



Commune : SAINT-JEAN-DU-GARD

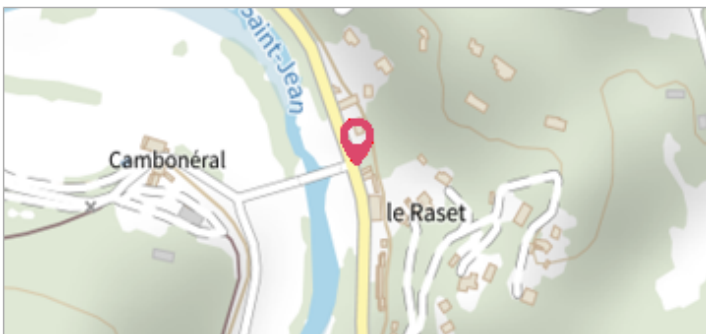
RD907 Le Raset #3

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

Commentaires : Mur de S

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_346**Date de mise à jour :** 14/06/2021**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.87336210 / Y: 44.11229400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 769909.62 / Y: 6335196.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8733621 / Y: 44.112294**Code Hydro:** V7130500**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.729 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Chaussée

GÉNÉRAL**Code :** GARD20200919_R_346_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

Vue du repère

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 - 30/09/2020****Méthode :** Autre**Organisme :** OTEIS**Commentaires sur le niveling :** Nivellement indirect**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Chaussée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 192.789 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 193.729