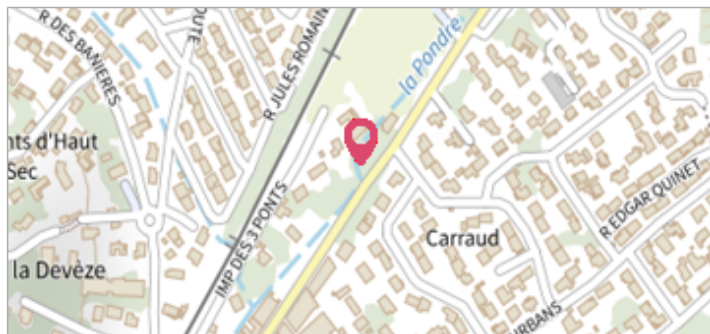


Commune : **MILHAUD****61 Route de Nîmes**Rivière : **La Pondre****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** 2021GARD\_S\_140**Date de mise à jour :** 18/02/2022**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.31279810 / Y: 43.79622980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 805666.12 / Y: 6300568.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.3127981 / Y: 43.7962298**Code Hydro:** Y3511040**Rive de référence:** Gauche**14 Septembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **30.349 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** La Pondre est montée au moins jusqu'au niveau marqué en orange sur le mur en rive gauche coté route.**GÉNÉRAL****Code :** 2021GARD\_R\_140\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

21/02/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**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****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Nîmes Métropole**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 30.349 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.349