

?

L'église, monument classé a été maintes fois remaniée entre le XI et le XIV siècle, ce qui explique son mélange de style Roman et Gothique. Le Clocher haut de 35 mètres fut démoli pendant la révolution et les cloches furent fondues, puis il fut reconstruit en 1844 avec deux nouvelles cloches. Sous le chœur sont inhumés dans une crypte mortuaire, les châtelains et leurs urs des châteaux de Frédeville et des Grimardies.

## • Église Sainte-Croix d'Augerolles

Source : <http://augerolles.mairie.free.fr>

? Particularités

? Chiens interdits

Notation

Intérêt  
général

????

Marche  
d'approche

????

Difficulté  
d'Accès

????

Durée de la  
visite

????

## Localisation

### Grande région

Auvergne-Rhône-Alpes (84)

### Ancienne région

Auvergne (83)

### Département

Puy-de-Dôme (63)

### Commune

Augerolles (63016)

### Coordonnées

45.72369,3.61753

Systeme	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6513977	748032
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2081186	699723
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	5063534	548054
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3381220	699746
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5736181	402701
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	45°43'25.288"	3°37'3.094"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	45.723691	3.617526

[Ajouter un commentaire](#)

## Commentaires

## Essentiel

? Augerolles 63016

? Architecture religieuse

? 45.72369,3.61753

? fr.wikipedia.org

? Administrateur local

? 456 Visites

Publié Monday 15 January 2018

Révisé Monday 15 January 2018

## Classements

Monument historique

## Proximité

---

? Augerolles  
138m

---

? Aubusson-d'Auvergne  
3.57km

---

? Olmet  
3.65km

---

? Église Notre-Dame d'Espinasse  
3.95km

---

? Olliergues  
4.02km

---

? Saint-Gervais-sous-Meymont  
5.41km

---

? Le vieux pont d'Olliergues  
5.68km

---

? Sauviat  
6.53km

---

? Tours-sur-Meymont  
6.55km

---

? Église Saint-Maurice de Vollore-Ville  
6.95km

---

### Dans la même commune

---

? Église Sainte-Croix d'Augerolles

---

Tout fermer ×