

24 07 28 DQ - 28/07/2024 à 02h51m16 TU Leymarie 44N36 - 002E12

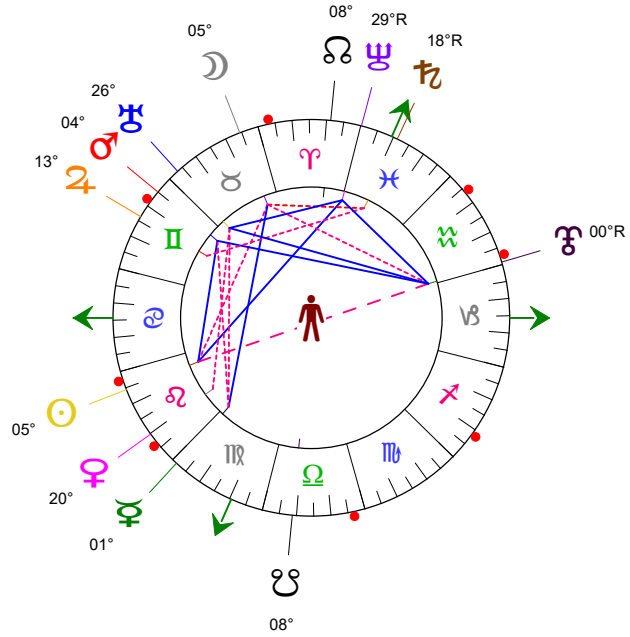
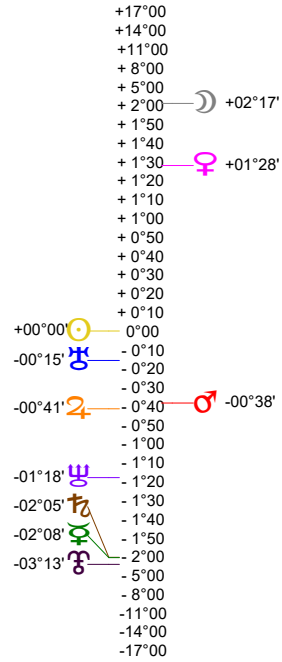
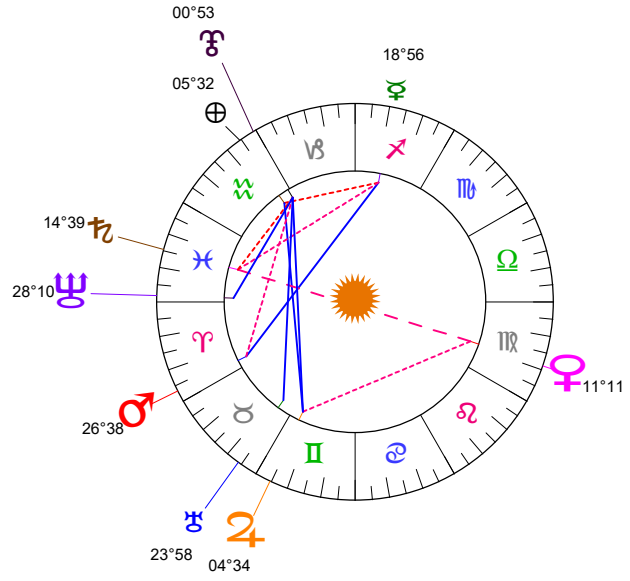
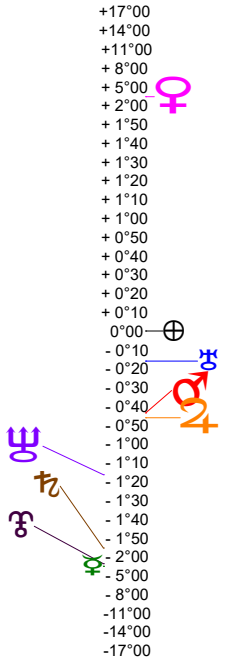
Latitudes héliocentriques

Sphère hélio-écliptique - Intégration

Latitudes géo-écliptiques

Sphère topo-géo-écliptique - Relation

Distances au Soleil en UA



☉	1.015	-
☽	0.467	<-
♃	0.719	+
♄	1.425	+
♅	5.035	+
♆	9.677	-
♇	19.579	-
♁	29.898	-
♂	35.064	+

