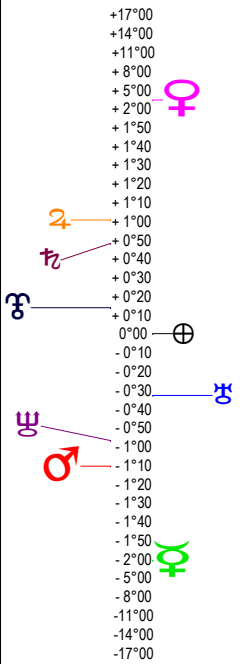
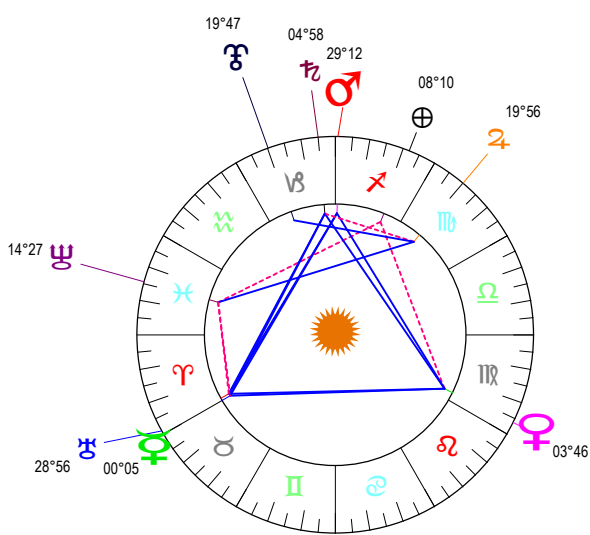


18 05 29 PL - 29/05/2018 à 14h19m23 (GMT) LEYMARIE 44N36 - 002E12

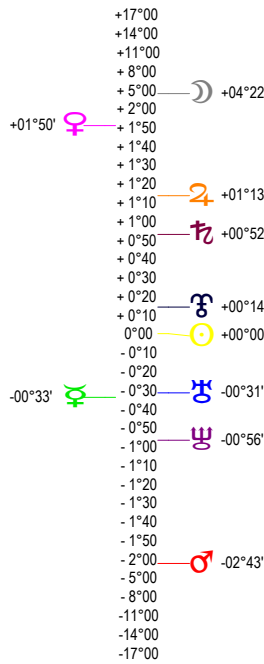
Latitudes héliocentriques



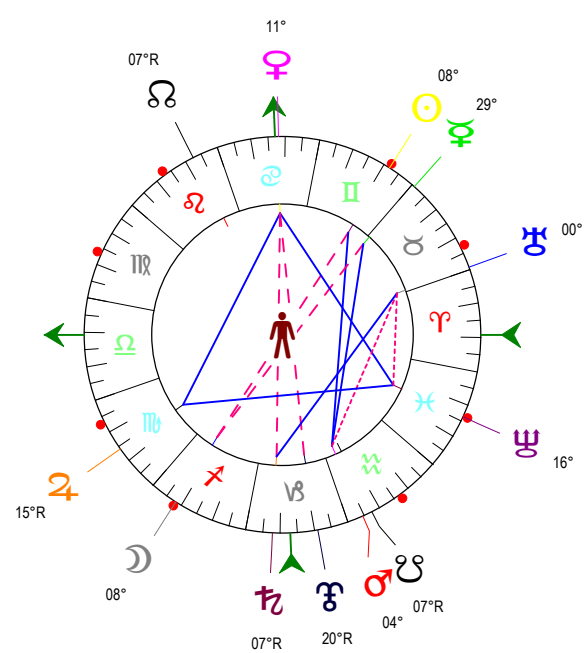
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

♁	1.014	+
♁	0.326	-
♁	0.719	+
♁	1.458	-
♁	5.405	-
♁	10.066	<-
♁	19.886	-
♁	29.942	-
♁	33.571	+

