

Commune : **CODOGNAN**Rivière : **Le Rhony**

Croisement rue du Rhony et chemin des jardinets #2

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** 2021GARD_S_102**Date de mise à jour :** 18/02/2022**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.21707170 / Y: 43.73332440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798069.55 / Y: 6293455.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2170717 / Y: 43.7333244**Code Hydro:** Y3520540**Rive de référence:** Gauche**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **18.02 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mur de l'angle de l'ancien repère de crue (côte impasse des jardinets remontant vers le N). Débordement**GÉNÉRAL****Code :** 2021GARD_R_102_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

18/02/2022

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 - 15/09/2021****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Nîmes Métropole**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut du revêtement cimenté protégeant le bas du mur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 18.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.02 m