

?

Signalier un bogue

Cette église, qui conserve par endroit son caractère roman, est intéressante à visiter pour sa richesse décorative. Elle possède un historique très complet et s'inclut parfaitement dans le circuit de découverte de la sculpture romane.

? Classé ou inscrit

Église Saint-Martin de Léognan

? Chiens interdits

Notation

Intérêt
général

????

Marche
d'approche

????

Difficulté
d'Accès

????

Durée de la
visite

????

Localisation

Grande région

Nouvelle-Aquitaine (75)

Ancienne région

Aquitaine (72)

Département

Gironde (33)

Commune

Léognan (33238)

Coordonnées

44.72818,-0.60059

Systeme	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6409727	414998
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	1974058	367254
UTM Nord fuseau 30	WGS84	D.d	EPSG:32630	4955556	690003
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3273949	367385
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5578830	-66857
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	44°43'41.441"	-0°36'2.113"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	44.728178	-0.600587

[Ajouter un commentaire](#)

Commentaires

Essentiel

? Léognan 33238

? Architecture religieuse

? 44.72818,-0.60059

? fr.wikipedia.org

? église

? Administrateur local

? 366 Visites

Publié Thursday 05 April 2018

Révisé Thursday 05 April 2018

Classements

Monument historique

À proximité

? Léognan
209m

? Le lièvre « Hospitality »
3.36km

? Prieuré de Cayac
4.4km

? Lavoir circulaire au parc Saint Albe
4.69km

? Martillac
5.02km

? Château Haussmann de Cestas
5.07km

? Serre de Laurenzane
5.1km

? Gradignan
5.11km

? Canéjan
5.67km

? Poterie de Gradignan
5.98km

Dans la même commune

? Église Saint-Martin de Léognan

Avec le mot clé: église

? Église Notre-Dame de Castelviel

? Église de Saint-Christoly-Médoc

? Église Saint-Pierre de Lansac

? Église Notre-Dame de Cornemps

? Église Notre-Dame de Créon

? Église de Saint-Gervais

? Église Saint-Romain de Targon

? Église Saint-Romain de Cessac

? Église Notre-Dame de Grézillac

? Église Saint-Christophe de Courpiac

Tout fermer ×