	Commune : <b>CAZILHAC</b>	
<b>Dépôt communal</b>		
Commentaires : Ruisseau le Palajanel	<b>2</b> Repère(s) sur le site	

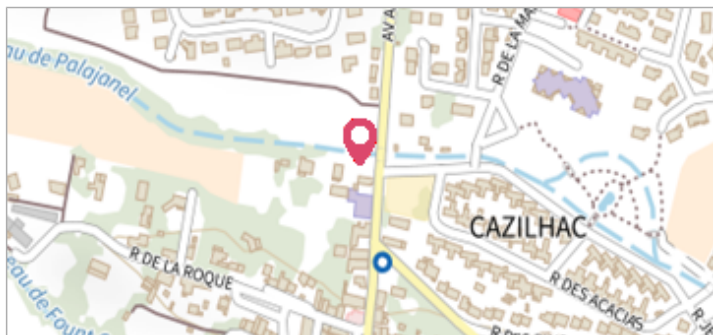
#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_FOUGU\_11

Date de mise à jour : 03/05/2018

Auteur : DDTM 11




Façade du bâtiment

#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.36123390 / Y: 43.18364000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648033.6 / Y: 6231811.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3612339 / Y: 43.18364

	<b>22 Juin 1992</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>132.79 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Document écrit</b>

Commentaires : Ruisseau le Palajanel

#### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_201804254042

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

03/05/2018

#### MARQUE

#### ENQUÊTE DDE - 01/09/1992

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)


Altitude de la référence (en m) : 132.190 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.79



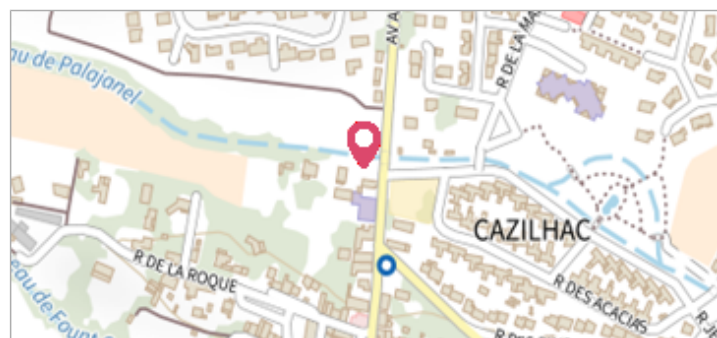
Façade du bâtiment

	Commune : <b>CAZILHAC</b>	<div>2</div> <div>Repère(s) sur le site</div>
	<b>Dépôt communal</b>	
<b>Commentaires :</b> Ruisseau le Palajanel		

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_FOUGU\_11      **Date de mise à jour :** 03/05/2018  
**Auteur :** DDTM 11




**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.36123390 / Y: 43.18364000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648033.6 / Y: 6231811.61  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3612339 / Y: 43.18364



	<b>12 Novembre 1999</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>132.69 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Document écrit</b>

**Commentaires :** Ruisseau le Palajanel

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** WEB\_R\_201804254404      **Date de mise à jour :** 03/05/2018  
**Auteur :** DDTM 11



**MARQUE**

---

**ENQUÊTE DDE - 07/03/2000**

---

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 132.190 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 132.69