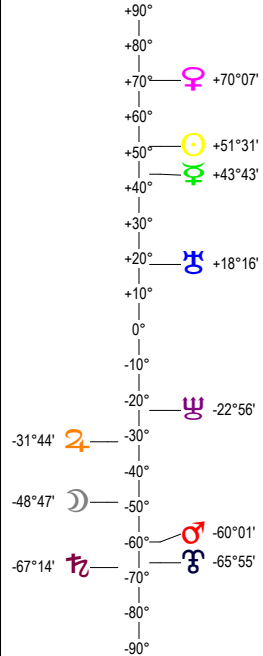
Maisons Placidus

I-VII	10♁♀45
II-VIII	07♁♁03
III-IX	08♁♁10
IV-X	12♁♁58
V-XI	17♁♁201
VI-XII	16♁♁32

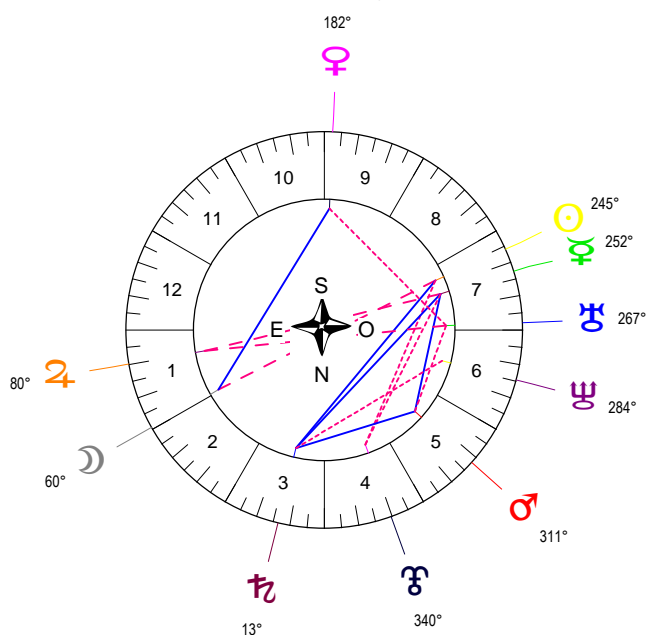
Rétrogradations

♁	du 09 03 18 au 10 07 18
♁	du 18 04 18 au 06 09 18
♁	du 22 04 18 au 01 10 18

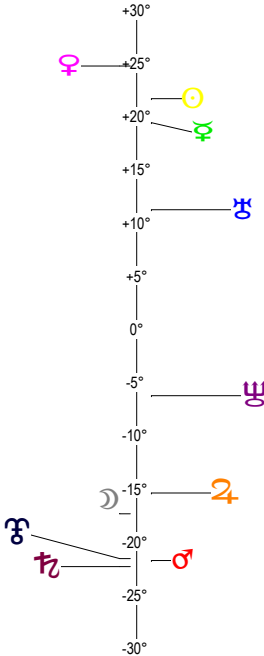
Hauteurs



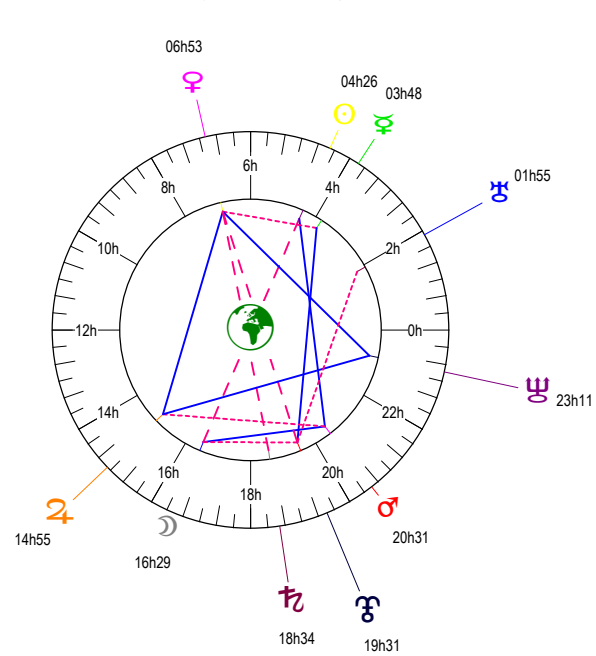
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

♁	1.014	+
♁	398 834 km	+
♁	1.285	+
♁	1.287	-
♁	0.628	-
♁	4.454	+
♁	9.172	-
♁	20.681	-
♁	30.070	-
♁	32.821	-

IG relatives

IG relatives	
Héliocentr.	Géocentr.
♁ 9	♁ 8
	♁ 14
♁ 81	♁ 5
♁ 96	♁ 2
♁ 67	♁ 32
♁ 9	♁ 65
♁ 5	♁ 51
♁ 10	♁ 12
♁ 66	♁ 46
♁ 60	♁ 59