?

Notation

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 Saint-Laurent (23206)	
Coordonnées 46 16577 1 96248	

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6563408	619948
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2129580	571112
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	5112989	419903
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2129580	571112
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5806953	218462
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	46°9'56.759"	1°57'44.934"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	46.1657664	1.9624815

Commentaire

Ľ	es	SE	'n	ti	el
---	----	----	----	----	----

? Saint-Laurent 23206					
? Petit patrimoine			 		
? 46.16577,1.96248					
? bascule					
? gerard					
? 397 Visites Publié lundi 30 mars 2015 Révisé mercredi 17 mai 2017					

Aproximité

? L'église de St Laurent 125m

? Saint-Laurent 194m
? La croix du Cros à Saint-Laurent 481m
? Château du Cros à Saint-Laurent 488m
? L'aérodrome de St Laurent 1.3km
? Stèle et fontaine du Teilloux à Saint-Laurent 1.49km
? Lavoir du Bas de Teyrat à Saint-Laurent 2.1km
? Lavoir du Haut de Teyrat 2.34km
? La croix de Villandry à Ajain 2.75km
? Rocher des Coupes de Mazeirat 2.84km
Dans la même commune
? Lavoir du Bas de Teyrat à Saint-Laurent
? L'église de St Laurent
? Stèle et fontaine du Teilloux à Saint-Laurent
? Lavoir du Haut de Teyrat
? L'aérodrome de St Laurent
? Château du Cros à Saint-Laurent
? La bascule publique de St Laurent
? La croix du Cros à Saint-Laurent

Avec le mot clé: bascule

? La bascule publique de Boussac
? La bascule publique de Naillat
? La bascule publique de Letrieix
? La bascule publique de La Cellette
? La bascule publique d'Evaux les Bains
? La bascule publique de Lourdoueix St Pierre
? La bascule publique de La Celle sous Gouzon
? Bascule privée à la gare de Cressat
? La bascule publique de Soumans
? La bascule publique de Moutier Malcard

Fout fermer \times