



Commune : LUNAS

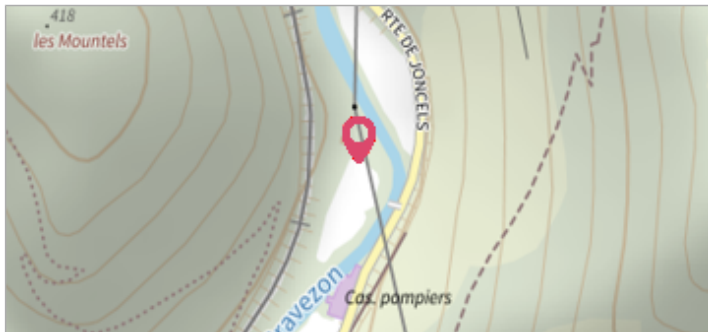
Rivière : Le Graveson

Champs rive droite niveau petit pont de pierre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** 24ORB23_S_24**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur: OTEIS, 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19937320 / Y: 43.71528280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716070.83 / Y: 6290715.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1993732 / Y: 43.7152828**Code Hydro:** Y2510500**Rive de référence:** Droite**16 Septembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **287.003 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Droite du champs, petit monticule de pierre peinte en bleue (eau est passée par-dessus le pont)

GÉNÉRAL

Code : 24ORB23_R_24_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

17/06/2024



Vue du repère, auteur: OTEIS, 2023

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 - 19/09/2019

Méthode : GPS**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 287.003 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 287.003