

Commune : **CLARENSAC**Rivière : **Le Rhony****Impasse des Romarins****1**

Repère(s) sur le site

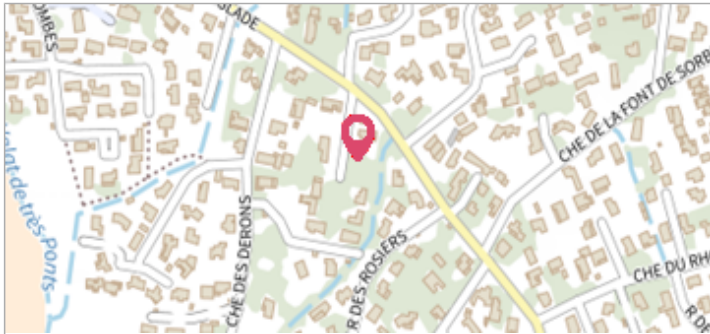
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : 2021GARD\_S\_163

Date de mise à jour : 18/02/2022

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.22958660 / Y: 43.82136920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 798925.55 / Y: 6303254.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.2295866 / Y: 43.8213692

Code Hydro: Y3520540

Rive de référence: Droite

**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.35 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 2 laisses de crues une à 20 cm et une à 40cm.

**GÉNÉRAL**

Code : 2021GARD\_R\_163\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

21/02/2022

**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 nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.050 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.35



Vue du repère