



Commune : ALBAS

Rivière : Le Lot

## Sanitaires du camping

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

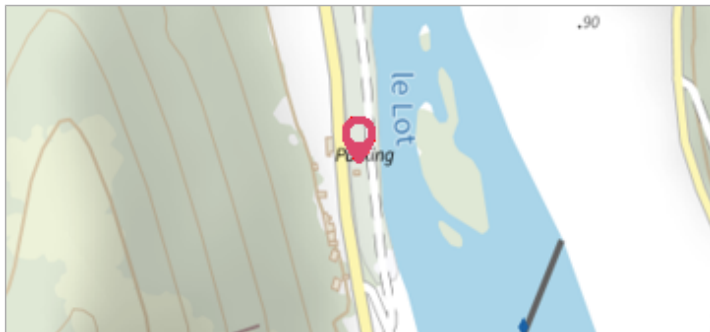
**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_3851**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 16/03/2022

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.23242890 / Y: 44.47582400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 559424.93 / Y: 6376769.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2324289 / Y: 44.475824**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Gauche

## 4 Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **95.85 m**

Nature du repère : Plaque

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_6461**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivelllement :** épaisseur d'eau : 2.21**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 95.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 95.85



Commune : ALBAS

Rivière : Le Lot

## Sanitaires du camping

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

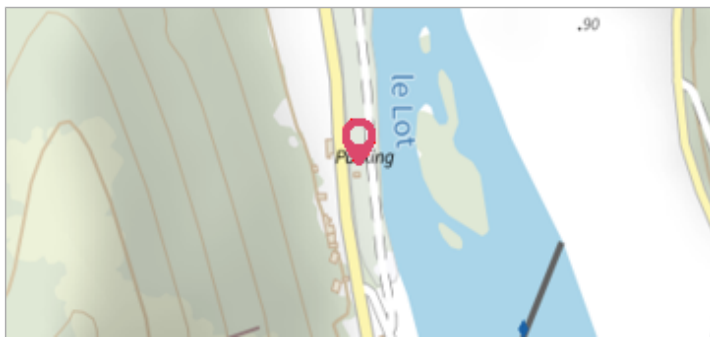
**Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_3851**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 16/03/2022

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.23242890 / Y: 44.47582400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 559424.93 / Y: 6376769.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2324289 / Y: 44.475824**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Gauche

### 5 Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Sur le bâtiment des sanitaires - la crue a laissé une trace nette (flèches) - à 1 - 60m du plancher. Photographie prise le 15/12/2003.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5693**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018

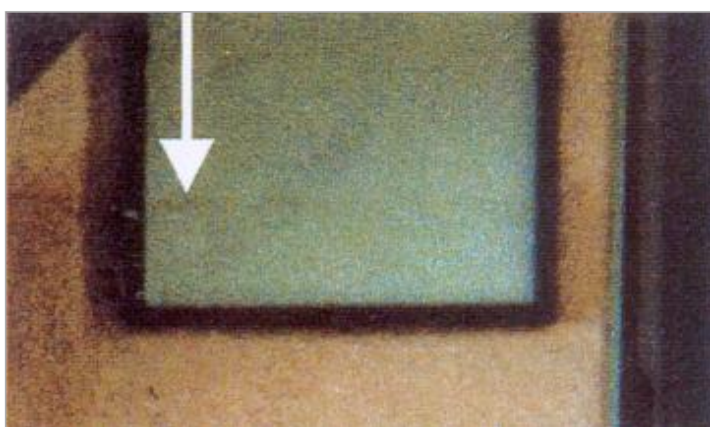


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m



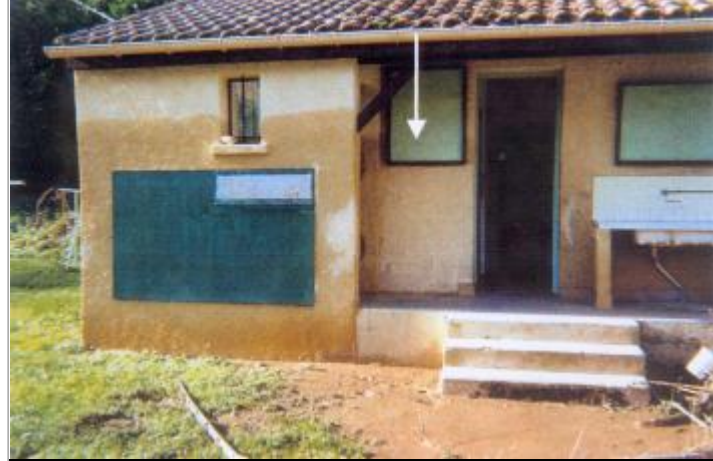
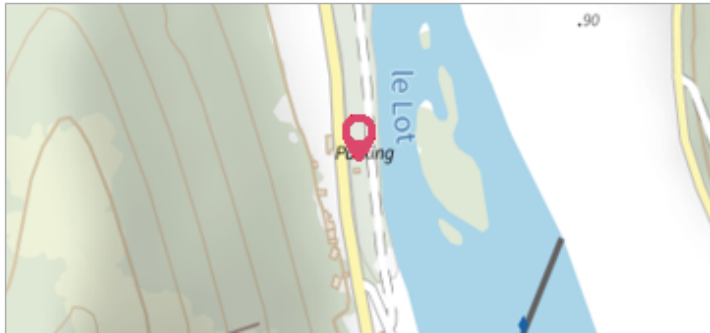
Commune : ALBAS

Rivière : Le Lot

## Sanitaires du camping

**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_3851**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 16/03/2022**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.23242890 / Y: 44.47582400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 559424.93 / Y: 6376769.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2324289 / Y: 44.475824**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Gauche**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202103160116**Date de mise à jour :****Auteur :** Éric Valette

02/04/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**État du repère :** Disparu

auteur photo : DDT46

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDT 46 - 04/12/2017****INITIAL - 02/03/2021****Commentaires sur le niveling :** Épaisseur d'eau :

- 1m18 au-dessus du seuil de la porte verte

- 0m74 au-dessus du seuil de la porte orange

**Référence nivélée :** Marque d'inondation