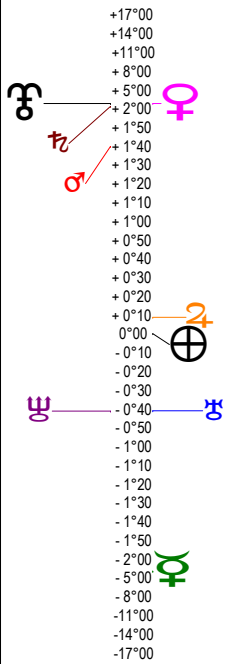
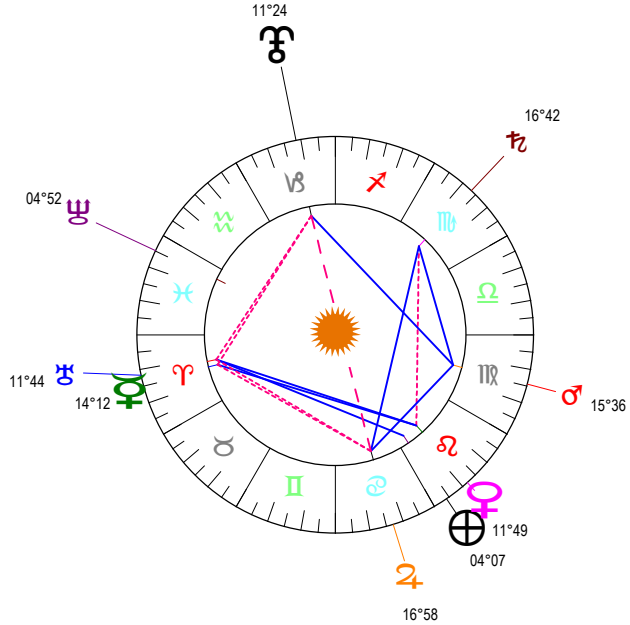


14 01 24 DQ - 24/01/2014 à 05h18m50 (GMT) Leymarie 44N36 - 002E12

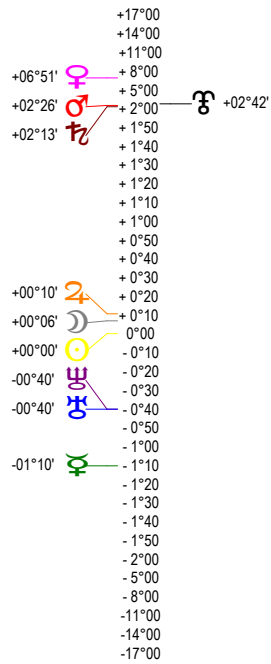
Latitudes héliocentriques



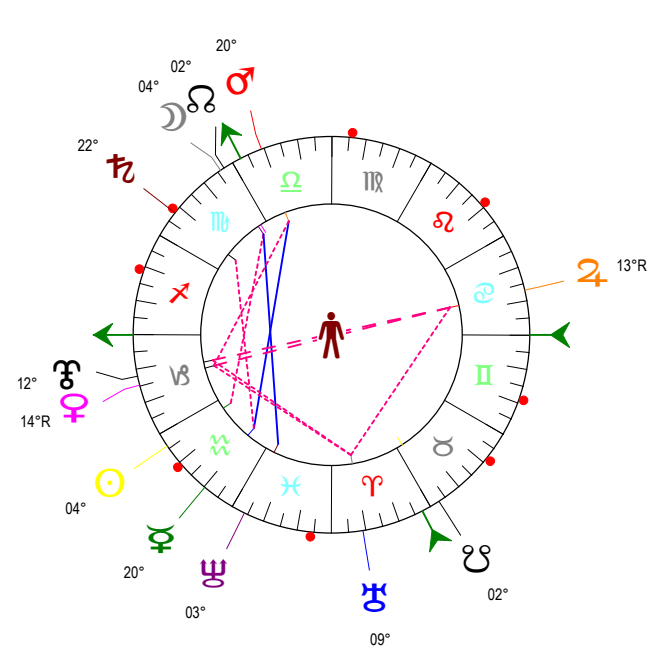
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

♁	0.984	+
♂	0.340	-
♀	0.718	<+
♁	1.664	-
♂	5.201	+
♂	9.886	+
♁	20.033	-
♂	29.979	-
♂	32.585	+

