?

C'est une croix en granit taillé. A son pied, il y a un reposoir ou l'on posait les cercueils.

Notation Croix de Fresselines

Intérêt général ????

Marche d'approche ?????

Difficulté d'Accès

????

Durée de la visite ????

Localisation	
Grande région Nouvelle-Aquitaine (75)	
Ancienne région Limousin (74)	
Département Creuse (23)	
Commune Fresselines (23087)	
Coordonnées 46.38279,1.68158	

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6587829	598678
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2153842	549621
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	5137424	398619
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2153842	549621
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5841905	187193
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	46°22'58.034"	1°40'53.703"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	46.3827872	1.6815842

Commentaire

Dessentiel

Aproximité

? La bascule publique de Fresselines

11m

? L'église de Fresselines 27m	
Pas relief d'Auguste Rodin à Fresselines 28m	
? Fresselines 179m	
? Passerelle de Puy Guillon à Fresselines 532m	
? Passerelle du confluent des 2 Creuses à Fresselines 633m	
? Le château de Puy Guillon à Fresselines 902m	
? Croix de Chebreau dite la croix du Facteur à Crozant 3km	
? La chapelle de Chambonnet à Fresselines 3.05km	
? L'église de Nouzerolles 4.26km	
Dans la même commune	
? Bas relief d'Auguste Rodin à Fresselines	
? L'église de Fresselines	
? La Chapelle Saint-Gilles des Forges de Fresselines	
? Passerelle du confluent des 2 Creuses à Fresselines	
? Croix de Fresselines	
? La chapelle de Chambonnet à Fresselines	
? Passerelle de Puy Guillon à Fresselines	
? La bascule publique de Fresselines	
? Le château de Puy Guillon à Fresselines	

Avec le mot clé: croix

? Croix du cimetière de Banize
? Croix de Soumeix à Royère-de-Vassivière
? Croix de St Maixant
? Croix de Malleret Boussac
? Croix de Redonfaud à Mainsat
? Croix de Grand Prat à Pionnat
? Croix du Trucq à La Courtine
? La croix du Coudert de la Soule à Sermur
? Croix de Champagnat
? La croix de l'Arboulet à Linard

Fout fermer \times