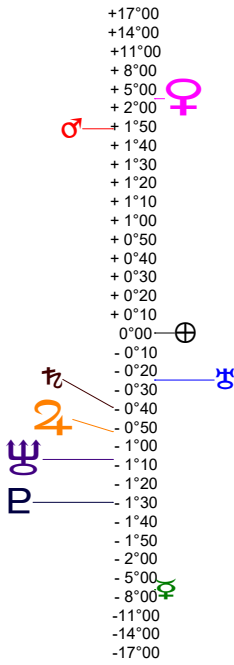
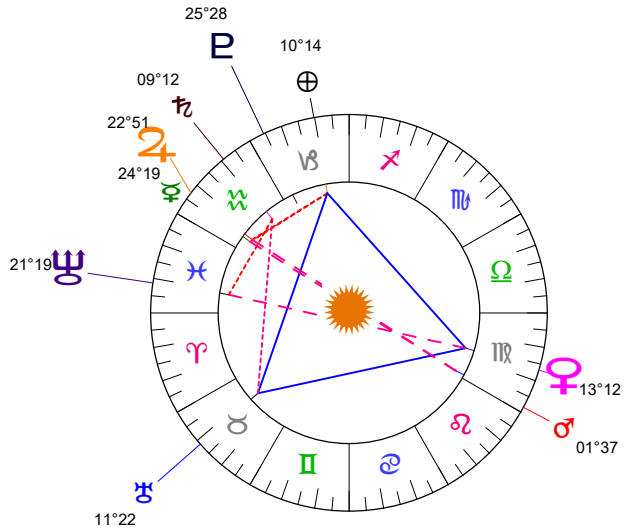


21 07 01 DQ - 01/07/2021 à 21h10m25 TU Leymarie 44N36 - 002E12

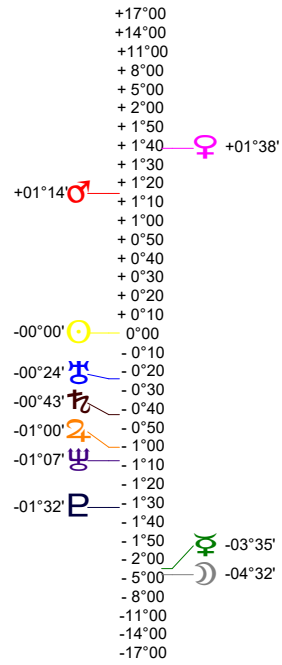
Latitudes héliocentriques



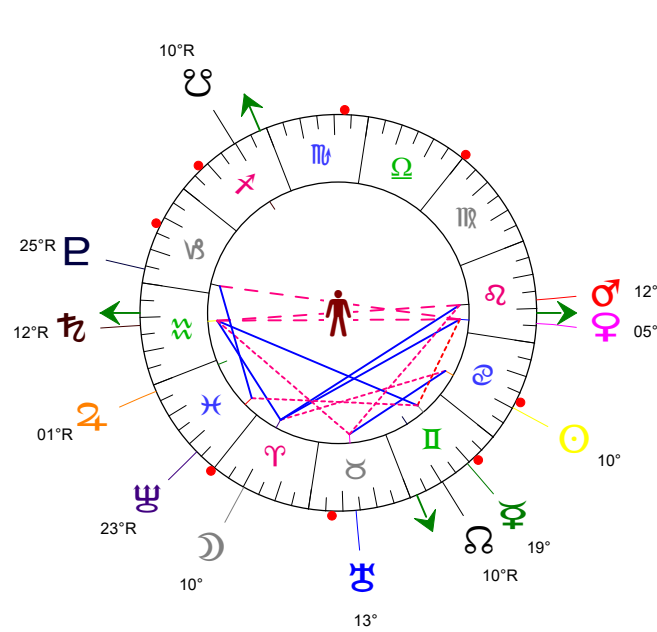
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

☉	1.017	→
☽	0.404	-
♂	0.719	+
♀	1.665	→
♃	5.039	-
♄	9.956	-
♅	19.748	-
♆	29.924	-
♁	34.312	+

