

Commune : **PEZENAS****333 route de Nizas****Commentaires** : Ronces bord de route, Tartuguier, rive droite**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : MO_S_TAR_18**Date de mise à jour** : 05/11/2020**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.41800974 / Y: 43.46759690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 733840.03 / Y: 6263256.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4180097 / Y: 43.4675969**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.385 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt dans la végétation**GÉNÉRAL****Code** : MO_R_TAR_18_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

28/04/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ 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** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 18/11/2019****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.935 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 21.385

Vue du repère