



Commune : SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS

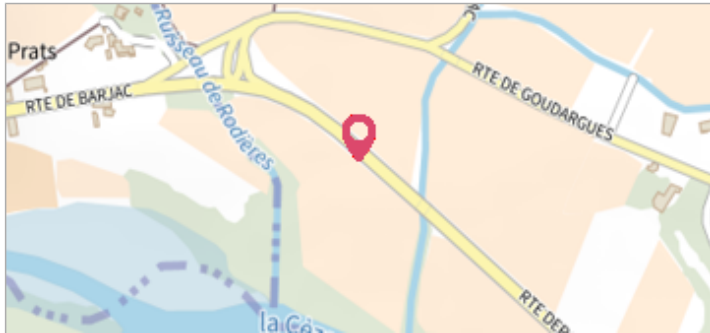
112 Route de Salazac

Rivière : La Cèze

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Panneau de signalisation routière

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_cez_51**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :** 17/01/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.51879100 / Y: 44.21116600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 821357.69 / Y: 6346962.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.518791 / Y: 44.211166**Code Hydro:** V54-0400**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **67.844 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_cez_51_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : STRATEGIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Socle béton**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 65.214 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.844



Commune : SAINT-LAURENT-DE-CARNOLS

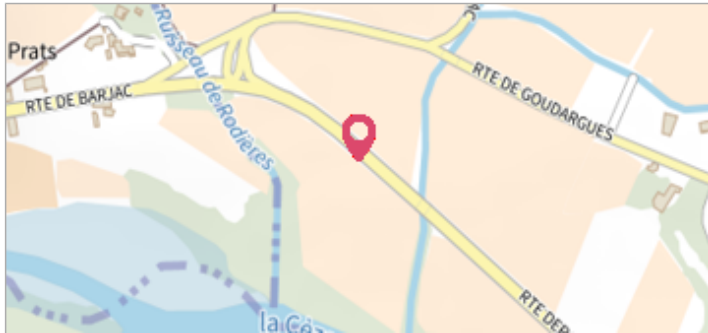
112 Route de Salazac

Rivière : La Cèze

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Panneau de signalisation routière

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_cez_51**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :** 17/01/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.51879100 / Y: 44.21116600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 821357.69 / Y: 6346962.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.518791 / Y: 44.211166**Code Hydro:** V54-0400**Rive de référence:** Non renseigné**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Totem - pose SMAB Cèze 2016. Plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/798.pdf**GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_cez_51_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non renseigné

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES DE L'OBSERVATOIRE DU GARD DU RISQUE INONDATION NOE -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE