

?

Ce lac est le plus important de la commune. Il servait à abreuver les troupeaux.
Ses berges, lui, rafraichissait les habitants.

Aujourd'hui ses abords ombragés sont appréciés des promeneurs.

Chiens au repos

Lac et puits de Quézac à Vaylats

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

Vaylats (46329)

Coordonnées

44.35214,1.63175

Systeme	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6362401	590941
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	1928146	543762
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	4911896	390952
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3228256	543812
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5520099	181646
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	44°21'7.7"	1°37'54.3"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	44.352139	1.63175

[Ajouter un commentaire](#)

Commentaires

Essentiel

? Vaylats 46329

? Petit patrimoine

? 44.35214,1.63175

? puits

? André

? 116 Visites

Publié jeudi 02 mars 2023

Révisé jeudi 02 mars 2023

Proximité

? Petite Sompe à Escamps

1.46km

? Escamps

1.48km

? Lavoir à Escamps

1.56km

? Croix du chemin du Sol Vieil à Escamps

1.57km

? La Grande Sompe à Escamps

1.68km

? Puits du chemin de La Caloussade

1.74km

? Croix du Mas de Fraysse 1 à Escamps

1.8km

? Fossile du Quercy à Vaylats

1.82km

? Vaylats

1.85km

? Croix du Mas de Fraysse 2 à Escamps

1.95km

Dans la même commune

? Dolmen du Pech Long à Vaylats

? Peyre Ruffe

? Lac et puits de Quézac à Vaylats

? Fossile du Quercy à Vaylats

Avec le mot clé: puits

? Puits du Mas de Vinagrou à Concots

? Puits du chemin de La Caloussade

? Puits du bourg de Bovila à Fargues

? Puits-lavoir du bourg à Puyjourdes

? Puits du Mas de Coutie à Concots

? Puits du bourg à Pontcirq

? Puits à Escabasse à Bach

? Puits de Canourgues à Les Junies

? Puits du bourg à Saint-Géry

? Chemin des puits de Laburgade

Tout fermer ×