

Commune : **NIZAS**Rivière : **La Boyne**

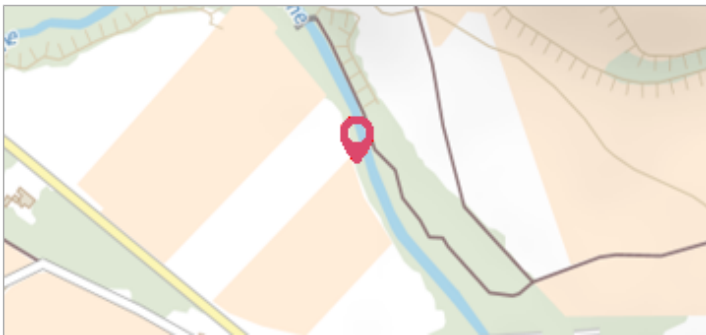
Rive droite de la Boyne proche D124

Commentaires : Canne de provence

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_BOY_12**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43058339 / Y: 43.51650210**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 734828.28 / Y: 6268697.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4305834 / Y: 43.5165021**Code Hydro:** Y2320500**Rive de référence:** Droite**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Laisse dans la végétation

GÉNÉRAL

Code : MO_R_BOY_12_1**Auteur :** SPC MO**Date de mise à jour :**

06/11/2020



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **33.208 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS 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 - 19/11/2019

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol au pied de la végétation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.748 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.208