



Commune : LUNAS

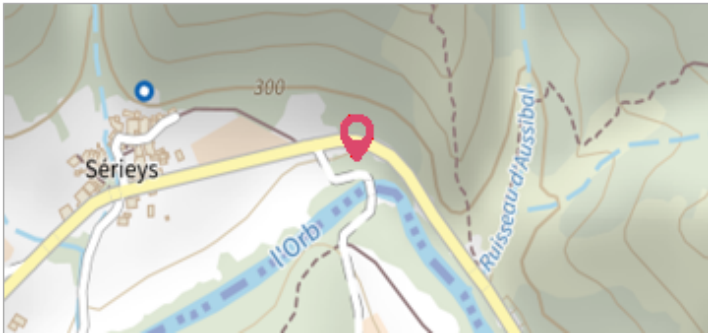
Gué de Séries

Commentaires : Mur de soutènement

Rivière : L' Orb

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23_ORB22_S_651**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Mur de soutènement

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.14749330 / Y: 43.72426340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 711887.1 / Y: 6291704**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1474933 / Y: 43.7242634**Code Hydro:** Y25-0400**Rive de référence:** Gauche**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trace sur le mur

Altitude calculée de l'eau : **277.15 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 23_ORB22_R_651_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Trace sur le mur

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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**PIED DE MUR - 13/03/2022****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Pied de mur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 275.950 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 277.15