

?

L'église de Basville date du 14^e siècle et a été restaurée. Elle comporte une abside à trois pans, voûte de nef en plein-ciel, portail en tige brisée à colonnettes et un clocher mur à deux arcades.

Particularités

• L'église de Basville

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

Basville (23017)

Coordonnées

45.87181,2.39836

Systeme	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6530416	653329
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2096839	604799
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	5079980	453306
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3396915	604801
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5759830	266984
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	45°52'18.504"	2°23'54.079"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	45.8718067	2.3983552

[Ajouter un commentaire](#)

Commentaires

Essentiel

? Basville 23017

? Architecture religieuse

? 45.87181,2.39836

? église

? gerard

? 572 Visites

Publié mardi 24 novembre 2015

Révisé vendredi 12 juin 2020

Classements

Monument historique

Proximité

? Les sculptures de Basville
23m

? Basville
68m

? L'église de St Oradoux près Crocq
1.08km

? Saint-Oradoux-près-Crocq
1.12km

? L'église de St Alvard à Basville
1.42km

? Dolmen d'Urbe à Crocq
2.23km

? Le château Cornudet à Crocq
2.28km

? L'écomusée de Crocq
2.31km

? Le calvaire de Crocq
2.35km

? L'église de Crocq
2.35km

Dans la même commune

? Château du layrit à Basville

? Les sculptures de Basville

? L'église de St Alvard à Basville

? L'église de Basville

Avec le mot clé: église

? L'église de St Maurice près Crocq

? L'église de Sardent

? L'église de St Oradoux de Chirouze

? L'église de Villard

? L'église de St Germain Beaupré

? L'église de St Agnant Près Crocq

? L'église de St Oradoux près Crocq

? L'église de Moutier Rozeille

? L'église de Chatain

? L'église de Colondannes

Tout fermer ×