



Commune : **BASTELICACCIA**

Rivière : **Le Prunelli**

## Pont RT40 - Traversée Prunelli #1

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Corse

Code : DDTM2A-19\_S\_P6-D

Date de mise à jour : 19/06/2020

Auteur : DDTM2A



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 8.82562900 / Y: 41.91315530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1183933.06 / Y: 6108131.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 8.825629 / Y: 41.9131553

Code Hydro: Y84-0400

Rive de référence: Non renseigné



**20 décembre 2019**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Sol - débris en direction du pont. Il s'agit d'une expansion rive droite en amont de l'ouvrage.

### GÉNÉRAL

Code : DDTM2A-19\_R\_P6-D\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM2A

19/06/2020

### 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(s) : DDT 2A

### RELEVÉ POST-INONDATION - 17/01/2020

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) : 0.000 m



Vue de la laisse - Auteur : DDTM2A