

?

L'aqueduc de Divona (Cahors) a été construit au début du 1er siècle pour alimenter la ville de Cahors à partir d'un eau captée au pied de l'oppidum de Murcens dans la vallée du Vers.

Long de 33 km, il est en grande partie creusé dans le rocher, comme ici, dans la falaise surplombant la vallée du Vers.

Attention, la pente est raide, handicapés et jeunes enfants doivent s'abstenir.

Plus de détails sur le site : <https://www.amis-quercynois.fr/patrimoine/patrimoine-de-l-eau/article/aqueduc-romain-de-cahors>

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

Saint-Géry (46268)

Coordonnées

44.49121,1.55569

Systeme	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6377956	585162
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	1943667	537847
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	4927447	385163
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3243762	537895
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5541775	173179
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	44°29'28.356"	1°33'20.484"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	44.49121	1.55569

[Ajouter un commentaire](#)

Commentaires

Essentiel

? Saint-Géry 46268

? Préhistoire, antiquité

? 44.49121,1.55569

? Aqueduc romain de Cahors

? Adrien

? 30 Visites

Publié jeudi 11 avril 2024

Révisé jeudi 11 avril 2024

Proximité

? Vers

454m

? Église Notre-Dame de Velles

1.62km

? Saint-Géry

2.16km

? Puits du bourg à Saint-Géry

2.22km

? Lavoir du bourg à Saint-Géry

2.27km

? Borne Route sans frontières n°1 à Saint-Géry

2.45km

? Lavoir Le Mas à Saint-Géry

2.91km

? Cours

3.32km

? Dolmen du Pech de la Rominière à Cabrerets

3.38km

? Dolmen Les 4 routes à Cabrerets

3.54km

Dans la même commune

? Borne Route sans frontières n°1 à Saint-Géry

? Aqueduc de Divona (Cahors)

? Lavoir Le Mas à Saint-Géry

? Église Notre-Dame de Velles

? Puits du bourg à Saint-Géry

? Lavoir du bourg à Saint-Géry

Tout fermer ×