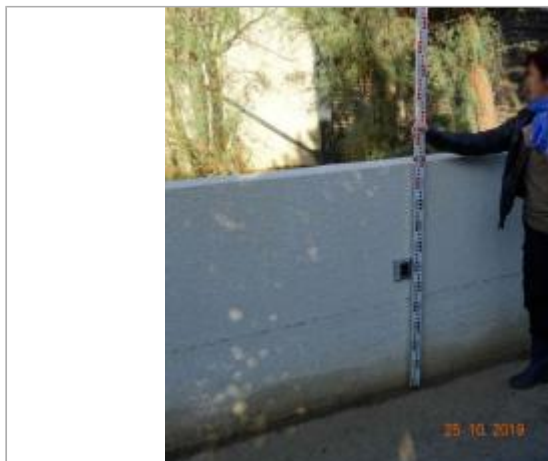




Commune : VIAS

**Camping la Dragonnière #4****Commentaires :** Mur du ru, Ru Dragonnière, rive gauche**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO\_S\_DRA\_12**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.36613130 / Y: 43.31188900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 729720.49 / Y: 6245927.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3661313 / Y: 43.311889

Vue du site

**23 Octobre 2019**Altitude calculée de l'eau : **6.573 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur le mur**GÉNÉRAL****Code :** MO\_R\_DRA\_12\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

21/11/2020



Vue du repère

**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 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 :** DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL - 25/10/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** DDTM 34**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Pied du mur au niveau du détecteur IR**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.103 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.573 m