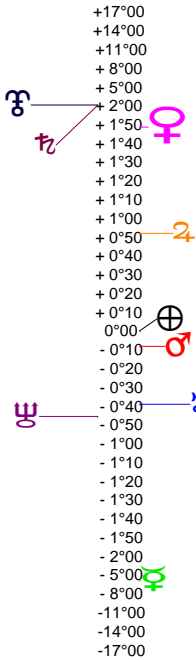
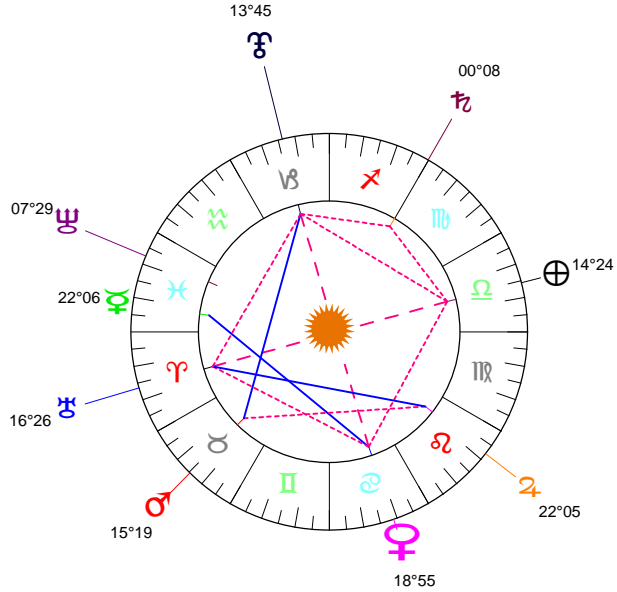


2015 04 04 PL - 04/04/2015 à 12h05m26 (GMT) LEYMARIE 44N36 - 00E12

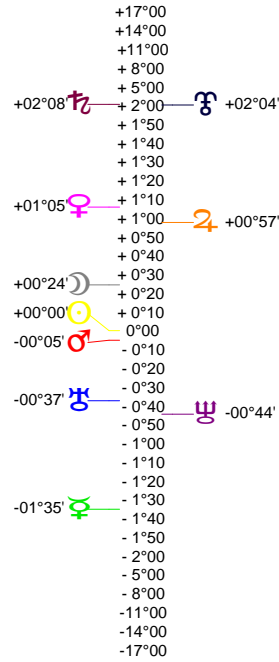
Latitudes héliocentriques



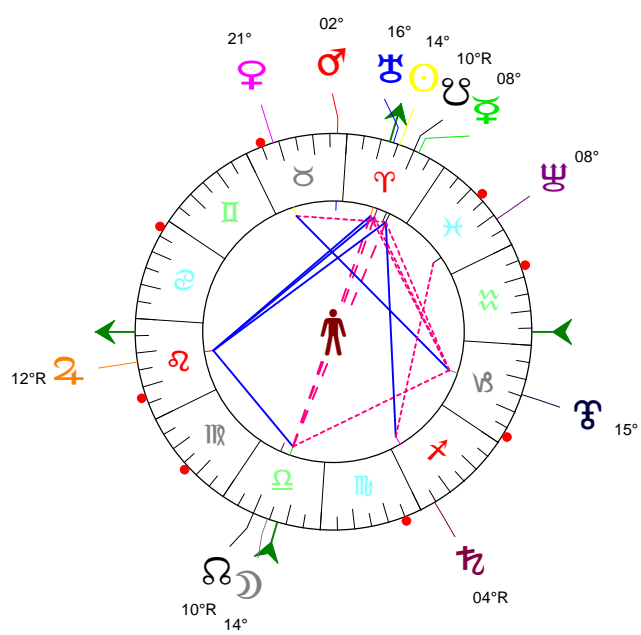
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

☉	1.000	+
☿	0.365	-
♁	0.719	-
♂	1.461	+
♃	5.349	+
♅	9.970	+
♁	19.999	-
♂	29.966	-
♃	32.847	+

