

?

L'église a été construite au XVIe siècle.

Description

• Clous interdits

Particularités

- Eglise Saint Thomas de Versols à Versols-et-

Notation

Lapeyre

Intérêt
général

????

Marche
d'approche

????

Difficulté
d'Accès

????

Durée de la
visite

????

Localisation

Grande région

Occitanie (76)

Ancienne région

Midi-Pyrénées (73)

Département

Aveyron (12)

Commune

Versols-et-Lapeyre (12292)

Coordonnées

43.89473,2.94371

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6310638	695477
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	1877208	648838
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	4860182	495479
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3177375	648777
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5449166	327692
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	43°53'41.028"	2°56'37.356"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	43.89473	2.94371

[Ajouter un commentaire](#)

Commentaires

Essentiel

? Versols-et-Lapeyre 12292

? Architecture religieuse

? 43.89473,2.94371

? église

? André

? 11 Visites

Publié Thursday 12 March 2026

Révisé Thursday 12 March 2026

Proximité

? Château de Versols à Versols-et-Lapeyre
116m

? Porche de Versols à Versols-et-Lapeyre
127m

? Versols-et-Lapeyre
229m

? Croix du Causse de Nissac à Versols-et-Lapeyre
2.54km

? Dolmen de Nissac sud à Versols-et-Lapeyre
2.71km

? Dolmen de Nissac nord à Versols-et-Lapeyre
2.79km

? Saint-Félix-de-Sorgues
3.43km

? Gissac
5.33km

? Saint-Jean-et-Saint-Paul
6.15km

? Sylvanès
6.73km

Dans la même commune

? Dolmen de Nissac sud à Versols-et-Lapeyre

? Eglise Saint Thomas de Versols à Versols-et-Lapeyre

? Porche de Versols à Versols-et-Lapeyre

? Château de Versols à Versols-et-Lapeyre

? Croix du Causse de Nissac à Versols-et-Lapeyre

? Dolmen de Nissac nord à Versols-et-Lapeyre

Avec le mot clé: église

? Eglise Saint Laurent à Plaisance

? Eglise Saint Thomas de Versols à Versols-et-Lapeyre

? Eglise Sainte Eulalie à Sainte-Eulalie-de-Cernon

? Eglise Saint Etienne de Meilhas à Viala-du-Tarn

? Eglise N-D de l'Assomption à Coupiac

 Tout fermer ×