Viaduc métallique servant à la voie ferrée reliant Gannat à Bordeaux, œuvre de jeunesse de Gustave Eiffel. La processe de Gustave Eiffel. La processe de Gustave Eiffel. La processe de de l'autre côté de la route. S'appuyant sur cette pile, et jeté à la suite, le tablier métallique posé sur des poutres étrésillonnées, est soutenu en son milieu par un piller métallique d'une trentame de metres de hauteur. A l'ouest, après être passé une nouvelle fois au-dessus de la route, il repose sur une culée de maçonnerie à arche élevée. Ce viaduc marque une étape importante dans le progrès de la construction métallique, constituant le premier exemple, avec celui de Rouzat, de la substitution du métal à la maçonnerie.

Source: https://www.pop.culture.gouv.fr

Pelassé ou inscrit ités

Chiens autorisés

Notation

Intérêt général ????

Marche d'approche ?????

Difficulté d'Accès

?????

Durée de la visite ????

Grande région Auvergne-Rhône-Alpes (84) Ancienne région Auvergne (83) Département Allier (03) Commune Bègues (03021) Coordonnées 46.12837,3.16612

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6558743	712827
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2125692	664109
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	5108324	512833
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2125692	664109
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5800945	352451
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	46°7'42.136"	3°9'58.039"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	46.128371	3.166122

Commentaire

Pessentiel

Localisation

	? Bègues 03021
	? Architecture civile
	? 46.12837,3.16612
	? fr.wikipedia.org
	? admin-bis.allier
-	? 333 Visites Publié dimanche 18 avril 2021 Révisé mercredi 18 août 2021

Classements

Monument historique

Aproximité

? Viaduc de Neuv	ial de Mazerier		
? Bègues 794m			
? _{Mazerier} 1.9km			
? Saint-Bonnet-de 3.06km	-Rochefort		
? Gannat 3.83km			
? _{Jenzat} 4.09km			
? Saulzet 4.37km			
? _{Vicq} 6km			
? Ébreuil 6.04km			
? Saint-Priest-d'Ai 6.16km	ndelot		
Dans la même d	commune		
? Viaduc de Neuv	ial de Bègues		

Tout fermer \times