Appelé aussi Mons 2. L'édice a conservé sa table 3.20 de long, 1.80 m de large.

p de Belair 2 à Assier

Le dolmen est situé dans une zone de pâture. Merci de respecter les animaux qui s'y trouvent. D'ailleurs le jour de la visite je n'ai pas pu approcher de l'édifice car deux chevaux étaient dans les lieux.

Periodia rités

Notation

Intérêt général ????

Marche d'approche ?????

Difficulté d'Accès

????

Durée de la visite ????

Grande région	
Occitanie (76)	
Ancienne région Midi-Pyrénées (73)	
Département Lot (46)	
Commune Assier (46009)	
Coordonnées 44.68208,1.85557	

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6398764	609311
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	1964698	561845
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	4948271	409304
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3264787	561869
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5571609	206561
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	44°40'55.481"	1°51'20.041"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	44.682078	1.855567

Commentaire

Dessentiel

Localisation

Aproximité

? Dolmen Champ de Bélair 3 à Assier 262m

	? Dolmen Bois des Bœufs à Assier 533m
	Polmen Champ de Bélair 1 602m
	? Dolmen de Garivals à Assier 719m
	? Dolmen Mérigou à Assier 744m
	? Lavoir de Sonac 983m
	? Dolmen Table de Roux à Assier 1.44km
	? Voie ferrée Assier-La Salle Durbans 1.52km
	? Eglise Saint Sigismond à Saint-Simon 1.63km
	? Lac près du Mas la Planque à Sonac 1.67km
б	Dans la même commune
	? Dolmen de Garivals à Assier
	? Dolmen Le Caoumadou 1 à Assier
	? Voie ferrée Assier-La Salle Durbans
	? Voie ferrée Assier-La Salle Durbans? Dolmen Mérigou à Assier
	? Dolmen Mérigou à Assier
	? Dolmen Mérigou à Assier ? Croix à Assier
	? Dolmen Mérigou à Assier ? Croix à Assier ? Dolmen Bois des Bœufs à Assier
	? Dolmen Mérigou à Assier ? Croix à Assier ? Dolmen Bois des Bœufs à Assier ? Abreuvoir du Foiral d'Assier
	? Dolmen Mérigou à Assier ? Croix à Assier ? Dolmen Bois des Bœufs à Assier ? Abreuvoir du Foiral d'Assier ? Moulins à vent du Parcellaire de Galiot

Fout fermer \times