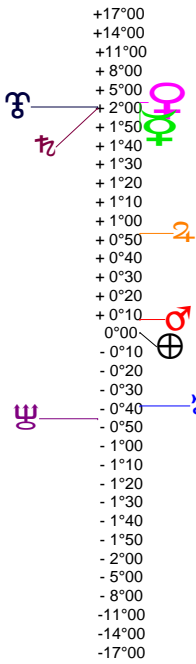
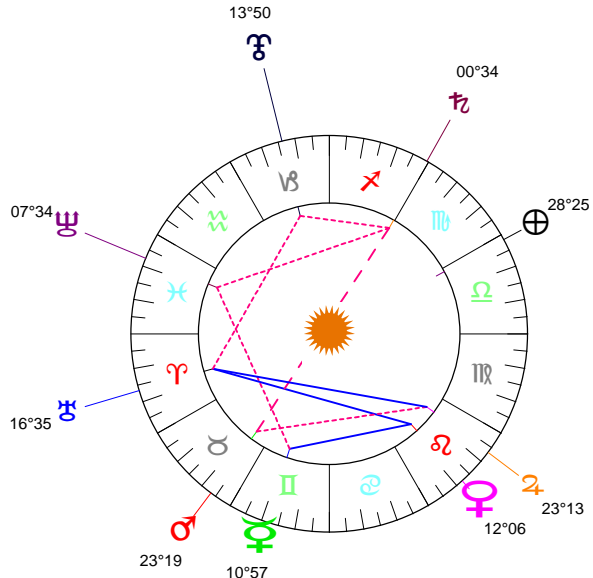


2015 04 18 NL - 18/04/2015 à 18h56m42 (GMT) LEYMARIE 44N36 - 00E12

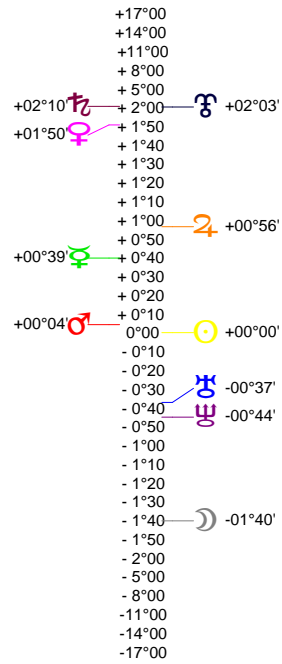
Latitudes héliocentriques



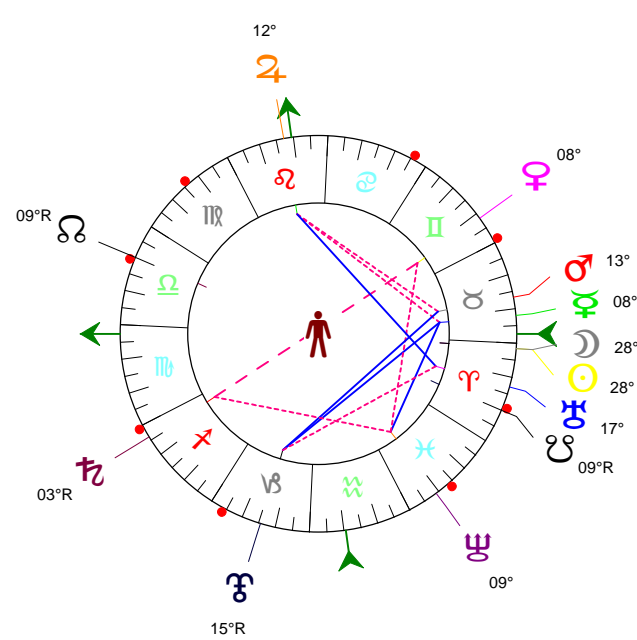
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

☉	1.004	+
☽	0.308	-
☿	0.718	+γ
♁	1.479	++
♂	5.353	++
♃	9.973	++
♅	19.998	-
♁	29.966	-
♁	32.855	+

