

Commune : **BALARUC-LES-BAINS**

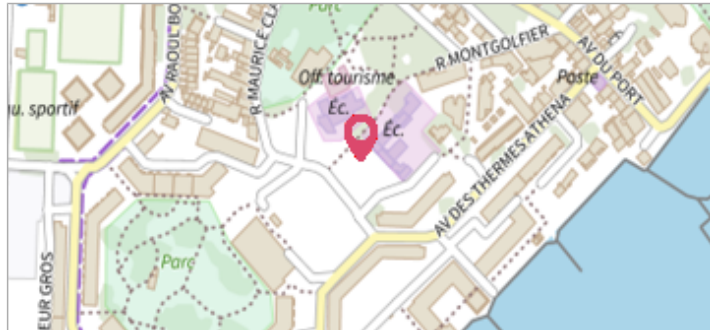
## Parking de l'école Le Petit Prince

**Commentaires :** La parking est fréquemment inondé lors des épisodes pluvieux. Sa très faible altimétrie fait qu'il est sujet en même temps à des remontées d'eau par le réseau.

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB\_S\_202206243308    **Date de mise à jour :** 18/11/2022**Auteur :** Icesmat

Vue du parking depuis la rue du Mail

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.67841560 / Y: 43.43985500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 754947.28 / Y: 6260319.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6784156 / Y: 43.439855

## 24 Septembre 1996

Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **1.2 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Information tirée d'un article du Midi Libre. Il serait tombé près de 70mm de pluie en 3 jours.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202206244036**Date de mise à jour :****Auteur :** Icesmat

18/11/2022



Article du Midi Libre

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE THAU PAR LE SMBT (2021/22) -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### RELEVÉ GPS (SMBT) - 24/06/2022

**Méthode :** GPS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Grille au point bas du parking (coin Est)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 0.650 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.2 m