

# 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

Auteur : Icesmat





#### **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



## 23 Octobre 2019

Nature de l'inondation : Mixte

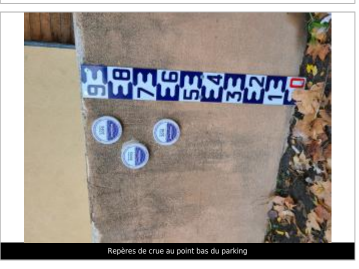
Altitude calculée de l'eau : 1.6 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

# **GÉNÉRAL**

Code: WEB\_R\_202206245009 Date de mise à jour:

Auteur : Icesmat 11/12/2023



# MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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 nivelée : 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) : 0.950 m



# 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

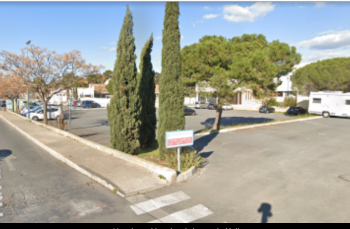
Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: Icesmat





#### **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



# 14 Septembre 2016

Nature de l'inondation : Mixte

Altitude calculée de l'eau : 1.25 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

# **GÉNÉRAL**

 $\textbf{Code:} \ \ \textbf{WEB\_R\_202206244755} \qquad \quad \textbf{Date de mise à jour:}$ 

**Auteur :** lcesmat 11/12/2023



# MARQUE

 $\textbf{Maximum de l'inondation:} \ \ \textit{Non renseign\'e}$ 

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité : Longue

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE DES PHE DU TERRITOIRE DE

THAU PAR LE SMBT (2021/22) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

## **RELEVÉS GPS - 24/06/2022**

Méthode: GPS

Référence nivelée : 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) : 0.600 m



# 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

Auteur: Icesmat





#### **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



## 3 Décembre 2003

Nature de l'inondation : Mixte

Altitude calculée de l'eau : 1.45 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

# **GÉNÉRAL**

**Auteur :** lcesmat 11/12/2023



# MARQUE

 $\textbf{Maximum de l'inondation:} \ \ \textit{Non renseign\'e}$ 

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité: Longue

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 nivelée : 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) : 0.800 m



# 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

Auteur: Icesmat





#### **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

# MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité: Oui



Article du Midi Libre

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 nivelée :** 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