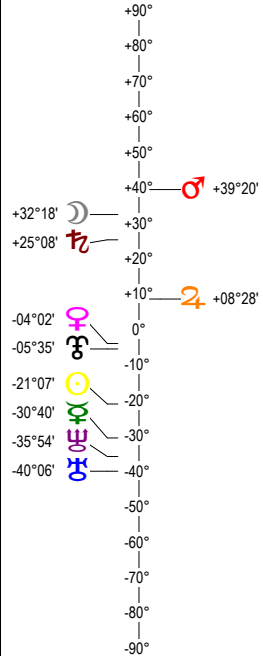
Maisons Placidus

I-VII	00♁03
II-VIII	10♁249
III-IX	24♁06
IV-X	27♁19
V-XI	21♁30
VI-XII	11♁10

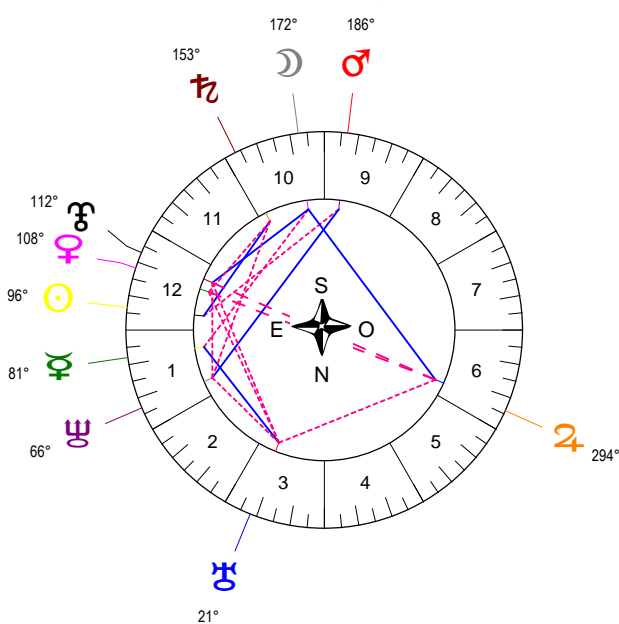
Rétrogradations

♁	du 21 12 13 au 31 01 14
♂	du 07 11 13 au 06 03 14

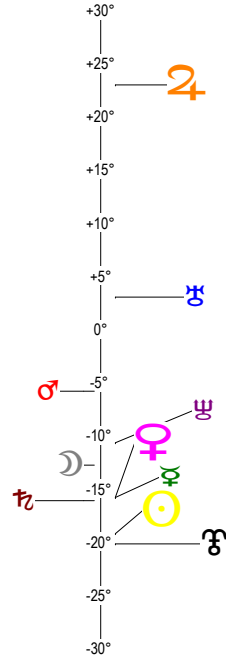
Hauteurs



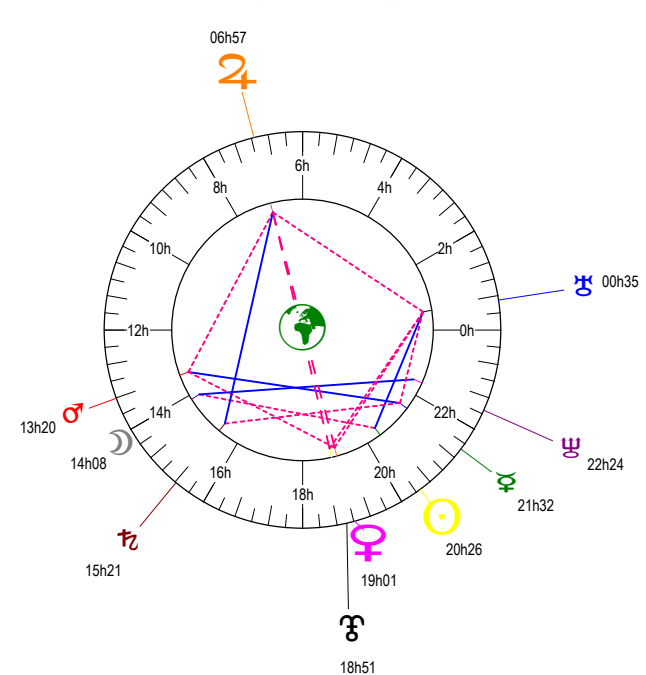
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

♁	0.984	+
♂	383 138 km	-
♀	1.146	-
♁	0.292	+
♂	1.133	-
♂	4.270	+
♁	10.145	-
♂	20.428	+
♂	30.829	+
♂	33.494	-

IG relatives

IG relatives	
Héliocentr.	Géocentr.
♁	96
♂	96
♀	49
♁	9
♂	76
♂	9
♁	47
♂	19
♂	76
♁	3
♂	19
♂	60
♂	19
♂	67
♂	55