

?

C'est dans le « Vieux Cognac », rue Grande, que vous trouverez la maison de la Lieutenance.

C'est une maison à pans de bois protégée par un soubassement en pierre de taille.

Elle se distingue particulièrement par les motifs sculptés sur les poteaux de bois (animaux, personnages...).

## • Maison de la Lieutenance à Cognac

? Particularités

? Chiens autorisés

**Notation**

Intérêt  
général

????

Marche  
d'approche

????

Difficulté  
d'Accès

????

Durée de la  
visite

????

## Localisation

### Grande région

Nouvelle-Aquitaine (75)

### Ancienne région

Poitou-Charentes (54)

### Département

Charente (16)

### Commune

Cognac (16102)

### Coordonnées

45.69618,-0.32906

Systeme	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6516194	441009
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2080838	392412
UTM Nord fuseau 30	WGS84	D.d	EPSG:32630	5063761	707945
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3380749	392366
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5731794	-36630
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	45°41'46.234"	-0°19'44.598"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	45.696176	-0.329055

[Ajouter un commentaire](#)

## Commentaires

## Essentiel

? Cognac 16102

? Architecture civile

? 45.69618,-0.32906

? daniel

? 176 Visites

Publié lundi 09 août 2021

Révisé vendredi 24 septembre 2021

## Classements

Monument historique

## Proximité

? Église Saint-Léger de Cognac

---

129m

? Le Cloître de Cognac  
177m

? Couvent des Récollets de Cognac  
213m

? Fontaine François Ier à Cognac  
215m

? Porte St Jacques à Cognac  
240m

? Château de Cognac  
244m

? Hôtel de ville et jardin de Cognac  
298m

? Cognac  
322m

? Statue François Ier à Cognac  
436m

? Javrezac  
2.44km

---

## Dans la même commune

? Couvent des Récollets de Cognac

? Le Cloître de Cognac

? Fontaine François Ier à Cognac

? Hôtel de ville et jardin de Cognac

? Maison de la Lieutenance à Cognac

? Église Saint-Léger de Cognac

? Porte St Jacques à Cognac

? Château de Cognac

? Statue François Ier à Cognac

---