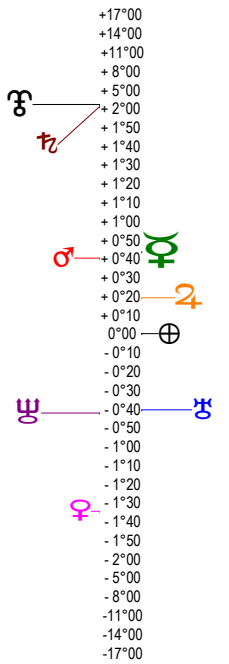
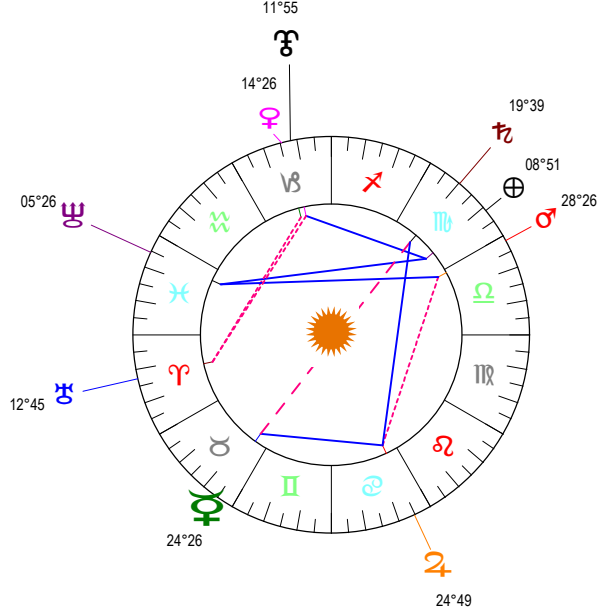


14 04 29 NL - 29/04/2014 à 06h14m13 (GMT) Leymarie 44N36 - 00E12

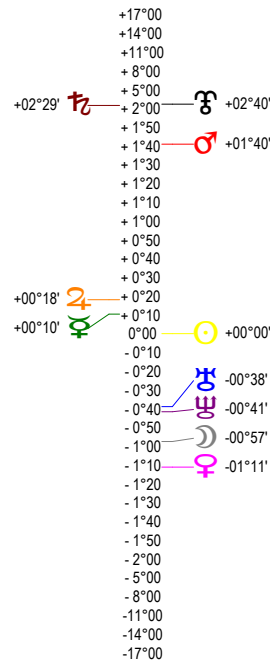
Latitudes héliocentriques



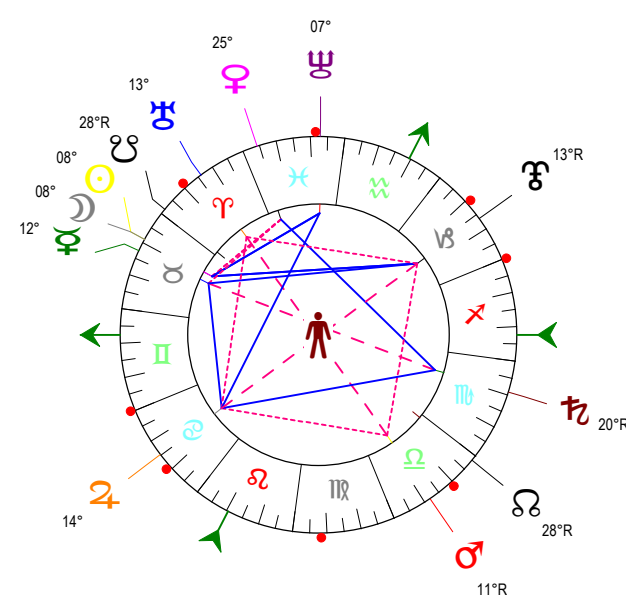
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

♃	1.007	+
♃	0.312	-
♃	0.728	+
♃	1.602	-
♃	5.236	+
♃	9.906	+
♃	20.026	-
♃	29.976	-
♃	32.642	+

