

?

Le lavoir est bâti en travers du ruisseau de Thégra.

Particularités

• Chênes autorisés

• Lavoir du bourg à Lavergne

Notation

Intérêt
général

????

Marche
d'approche

????

Difficulté
d'Accès

????

Durée de la
visite

????

Localisation

Grande région

Occitanie (76)

Ancienne région

Midi-Pyrénées (73)

Département

Lot (46)

Commune

Vergne (46165)

Coordonnées

44.79896,1.75941

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6411861	601896
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	1977745	554313
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	4961366	401881
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3277824	554337
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5589927	195857
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	44°47'56.26"	1°45'33.887"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	44.798961	1.759413

[Ajouter un commentaire](#)

Commentaires

Essentiel

? Vergne 46165

? Petit patrimoine

? 44.79896,1.75941

? lavoir

? André

? 42 Visites

Publié lundi 25 septembre 2023

Révisé lundi 25 septembre 2023

Proximité

? Four à pain à Lavergne
53m

? Eglise Saint Blaise à Lavergne
141m

? Croix de Tissandié à Lavergne
177m

? Vergne
263m

? Pigeonnier-porche de Lavergne
277m

? Fontaine du Mas de Bergues à Thégra
1.46km

? Source de Falguières à Thégra
1.58km

? Tumulus dit "l'étron de Gargantua" à Gramat
2.08km

? Lavoir d'Agadis à Thégra
2.14km

? Fontaine de Nougayrol à Thégra
2.25km

Dans la même commune

? Eglise Saint Blaise à Lavergne

? Fontaine du Mas de Bergues à Thégra

? Pigeonnier-porche de Lavergne

? Croix de Tissandié à Lavergne

? Four à pain à Lavergne

? Lavoir du bourg à Lavergne

Avec le mot clé: lavoir

? Ancien lavoir d'Assier

? Fontaine et lavoir de Frayssière à Felzins

? Lavoir de Varaire

? Lavoir d'Escabasse à Bach

? Lavoir du Mercadiol à Lalbenque

? Lavoir du bourg à Saint-Projet

? Fontaine du Fraysses à Lissac-et-Mouret

? Lac du Mas des Cousis à Laramière

? Source de l'Alzou site Les Baudines à Mayrinhac-Lentour

? Lavoir de Dégagnazès à Peyrilles

Tout fermer ×