



Commune : LUNAS

Rivière : Le Graveson

## Parking de la promenade des Platanettes #1

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24ORB23\_S\_55**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur: OTEIS, 2023

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.19517840 / Y: 43.70798720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 715734.71 / Y: 6289903.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1951784 / Y: 43.7079872**Code Hydro:** Y2510500**Rive de référence:** Droite**16 Septembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Trace probablement liée au ruissellementAltitude calculée de l'eau : **275.3 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

**Code :** 24ORB23\_R\_55\_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 - 18/09/2019

**Méthode :** GPS**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 275.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 275.3 m