?

Maison du 15e siècle: inscription par arrêté du 15 janvier 1990.

Maison classée 10 rue des Chaussetiers à Clermont-Ferrand

Intérêt général ????

Marche d'approche ?????

Difficulté d'Accès

?????

Durée de la visite ????

# Grande région Auvergne-Rhône-Alpes (84) Ancienne région Auvergne (83) Département Puy-de-Dôme (63) Commune Clermont-Ferrand (63113) Coordonnées 45.7784,3.08436

Système	Datum	notation	Definition	coordonnées X	coordonnées Y
Lambert 93	RGF93	D.d	EPSG:2154	6519869	706555
Lambert II+	NTF	D.d	EPSG:27572	2086731	658161
UTM Nord fuseau 31	WGS84	D.d	EPSG:32631	5069430	506558
Lambert III	NTF	D.d	EPSG:27573	3386792	658177
Peuso-mercator	WGS84	D.d	EPSG:3785	5744909	343350
Latitude Longitude	WGS84	DMS	EPSG:4326	45°46'42.244"	3°5'3.703"
Latitude Longitude	WGS84	D.d	EPSG:4326	45.778401	3.084362

# **Commentaire**

### **P**essentiel

Localisation

# **Classements**

Monument historique

# **A**proximité

? Le linteau ancien de la rue des Gras à Clermont-Ferrand

46m			
? Fontaine des Lions de Clerr 55m	nont		
? Hôtel de Fontfreyde à Clerr 93m	nont-Ferrand		
? Clermont-Ferrand 99m			
? La cathédrale Notre-Dame- 110m	de-l'Assomption de Clermont		
? Fontaine d'Urbain II de Cle 119m	rmont		
? Hôtel de préfecture du Puy- 138m	de-Dôme		
? Trompe-l'œil de Jevtic Slob 171m	oodan dit Slobo à Clermont-Ferra	nd	
? Opéra-Théâtre de Clermont 174m	-Ferrand		
? Fontaine Wallace à Jaude 176m			
Dans la même commur	e		
? Borne de justice de Clermo	nt-Ferrand		
? La cathédrale Notre-Dame-	de-l'Assomption de Clermont		
? Fontaine de la place de Jauc	le à Clermont-Ferrand		
? Église Saint-Genès des Car	mes à Clermont-Ferrand		
? Maison classée 10 rue des 0	Chaussetiers à Clermont-Ferrand		
? Fontaine de la Pyramide de	Clermont		
? Fontaine de la Coquille à C	lermont-Ferrand		
? Château de Rabanesse à Cle	ermont-Ferrand		
? Fontaine d'Urbain II de Cle	rmont		

6	?	Н	él	ico	op	ıtè	er	е (	dı	1 (	C	0	u	rs	Sa	at	ol	O1	n	à	(	 []	e	rn	no	01	nt	j-]	Fe	er	r	a	n	d	-	 		-					 	-												-		 								
									-						 																				-													-		-	-				-	-		-	 	 	 	 		 		 

Fout fermer  $\times$