

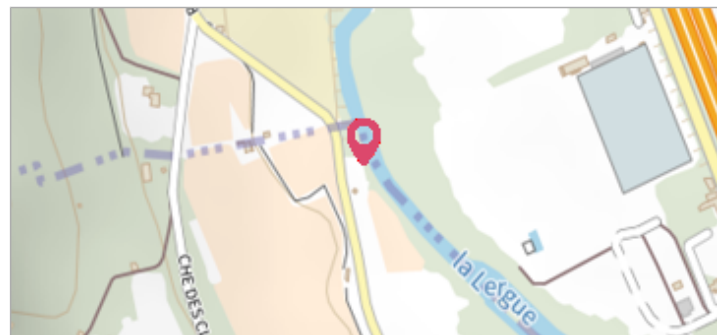
Commune : **OLMET-ET-VILLECUN** | Rivière : **La Lergue**

240 route du Puech

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : 24ORB23_S_131 Date de mise à jour : 17/06/2024
 Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.32420710 / Y: 43.70377260
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726138.5 / Y: 6289469.38
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3242071 / Y: 43.7037726
 Code Hydro: Y22-0400 Rive de référence: Droite

16 septembre 2023 Altitude calculée de l'eau : **131.611 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Débris végétaux

GÉNÉRAL

Code : 24ORB23_R_131_1 Date de mise à jour : 17/06/2024
 Auteur : SPC MO



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS RÉALISÉE SUITE À LA CRUE DE L'ORB DE SEPTEMBRE 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 25/09/2023

Méthode : GPS
 Organisme : OTEIS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 131.611 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 131.611