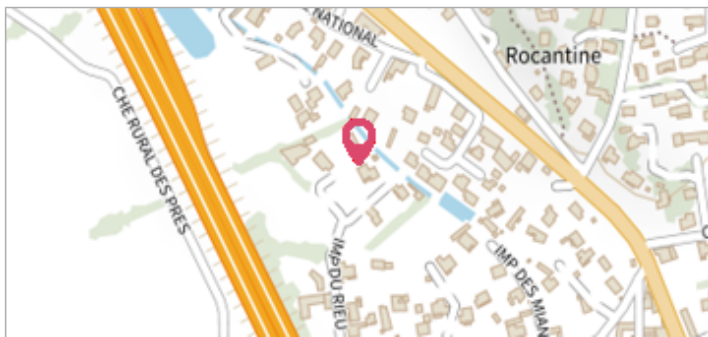


Commune : **CODOGNAN**

26 Lotissement des Mourges

Rivière : **Le Rhony****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** 2021GARD_S_108**Date de mise à jour :** 18/02/2022**Auteur :** SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.22521210 / Y: 43.73280720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 798726.33 / Y: 6293408.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2252121 / Y: 43.7328072**Code Hydro:** Y3520540**Rive de référence:** Gauche**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **17.86 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Relevé entrée de la parcelle en contre bas de la rue, mur sous la boite aux lettres. Ruissellement.**GÉNÉRAL****Code :** 2021GARD_R_108_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 - 15/09/2021****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Nîmes Métropole**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol bétonné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.86 m