?

Polmen dit de Pajot (cad. C 488): classement par arrêté du 6 mars 1959. Il est en terrain privé, mais privé in la vistole de la louid. Des partois orthographié Pageot.

Dolmen de Pajot

## **Notation**

Intérêt général ?????

Marche d'approche ?????

Difficulté d'Accès

????

Durée de la visite ????

# Coordonnées

44.38771,1.77985

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6366159	602805
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	1932007	555606
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	4915661	402814
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3232118	555644
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5525639	198131
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	44°23'15.77"	1°46'47.442"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	44.387714	1.779845

### Commentaires

**!** Arnaud - visiteur

Il y a 7 ans

Le dolmen représenté en photo, est celui de la peyre levade coordonnées GPS : 44°24'06.0"N 1°45'07.7"E. Il est aisement accessible à pied et ouvert à tous. Il fait partie du Circuit des dolmens de Limogne (3 Dolmens : Dolmen des Jouncas (44°23'24.2"N 1°45'08.8"E), Dolmen de Ferrière haut (44°22'53.8"N 1°44'26.2"E) et Dolmen de la peyre levade).Le dolmen du mas de Pajot est le seul compliqué d'accès.

Merci de bien vouloir corriger.

# Administrateur local

Il y a 7 ans

Le patrimoine va être rectifié sous peu. Il sera ajouté en même temps les trois autres dolmens cités. Mero Répondre à ce message

### Ajouter un commentaire

<b>C</b> essentiel						
? Limogne-e	n-Quercy 46173		 		 	 
? Préhistoire	, antiquité					
? 44.38771,1	.77985		 	 		

? dolmen	
? Administrateur local	
? 371 Visites Publié vendredi 13 octobre 2017 Révisé mercredi 06 janvier 2021	
Revise incicion of janvici 2021	
Classements	
Monument historique	
<b>₽</b> proximité	
? Croix du Puy de Capy à Limogne-en-Quercy 190m	
? Lavoir du Puy de Capy à Limogne-en-Quercy 251m	
? Lavoir Sol de Fraysse de Limogne en Quercy 478m	
? Lavoir de Lancare de Limogne en Quercy 844m	
? Puits du Mas de Coutal 919m	
? Croix de Mission à Limogne-en-Quercy 1.18km	
? Limogne-en-Quercy 1.26km	
Puits du bourg à Limogne-en-Quercy 1.3km	
? Fossile du Quercy à Limogne-en-Quercy 1.3km	
PEglise Saint Blaise à Limogne-en-Quercy 1.39km	
Dans la même commune	
? Lavoir de Lancare de Limogne en Quercy	

? Pigeonnier du Château de Gabriac à Limogne-en-Quercy
? Lac Bertrand de Limogne en Quercy
? Lavoir du Puy de Capy à Limogne-en-Quercy
? Pigeonnier du Mas de Charrou à Limogne-en-Quercy
? Fontaine de Malecargue à Limogne-en-Quercy
? Dolmen d'Agranel
? Dolmen de Ferrières à Limogne-en-Quercy
? Puits du Mas de Coutal
? Croix de Lescurou à Limogne-en-Quercy
Avec le mot clé: dolmen
? Dolmen de la Combe de Pary à Beauregard
? Dolmen de la Combe de Pary à Beauregard ? Dolmen Les Mandillas à Rignac
<ul> <li>? Dolmen de la Combe de Pary à Beauregard</li> <li>? Dolmen Les Mandillas à Rignac</li> <li>? Dolmen Mas de Jeantou 1</li> </ul>
<ul> <li>? Dolmen de la Combe de Pary à Beauregard</li> <li>? Dolmen Les Mandillas à Rignac</li> <li>? Dolmen Mas de Jeantou 1</li> <li>? Dolmen de La Borie du Bois 2</li> </ul>
<ul> <li>? Dolmen de la Combe de Pary à Beauregard</li> <li>? Dolmen Les Mandillas à Rignac</li> <li>? Dolmen Mas de Jeantou 1</li> <li>? Dolmen de La Borie du Bois 2</li> <li>? Dolmen Gniars à Miers</li> </ul>
<ul> <li>? Dolmen de la Combe de Pary à Beauregard</li> <li>? Dolmen Les Mandillas à Rignac</li> <li>? Dolmen Mas de Jeantou 1</li> <li>? Dolmen de La Borie du Bois 2</li> <li>? Dolmen Gniars à Miers</li> <li>? Dolmen Peyro Lebado à Puyjourdes</li> </ul>
<ul> <li>? Dolmen de la Combe de Pary à Beauregard</li> <li>? Dolmen Les Mandillas à Rignac</li> <li>? Dolmen Mas de Jeantou 1</li> <li>? Dolmen de La Borie du Bois 2</li> <li>? Dolmen Gniars à Miers</li> <li>? Dolmen Peyro Lebado à Puyjourdes</li> <li>? Dolmen Laval à Souillac</li> </ul>
Polmen de la Combe de Pary à Beauregard  Polmen Les Mandillas à Rignac  Dolmen Mas de Jeantou 1  Dolmen de La Borie du Bois 2  Dolmen Gniars à Miers  Dolmen Peyro Lebado à Puyjourdes  Dolmen Laval à Souillac  Dolmen de Marcigaliet 2 à Laramière

Fout fermer  $\times$