

Commune : **BASTELICACCIA**Rivière : **Le Prunelli****Habitations sous RD55b #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Corse**Code :** DDTM2A-19_S_P6-A**Date de mise à jour :** 19/06/2020**Auteur :** DDTM2A**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 8.83649670 / Y: 41.91254010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 1184839.25 / Y: 6108129.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 8.8364967 / Y: 41.9125401**Code Hydro :** Y84-0400**Rive de référence :** Non renseigné**20 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 :** Trace mur - Limite d'eau relevée à l'extérieur car l'intérieur n'est pas significatif du fait que le bâtiment jouera un rôle de retenue. Le rez de chaussée du bâtiment est totalement perdu. Point repositionné manuellement.**GÉNÉRAL****Code :** DDTM2A-19_R_P6-A_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) :** 1.800 m

Vue de la laisse - Auteur : DDTM2A