

?

Ce menhir fait une hauteur de 2,00 m, sa forme particulière fait penser à un personnage stylisé. (source :
Mégolithes Bretons)

Notation **Menhir Kerdelec à Pouldreuzic**

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

Pouldreuzic (29225)

Coordonnées

47.97246,-4.37357

Systeme	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6789234	150596
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2351732	99552
UTM Nord fuseau 30	WGS84	D.d	EPSG:32630	5314152	397484
Lambert II	NTF	D.d	EPSG:27572	2351732	99552
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	6102274	-486864
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	47°58'20.856"	-4°22'24.852"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	47.97246	-4.37357

[Ajouter un commentaire](#)

Commentaires

Essentiel

? Pouldreuzic 29225

? Préhistoire, antiquité

? 47.97246,-4.37357

? menhir

? André

? 26 Visites

Publié vendredi 17 mai 2024

Révisé vendredi 17 mai 2024

Proximité

? Menhir Kervinou à Plozévet
855m

? Stèle Kervriec à Pouldreuzic

1.12km

? Menhir Lestrouguy à Plozévet

1.63km

? Menhir Penker à Plozévet

2.05km

? Pouldreuzic

2.32km

? Menhir Lesvoë à Landudec

2.82km

? Passage à gué du Scuer à Pouldreuzic

3.02km

? Menhir Kerglogé C à Plovan

3.19km

? Menhir Kerglogé A à Plovan

3.2km

? Menhir Kerglogé B à Plovan

3.23km

Dans la même commune

? Stèle Kervriec à Pouldreuzic

? Menhir Kerglogé C à Plovan

? Menhir Kerdelec à Pouldreuzic

? Menhir Kerguelven à Pouldreuzic

? Passage à gué du Scuer à Pouldreuzic

Avec le mot clé: menhir

? Menhir de Bélair à Roscanvel

? Menhir Kermel à Plomelin

? Menhir Lesaoureguen B à Poullan-sur-Mer

? Menhir Kermechou à Lanmeur

? Menhir Reun à Treffiagat

? Menhir la Républicaine à Crozon

? Menhir de Venoc Bras à Crozon

? Menhir de Pontusval à Brignogan-Plages

? Menhir Kerscaven C à Penmarch

? Menhir de l'église à Moëlan-sur-Mer

Tout fermer ×