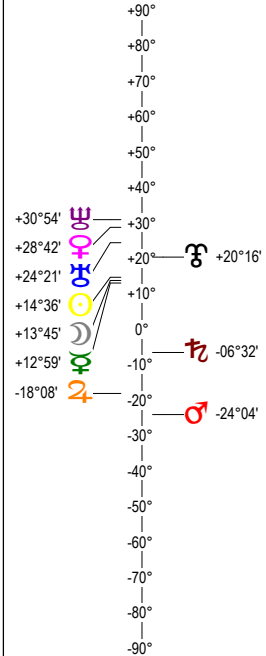
Maisons Placidus

I-VII	07♈♌37
II-VIII	29♈♌46
III-IX	19♈♌09
IV-X	10♈♌26
V-XI	08♈♌27
VI-XII	19♈♌25

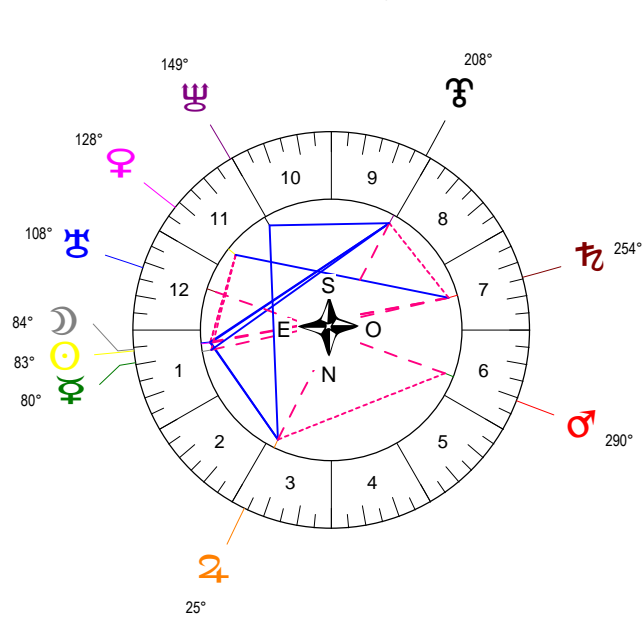
Rétrogradations

♃	du 01 03 14 au 20 05 14
♃	du 02 03 14 au 20 07 14
♃	du 14 04 14 au 23 09 14

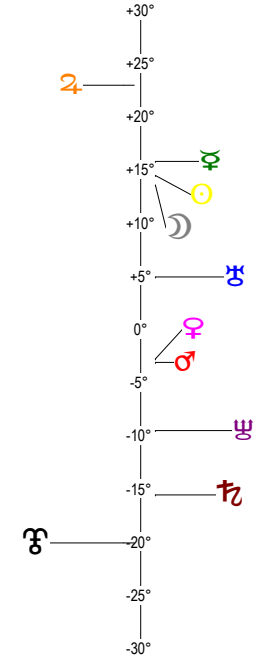
Hauteurs



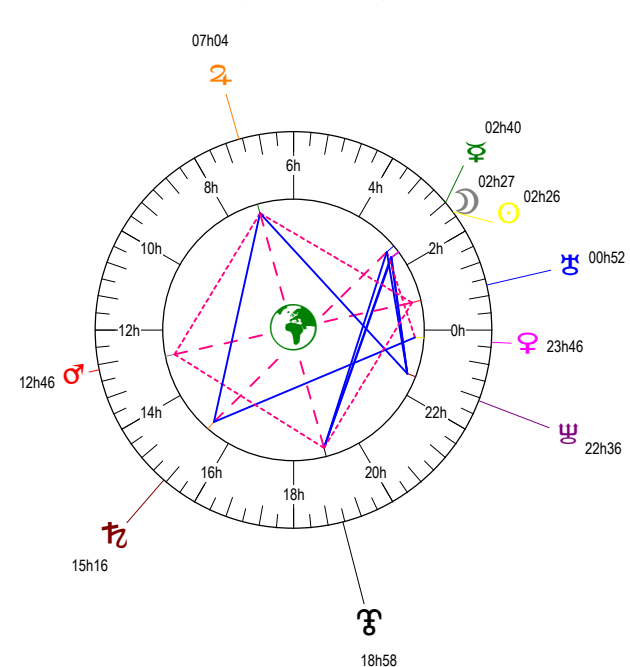
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

♃	1.007	+
♃	382 029 km	+
♃	1.310	-
♃	0.968	+
♃	0.639	+
♃	5.566	+
♃	8.920	-
♃	20.935	-
♃	30.440	-
♃	32.198	-

IG relatives

Héliocentr.		Géocentr.	
♃	28	♃	27
♃	95	♃	52
♃	6	♃	5
♃	18	♃	31
♃	40	♃	21
♃	17	♃	60
♃	4	♃	4
♃	61	♃	33
♃	66	♃	63