

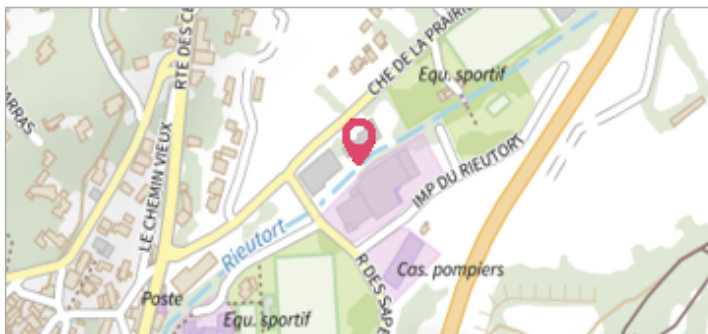


Commune : SAINT-MARTIN-DE-LONDRES

Rivière : Ruisseau de Rieutort

Clectron - impasse de la prairie - tout à gauche du hangar**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24ORB23_S_227**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur: OTEIS, 2023

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.73579720 / Y: 43.79343660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 759228.52 / Y: 6299655.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7357972 / Y: 43.7934366**Code Hydro:** Y2121100**Rive de référence:** Droite**16 Septembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Débris végétaux sur berge**GÉNÉRAL****Code :** 24ORB23_R_227_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

17/06/2024



Vue du repère, auteur: OTEIS, 2023

Altitude calculée de l'eau : 183.521 m**Nature du repère : Limite au sol****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 : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 21/09/2023****Méthode :** GPS**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 183.521 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 183.521 m