



Commune : CLARENSAC

## Chemin des Garrets

Rivière : Le Rhony

1

Repère(s) sur le site

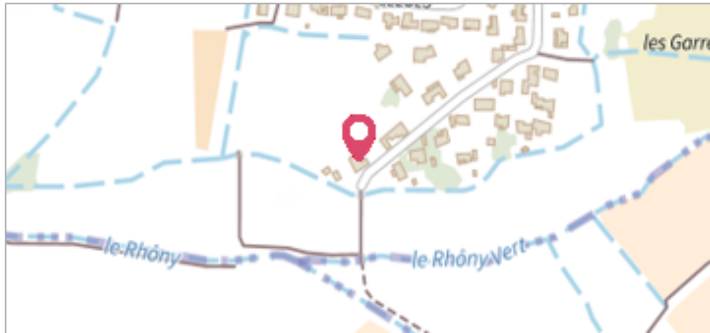
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 2021GARD\_S\_161

Date de mise à jour : 18/02/2022

Auteur : SPC GD



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22835490 / Y: 43.81574250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798836.19 / Y: 6302627.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2283549 / Y: 43.8157425

Code Hydro: Y3520540

Rive de référence: Droite

**14 Septembre 2021**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **45.64 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : PHE indiquée sur la photo.

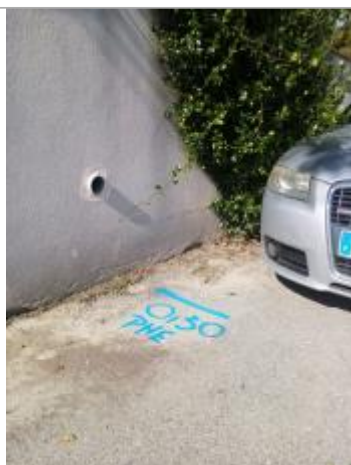
### GÉNÉRAL

Code : 2021GARD\_R\_161\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

21/02/2022



Vue du repère

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU VISTRE DU 14 SEPTEMBRE 2021 - 15/09/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : Nîmes Métropole

### NIVELLEMENT INITIAL - 17/09/2021

Méthode : Non renseigné

Organisme : Nîmes Métropole

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 45.140 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.64