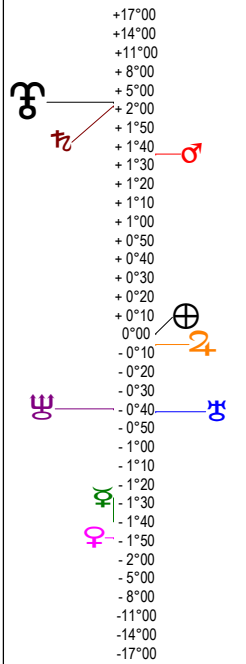
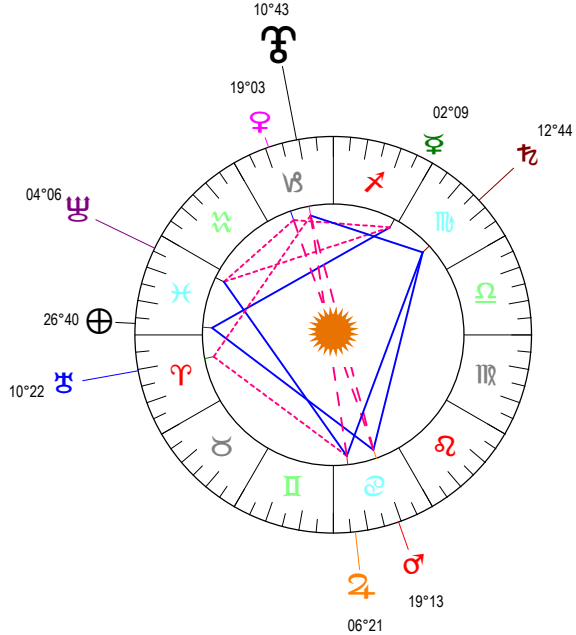


13 09 19 PL - 19/09/2013 à 11h12m43 (GMT) Leymarie 44N36 - 00E12

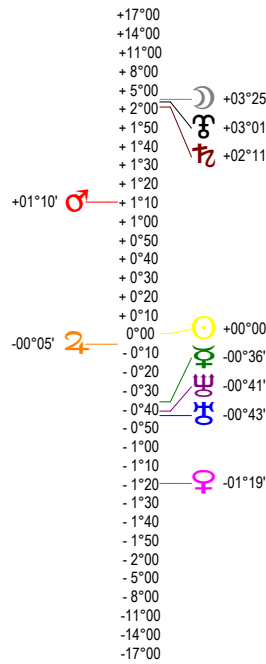
Latitudes héliocentriques



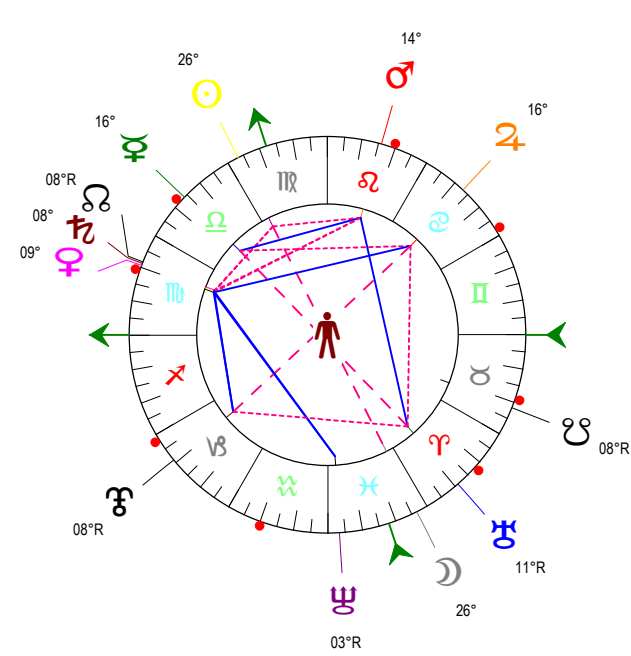
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

♃	1.004	-
♄	0.462	+
♁	0.728	+
♁	1.613	+
♁	5.154	+
♁	9.857	+
♁	20.041	-
♁	29.982	-
♁	32.511	+