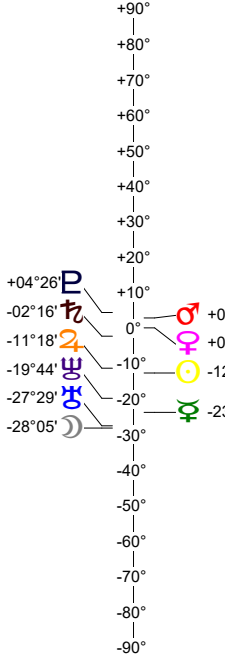
Domification : Placidus

I-VII	08♃♂244
II-VIII	29♄♁54
III-IX	06♅♁58
IV-X	02♆♁01
V-XI	22♁♁17
VI-XII	12♂♁29

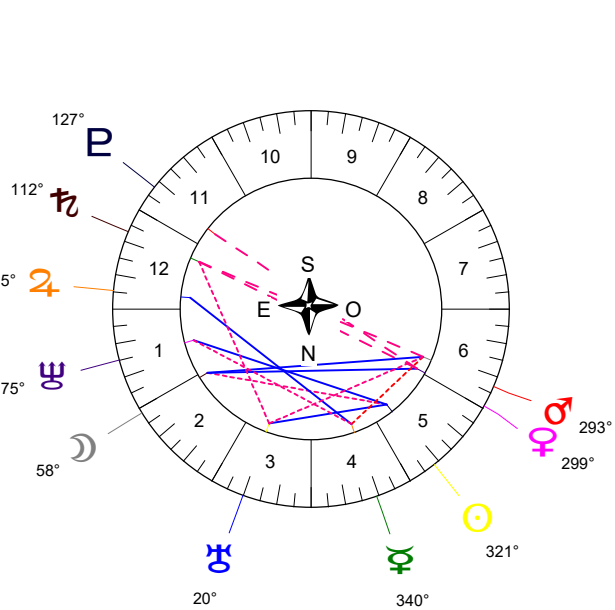
Rétrogradations

♃	du 20 06 21 au 18 10 21
♄	du 23 05 21 au 11 10 21
♅	du 25 06 21 au 01 12 21
♆	du 27 04 21 au 06 10 21

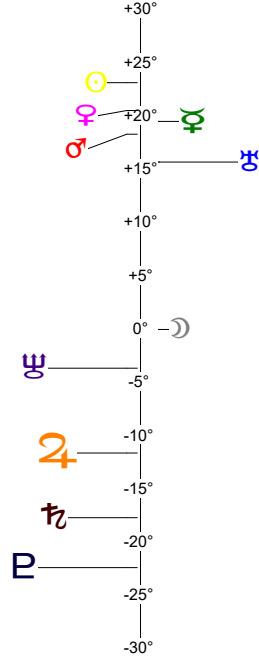
Hauteurs



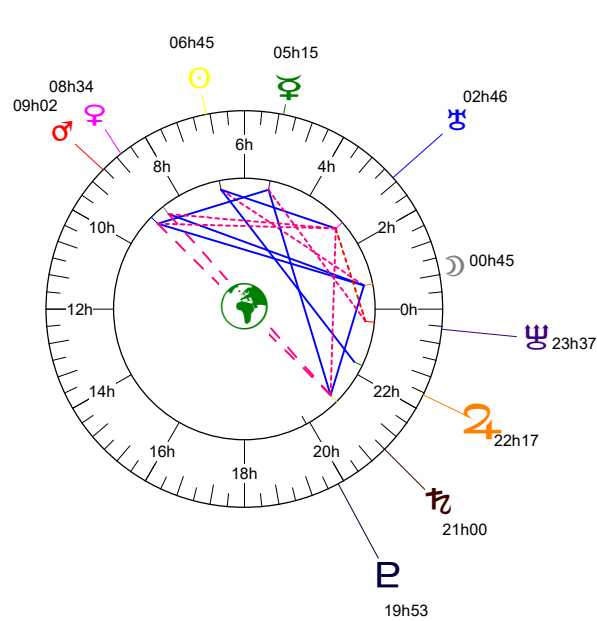
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

☉	1.017	→
☽	397 431 km	+
♂	0.782	+
♀	1.488	-
♃	2.433	+
♄	4.345	-
♅	9.080	-
♆	20.292	-
♁	29.610	-
♁	33.332	-

IG relatives

Héliocentr.	Géocentr.
☉	-2
☽	17
♂	36
♀	1
♃	0
♄	71
♅	54
♆	23
♁	63
♁	56