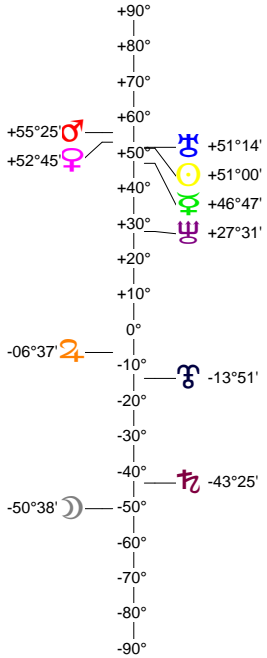
Maisons Placidus

I-VII	03♁♂54
II-VIII	23♁♂04
III-IX	16♁♂43
IV-X	17♁♂24
V-XI	25♁♂01
VI-XII	02♁♂39

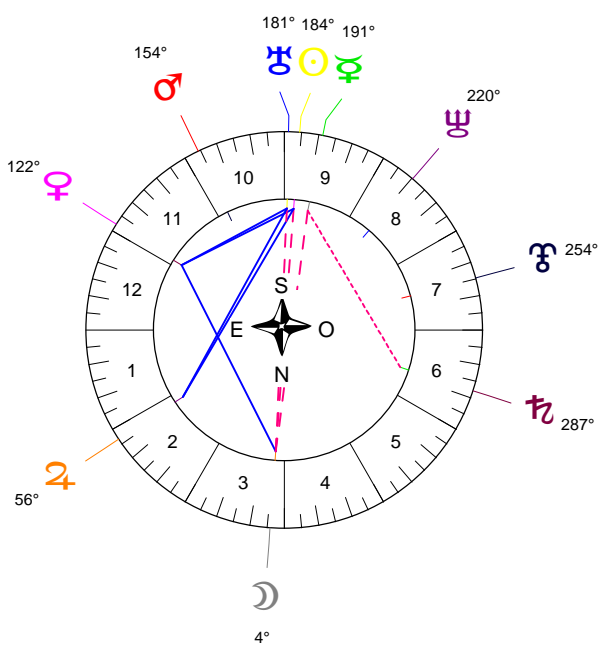
Rétrogradations

♁	du 08 12 14 au 08 04 15
♂	du 14 03 15 au 02 08 15

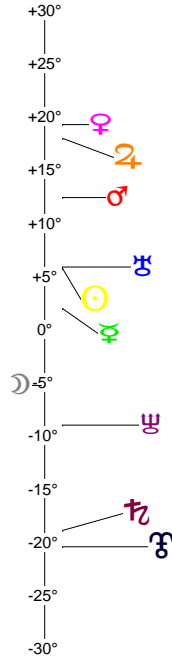
Hauteurs



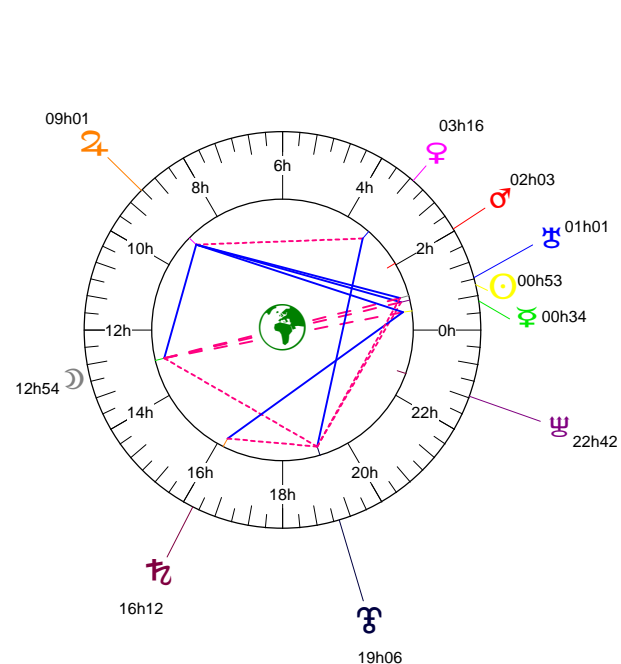
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

☉	1.000	+
☿	402 833 km	-
♁	1.344	->
♂	1.185	-
♃	2.376	+
♅	4.804	+
♁	9.301	-
♂	20.998	+
♃	30.772	-
♅	32.850	-

IG relatives

Héliocentr.		Géocentr.	
☉	49	☉	48
☿	49	☿	5
♁	96	♁	3
♂	66	♂	3
♃	19	♃	1
♅	12	♅	48
♁	5	♁	3
♂	62	♂	21
♃	65	♃	59