

?

Signaler un bogue

• **Tour et porte de rempart de Boussac**

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

Boussac (23031)

Coordonnées

46.34954,2.21344

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6583592	639514
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2149944	590526
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	5133186	439480
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2149944	590526
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5836542	246399
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	46°20'58.353"	2°12'48.396"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	46.3495426	2.2134434

[Ajouter un commentaire](#)

Essentiel

?

Boussac 23031

?

Architecture civile

?

46.34954,2.21344

?

tour

?

gerard

?

900 Visites

Publié Wednesday 18 March 2015

Révisé Thursday 13 April 2017

Proximité

?

Maison de sabotier de Boussac

42m

? Tour de rempart de Boussac

56m

? L'église de Boussac

83m

? La croix de Boussac

96m

? Une autre vieille maison de Boussac

98m

? Une vieille maison de Boussac

105m

? Le vieux puits de Boussac

114m

? La maison à tourelles de Boussac

137m

? La licorne de Boussac

160m

? La fontaine de Boussac

170m

Dans la même commune

? Tour de rempart de Boussac

? Une autre vieille maison de Boussac

? Tour de séchage de tuyaux de Boussac

? La croix de Boussac

? Centre de regroupement provisoire de Boussac

? La bascule publique de Boussac

? La licorne de Boussac

? Lavoir de Boussac

? La fontaine de Boussac

? Le vieux puits de Boussac

Avec le mot clé: tour

? Le château d'eau de Toulx Ste Croix

? La tour de Puy Malsignat

? La tour de l'horloge d'Aubusson

? Tour Zizim de Bois Lamy à Moutier-Malcard

? La Tour Catinaud de Puy Lascaux à Moutier-Rozeille

? La tour et la Fresque de Bridiers

? La tour de Sermur

? Le château de Crozant

? Le donjon de Chamborand

? La tour de Toulx Ste Croix

Tout fermer ×