

Commune : **LAURENS****Rue de la Naubine #2****Commentaires** : Végétation, Naubine, rive gauche**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : MO\_S\_NAU\_6**Date de mise à jour** : 05/11/2020**Auteur** : SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.19576230 / Y: 43.52436680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 715832.37 / Y: 6269496.32**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1957623 / Y: 43.5243668**23 octobre 2019**Altitude calculée de l'eau : **140.893 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : dépôt dans la végétation**GÉNÉRAL****Code** : MO\_R\_NAU\_6\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/01/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE** : RELEVÉ DDTM 34 DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL - 28/10/2019****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : DDTM 34**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Chaussée**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 139.463 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.430 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 140.893 m