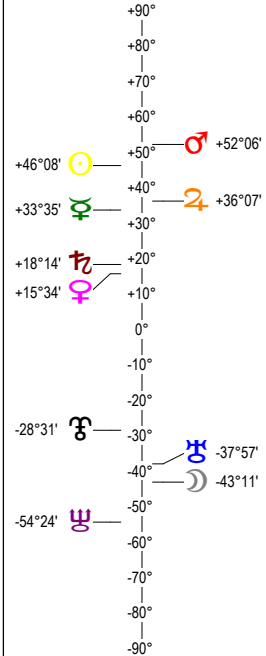
Maisons Placidus

I-VII	29♁♂54
II-VIII	01♁♁52
III-IX	10♁♁21
IV-X	17♁♁56
V-XI	17♁♁58
VI-XII	11♁♁01

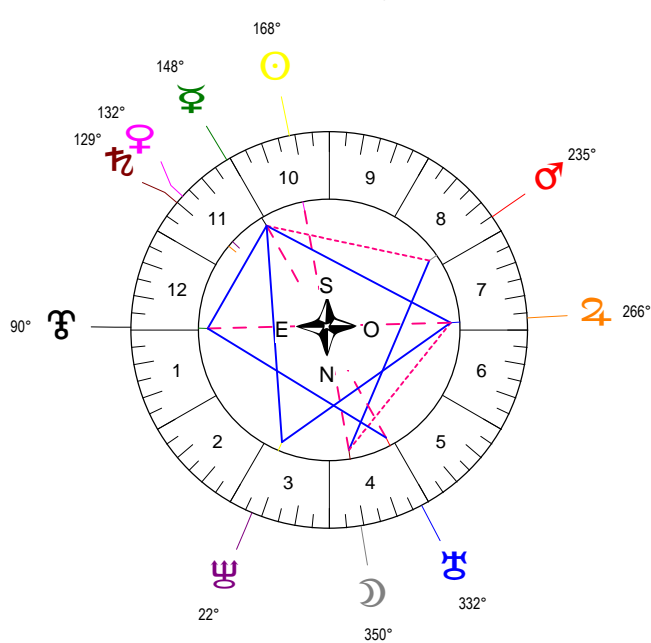
Rétrogradations

♁	du 17 07 13 au 17 12 13
♁	du 07 06 13 au 13 11 13
♁	du 12 04 13 au 20 09 13

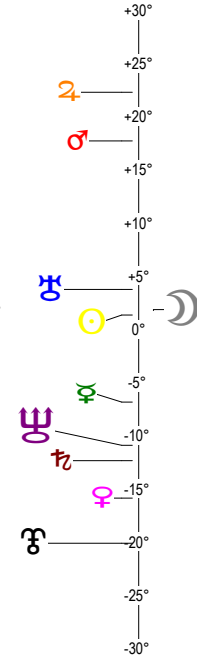
Hauteurs



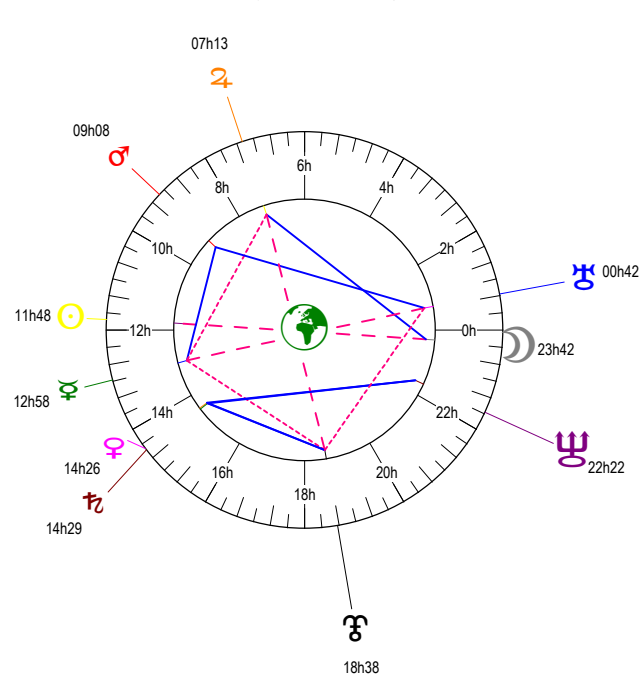
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

♃	1.004	-
♄	374 674 km	+
♁	1.268	-
♁	0.991	-
♁	2.203	-
♁	5.414	-
♁	10.578	+
♁	19.067	-
♁	29.058	+
♁	32.282	+

IG relatives

IG relatives	
Héliocentr.	Géocentr.
♃ 36	♃ 34
♄ 70	♄ 70
♁ 1	♁ 5
♁ 4	♁ 5
♁ 15	♁ 1
♁ 56	♁ 25
♁ 22	♁ 12
♁ 3	♁ 65
♁ 60	♁ 85
♁ 67	♁ 63