

?

Ce jardin est situé au niveau du 45ème parallèle. Il est constitué d'un ensemble de pierres, poteries, sols de terre, il a reçu le label national du patrimoine français. Il est aussi appelé le rendez-vous des résonances.

Classé ou inscrit

- Jardin de Curemonte

Notation

Intérêt
général

????

Marche
d'approche

????

Difficulté
d'Accès

????

Durée de la
visite

????

Localisation

Grande région

Nouvelle-Aquitaine (75)

Ancienne région

Limousin (74)

Département

Corrèze (19)

Commune

Curemonte (19067)

Coordonnées

45.0001,1.74315

Systeme	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6434218	600966
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2000116	553195
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	4983730	400941
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3300184	553212
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5621537	194047
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	45°0'0.356"	1°44'35.351"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	45.000099	1.743153

[Ajouter un commentaire](#)

Commentaires

Essentiel

? Curemonte 19067

? Parc, jardin ou forêt

? 45.0001,1.74315

? Administrateur local

? 467 Visites

Publié jeudi 30 août 2018

Révisé mercredi 01 septembre 2021

Classements

Jardin remarquable

Proximité

? Château de la Johannie de Curemonte

19m

? Croix de cimetière et halle de Curemonte
20m

? Église Saint-Barthélemy de Curemonte
36m

? Travail à ferrer de Curemonte
57m

? Maison du 16e siècle à Curemonte
94m

? Château de Saint-Hilaire et château des Plas
127m

? Curemonte
285m

? Oratoire et grotte de Curemonte
380m

? Croix du Clavel à Curemonte
476m

? Table d'orientation de Curemonte
529m

Dans la même commune

? Château de Saint-Hilaire et château des Plas

? Jardin de Curemonte

? Oratoire et grotte de Curemonte

? Église Saint-Barthélemy de Curemonte

? Église St-Hilaire à Lacombe de Curemonte

? Travail à ferrer de Curemonte

? Maison du 16e siècle à Curemonte

? Croix de cimetière et halle de Curemonte

? Table d'orientation de Curemonte

? Château de la Johannie de Curemonte

Tout fermer ×