

Commune : **CLARENSAC** | Rivière : **Le Rhony**

Chemin des Garrets

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



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : PHE indiquée sur la photo.

GÉNÉRAL

Code : 2021GARD_R_161_1 Date de mise à jour : 21/02/2022
 Auteur : SPC GD



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(s) : 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) : 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