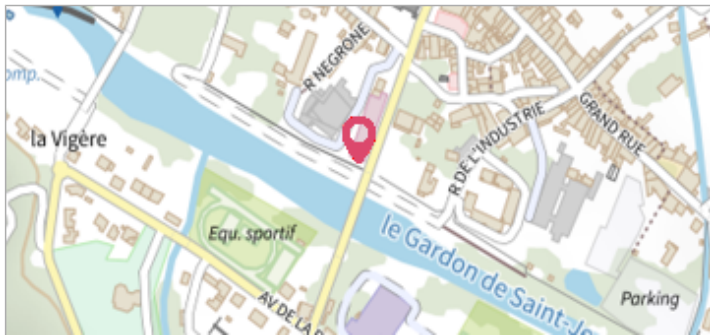
Escalier pont neuf

Commentaires : GC escalier

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_329**Date de mise à jour :** 20/05/2021**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.88382441 / Y: 44.10377650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 770757.65 / Y: 6334259.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8838244 / Y: 44.1037765**Code Hydro:** V7130500**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **186.004 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Palier

GÉNÉRAL**Code :** GARD20200919_R_329_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

20/05/2021

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 :** Palier**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 185.054 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 186.004 m