Domification : Placidus

I-VII	14♁♂22
II-VIII	02♁♂40
III-IX	23♁♂34
IV-X	20♁♂30
V-XI	26♁♂38
VI-XII	08♁♂26

Rétrogradations

♃	du 29 06 24 au 15 11 24
♄	du 02 07 24 au 07 12 24
♅	du 02 05 24 au 12 10 24

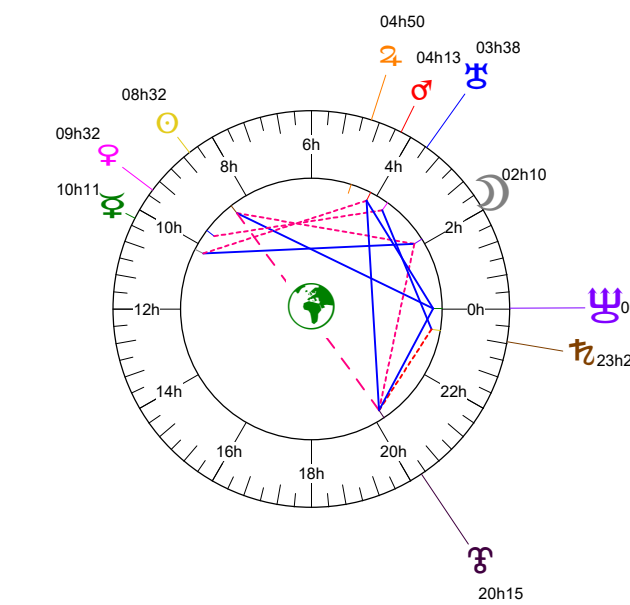
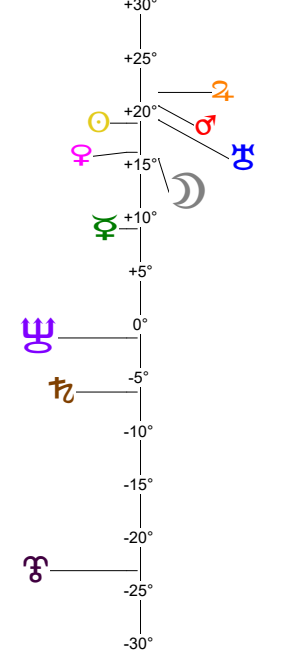
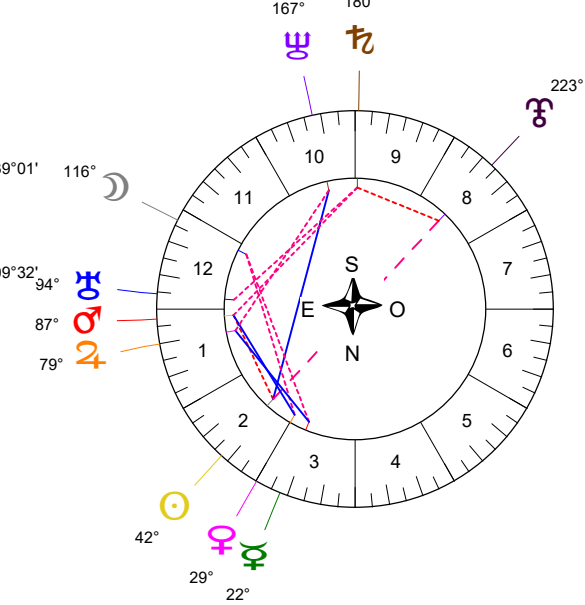
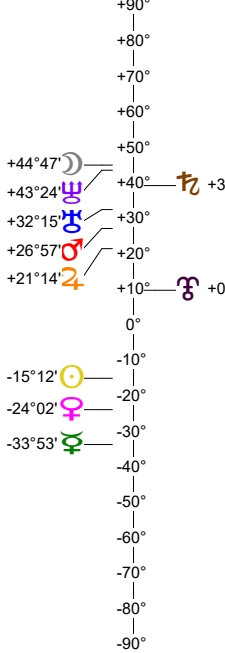
Hauteurs

Sphère locale - Sujet

Déclinaisons

Sphère géo-équatoriale - Objet

Distances à la Terre en UA



☉	1.015	-
☽	371 999 km	+
♃	0.774	-
♄	1.653	-
♅	1.617	-
♆	5.598	-
♇	8.913	-
♁	19.924	-
♂	29.293	-
♂	34.054	→+

IG relatives

	Héliocentr.	Géocentr.
☉	4	2
☽		77
♃	0	37
♄	93	0
♅	81	3
♆	81	20
♇	37	61
♁	26	35
♂	72	76
♂	51	52