

Commune : **VERO** | Rivière : **La Gravona**

## Le long de la RT20 sur la commune de Vero #2

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Corse  
 Code : DDTM2A-19\_S\_G3-B      Date de mise à jour : 19/06/2020  
 Auteur : DDTM2A



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 8.95354000 / Y: 42.05797500  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1193324.47 / Y: 6124997.55  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 8.95354 / Y: 42.057975  
 Code Hydro: Y83-0400      Rive de référence: Non renseigné

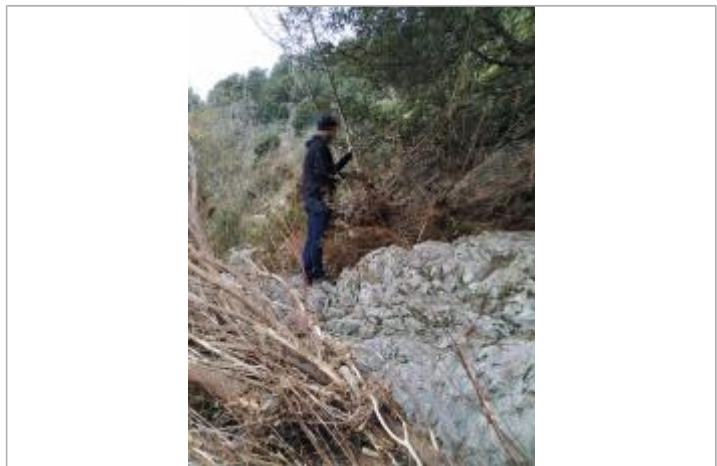
**21 Décembre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires** : débris végétaux en suspension - débris végétaux sur tronc, rive droite

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM2A-19\_R\_G3-B\_1      Date de mise à jour : 24/06/2020  
 Auteur : DDTM2A



Vue de la laisse - Auteur : DDTM2A

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX CRUES DE LA GRAVONA ET DU PRUNELLI EN DÉCEMBRE 2019 - 17/01/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : DDT 2A

**RELEVÉ POST-INONDATION - 07/01/2020**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : DDT 2A  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : IGN 1978 (Corse)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m