

Commune : **PUISSALICON** | Rivière : **Le Libron**

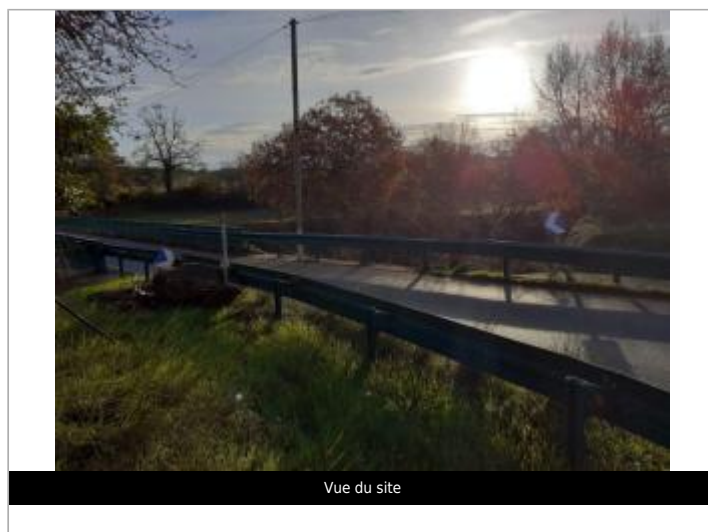
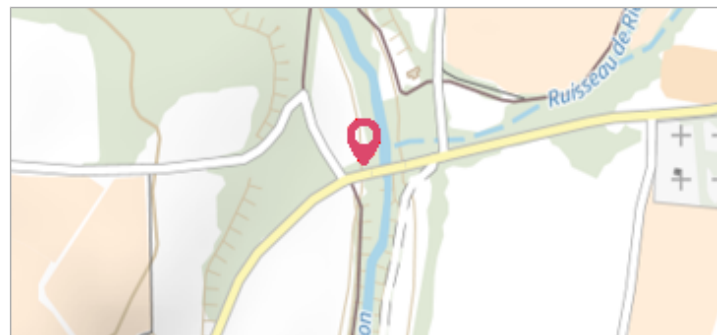
**Pont RD33**

**Commentaires** : Glissière de sécurité

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : MO\_S\_LIB\_14      **Date de mise à jour** : 05/11/2020  
**Auteur** : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.21969247 / Y: 43.45629960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 717788.78 / Y: 6261935.85  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2196925 / Y: 43.4562996  
**Code Hydro**: Y24-0400      **Rive de référence**: Droite

**23 octobre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **81.947 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Dépôt contre la rambarde

**GÉNÉRAL**

**Code** : MO\_R\_LIB\_14\_1      **Date de mise à jour** : 05/11/2020  
**Auteur** : SPC MO



**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(s)** : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 05/12/2019**

**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)** : 81.477 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.470 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 81.947 m