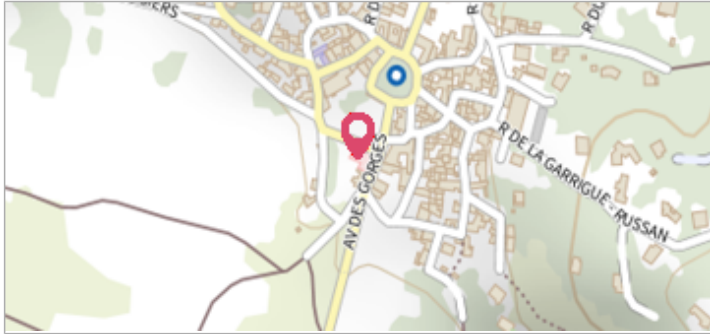


Commune : **SAINTE-ANASTASIE**Rivière : **Le Gard****71 Avenue des Gorges****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) -**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** GARD_S_gav_397**Date de mise à jour :** 17/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.32127400 / Y: 43.93456400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 806091.07 / Y: 6315949.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.321274 / Y: 43.934564**Code Hydro:** V71-0400**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **67.12 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GARD_R_gav_397_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SCP RICHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Seuil de l'église**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 63.720 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 67.12 m