

?

Il ne reste que quelques supports du monument.

Description

Chiens autorisés

Particularités

• Dolmen Toulfoën à Quimperlé

Notation

Intérêt
général

????

Marche
d'approche

????

Difficulté
d'Accès

????

Durée de la
visite

????

Localisation

Grande région	Bretagne (53)
Ancienne région	Bretagne (53)
Département	Finistère (29)
Commune	Quimperlé (29233)
Coordonnées	47.8423,-3.54905

Système	Datum	notation	Définition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6769404	210683
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2332370	159840
UTM Nord fuseau 30	WGS84	D.d	EPSG:32630	5298919	458919
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2332370	159840
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	6080659	-395078
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	47°50'32.28"	-3°32'56.58"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	47.8423	-3.54905

Ajouter un commentaire

Commentaires

Ossentiel

? Quimperlé 29233
? Préhistoire, antiquité
? 47.8423,-3.54905
? dolmen
? André
? 103 Visites
Publié Friday 31 May 2024
Révisé Friday 31 May 2024

Aproximité

? Colonne de Toulfoën à Quimperlé
221m

? Menhir de Toulfoën à Quimperlé
400m

? Menhir de la Plaine à Quimperlé
410m

? Tumulus de Lothéa à Quimperlé
661m

? Menhir Royal à Quimperlé
672m

? Quimperlé
3.33km

? Baye
4.41km

? Menhir de Keroulic à Clohars-Carnoët
4.96km

? Clohars-Carnoët
5.57km

? Menhir de l'église à Clohars-Carnoët
5.81km

Dans la même commune

? Menhir Royal à Quimperlé

? Dolmen Toulfoën à Quimperlé

? Menhir de la Plaine à Quimperlé

? Menhir de Toulfoën à Quimperlé

? Colonne de Toulfoën à Quimperlé

? Tumulus de Lothéa à Quimperlé

Avec le mot clé: dolmen

? Allée couverte et menhir Kercodonner à Moëlan-sur-Mer

? Dolmen Menez Lianven à Cléden-Cap-Sizun

? Dolmen de Kerdreux à Crozon

? Dolmen la Maison des Fées à Brennilis

? Allée couverte de Kérampicart à La Forêt-Fouesnant

? Dolmen St Maudé à Pont-Aven

? Dolmen de Kerinec à Poullan-sur-Mer

? Allée couverte du Mougau à Commana

? Dolmen Kerangouez à Saint-Pol-de-Léon

? Dolmen de la pointe de Lostmarc'h à Crozon

Tout fermer ×