	Commune : <b>SERVIAN</b>	Rivière : <b>La Lène</b>
	<b>Proche D18</b>	

**Commentaires** : Talus bord de chemin

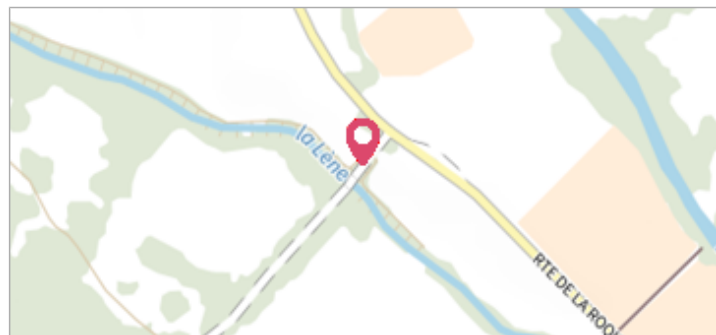
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : MO\_S\_LEN\_3 Date de mise à jour : 05/11/2020

Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.32402604 / Y: 43.41270740


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726256.65 / Y: 6257119.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.324026 / Y: 43.4127074

Code Hydro: Y2360600 Rive de référence: Gauche



Vue du site

	<b>23 Octobre 2019</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>36.281 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

**Commentaires** : Dépôt contre le talus

**GÉNÉRAL**

Code : MO\_R\_LEN\_3\_1 Date de mise à jour : 04/01/2021

Auteur : SPC MO



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 DE LAISSES SUITE AUX DÉBOREMENTS 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 - 28/11/2019**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 36.281 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.281 m