

?

Le menhir se trouve sur le bord de l'ancienne voie ferrée reconvertie en voir verte. Il est au bord d'un ruisseau.

Il mesure 2.50 m de hauteur

?

Menhir Kermel à Plomelin

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

Plomelin (29170)

Coordonnées

47.93948,-4.18283

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6784274	164435
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2346879	113441
UTM Nord fuseau 30	WGS84	D.d	EPSG:32630	5310251	411664
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2346879	113441
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	6096792	-465631
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	47°56'22.128"	-4°10'58.188"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	47.93948	-4.18283

[Ajouter un commentaire](#)

Commentaires

Essentiel

? Plomelin 29170

? Préhistoire, antiquité

? 47.93948,-4.18283

? menhir

? André

? 143 Visites

Publié Wednesday 20 March 2024

Révisé Wednesday 20 March 2024

Proximité

? Plomelin

2.28km

? Menhirs de Pont-Menhir à Plomelin
2.38km

? Dolmen saint Vio à Combrit
2.72km

? Chapelle saint Vital à Combrit
2.72km

? Les sept fontaines à Combrit
3.46km

? Menhir des sept fontaines à Combrit
3.47km

? Villa gallo-romaine du Pérennou à Plomelin
3.57km

? Thermes romains du Pérennou à Plomelin
3.93km

? Stèle du cimetière à Tréméoc
4.33km

? Tréméoc
4.33km

Dans la même commune

? Villa gallo-romaine du Pérennou à Plomelin

? Thermes romains du Pérennou à Plomelin

? Menhirs de Pont-Menhir à Plomelin

? Menhir Kermel à Plomelin

Avec le mot clé: menhir

? Menhir de l'église à Clohars-Carnoët

? Menhir Menoignon à Plounéour-Trez

? Menhir Kerglogé C à Plovan

? Alignements Pendreff à Plomeur

? Menhir Letty Vian à Treffiagat

? Alignements de Mané Guen à Crozon

? Menhir de Crozon à Crozon

? Menhir de Penandreff à Crozon

? Menhir de Keroulic à Clohars-Carnoët

? Menhir Penglaouic à Loctudy

Tout fermer ×