



Commune : SAINT-JEAN-DU-GARD

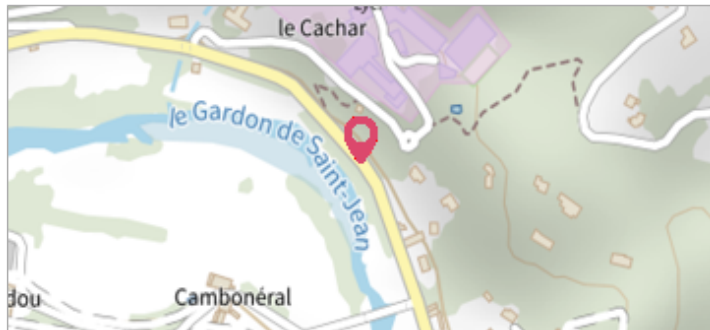
RD907 Le Raset

Rivière : Le Gardon de Saint-Jean

Commentaires : Bord de route

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD20200919_S_348**Date de mise à jour :** 14/06/2021**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.87257740 / Y: 44.11347100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 769845.37 / Y: 6335326.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8725774 / Y: 44.113471**Code Hydro:** V7130500**Rive de référence:** Gauche**19 Septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.94 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Limite de débordement

GÉNÉRAL**Code :** GARD20200919_R_348_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

23/05/2021



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 - 30/09/2020****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Commentaires sur le nivelingement :** Directe**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 194.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 194.94