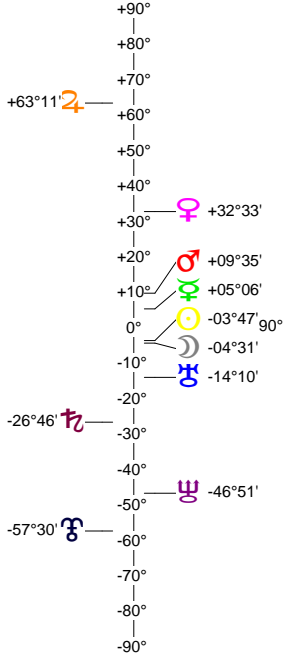
Maisons Placidus

I-VII	02♁♁38
II-VIII	00×II48
III-IX	04♁♁10
IV-X	10♁♁29
V-XI	13♁♁46
VI-XII	10♀♁58

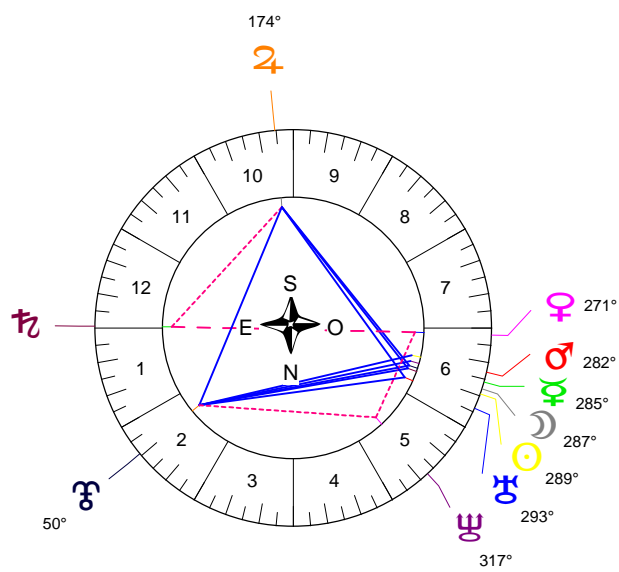
Rétrogradations

♁	du 14 03 15 au 02 08 15
♁	du 17 04 15 au 25 09 15

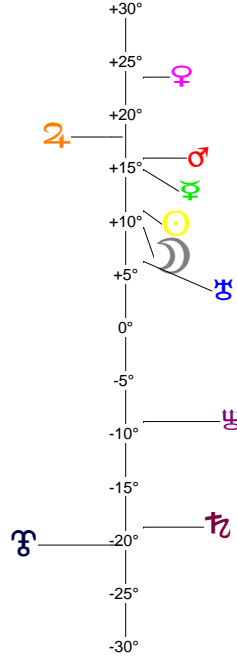
Hauteurs



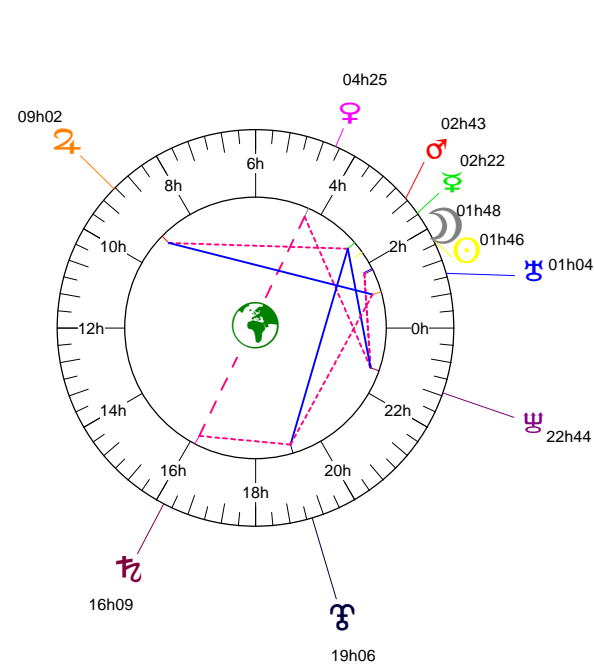
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

☉	1.004	+
☽	363 215 km	+
☿	1.248	-
♁	1.088	-
♂	2.427	+
♃	5.016	+
♅	9.139	-
♁	20.981	-
♁	30.610	-
♁	32.617	-

IG relatives

Héliocentr.	♁	♁	Géocentr.	☽
☉	36	35	100	
☽			6	
☿			3	
♁	100	100	0	
♂	59	18	39	
♃	12	52	3	
♅	5	3	27	
♁	62	61		
♁	65			