



Commune : LUNAS

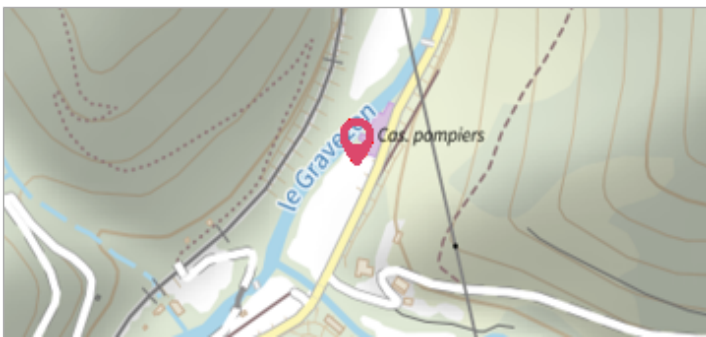
Rivière : Le Graveson

## Champ aval Conseil général forestier

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24ORB23\_S\_22**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur: OTEIS, 2023

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.19892950 / Y: 43.71389150**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716035.46 / Y: 6290560.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1989295 / Y: 43.7138915**Code Hydro:** Y2510500**Rive de référence:** Gauche**16 Septembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **285.168 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** 20 à 30 m aval bâtiment, alignement zone de surverse (marque bleu sur muret coté champs)

### GÉNÉRAL

**Code :** 24ORB23\_R\_22\_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) :** 285.168 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 285.168 m