A la révolution, l'imposante forteresse est livrée à l'abandon, puis elle devient la propriété de la communauté de Communes du confolentais qui engage d'importants travaux de restauration et de conservation.

Les ruines du château qui dominent le village et la Vallée de la Vienne offrent un beau panorama sur les alentours.

Particularités

Chiens autorisés

Notation

Intérêt général ????

Marche d'approche ?????

Difficulté d'Accès

????

Durée de la visite ????

Grande région Nouvelle-Aquitaine (75) Ancienne région Poitou-Charentes (54) Département Charente (16) Commune Confolens (16106) Coordonnées 46.05347,0.68521

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6553035	521051
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2118372	472219
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	5102593	320935
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2118372	472219
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5788922	76277
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	46°3'12.485"	0°41'6.738"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	46.053468	0.685205

Commentaire

Localisation

Dessentiel		
? Confolens 16106		
? Châteaux, ouvrages militaires		
? 46.05347,0.68521		
? Dossier documentaire		
? daniel		
? 381 Visites Publié vendredi 30 avril 2021 Révisé dimanche 24 mars 2024		

Classements

Monument historique

Aproximité

? Saint-Germain-de-Confolens 77m	
? Lessac 1.69km	
? Travail à ferrer d'Esse 3.62km	
? Alambic d'Esse 3.67km	
? Esse 3.72km	
? Sépulture de la femme du sous-préfet 3.85km	
? Hôtel Dassier des Brosses de Confolens4.37km	
? Ruines du Château de Confolens 4.4km	
? Fontaine de la Fontorse à Confolens 4.4km	
Pont-Vieux à Confolens 4.44km	
Dans la même commune	
? Église Saint-Maxime de Confolens	
? Hôtel Dassier des Brosses de Confolens	
? Sépulture de la femme du sous-préfet	
? Ruines du Château de Confolens	
? Château de Saint-Germain-de-Confolens	
? Maisons à pans de bois rue d'Ansac à Confolens	
? Lavoir de La Ferrandie à Confolens	
? Fontaine de la Fontorse à Confolens	

? Pont-View	ıx à Confolens	 	 	

Fout fermer \times