

23 09 15 NL - 15/09/2023 à 01h39m31 TU Leymarie 44N36 - 002E12

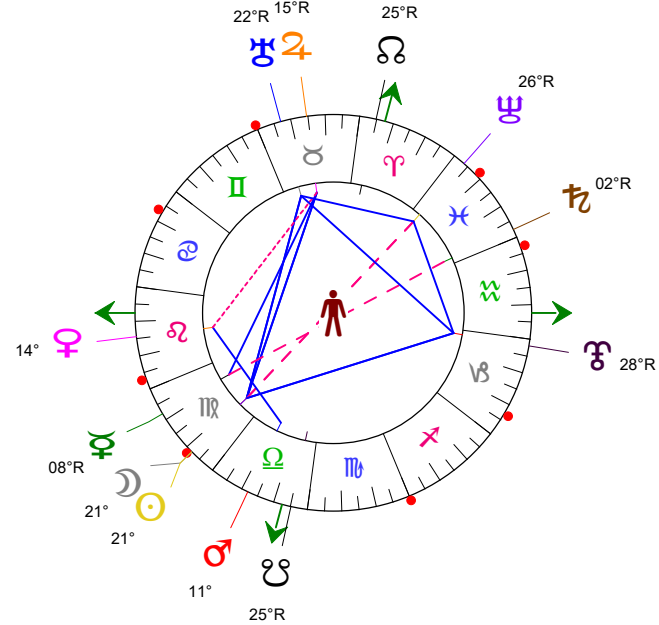
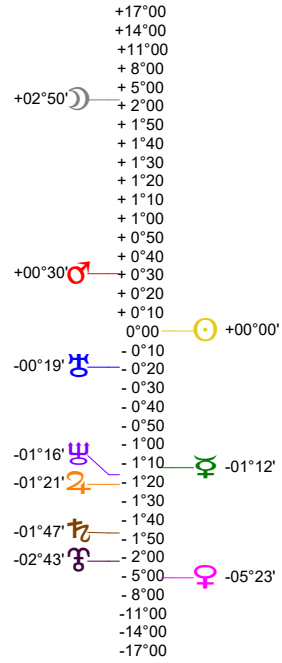
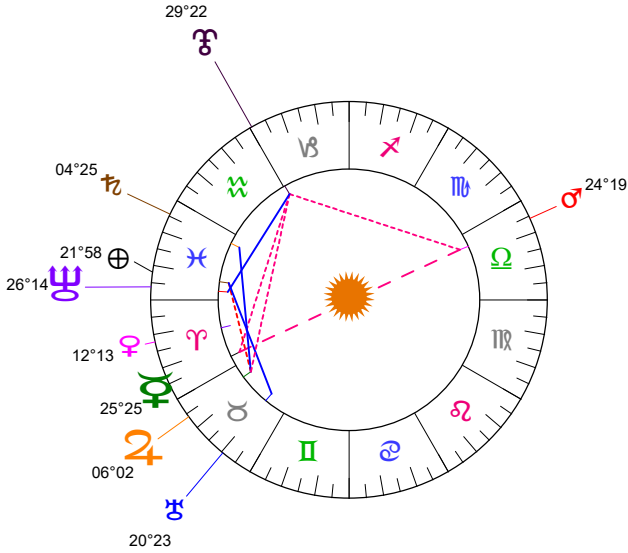
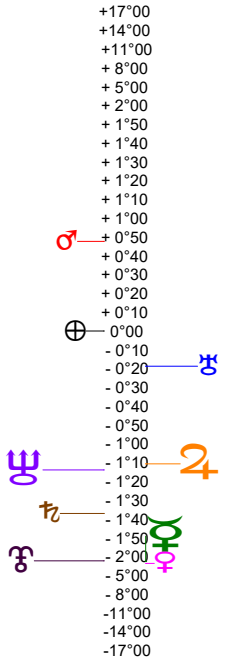
Latitudes héliocentriques

Sphère hélio-écliptique - Intégration

Latitudes géo-écliptiques

Sphère topo-géo-écliptique - Relation

Distances au Soleil en UA



☉	1.006	-
☽	0.330	-
☿	0.726	-
♂	1.611	-
♀	4.967	+
♁	9.768	-
♂	19.631	-
♁	29.906	-
♁	34.850	+

Domification : Placidus

I-VII	07♁♁33
II-VIII	27♁♁03
III-IX	21♁♁16
IV-X	22♁♁32
V-XI	00♁♁06
VI-XII	06♁♁56

Rétrogradations

♁	du 23 08 23 au 02 01 24
♁	du 04 09 23 au 31 12 23
♁	du 17 06 23 au 04 11 23
♁	du 29 08 23 au 27 01 24
♁	du 30 06 23 au 06 12 23
♁	du 01 05 23 au 11 10 23

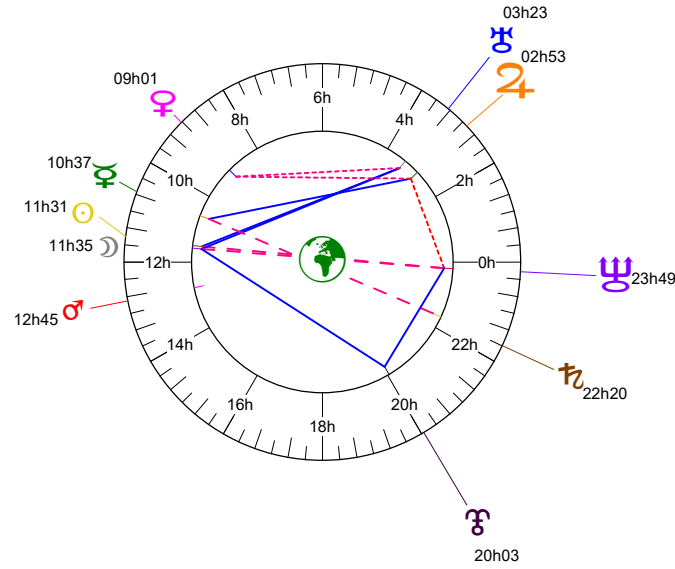
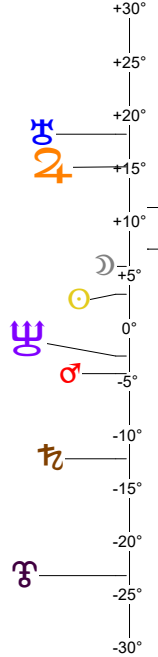
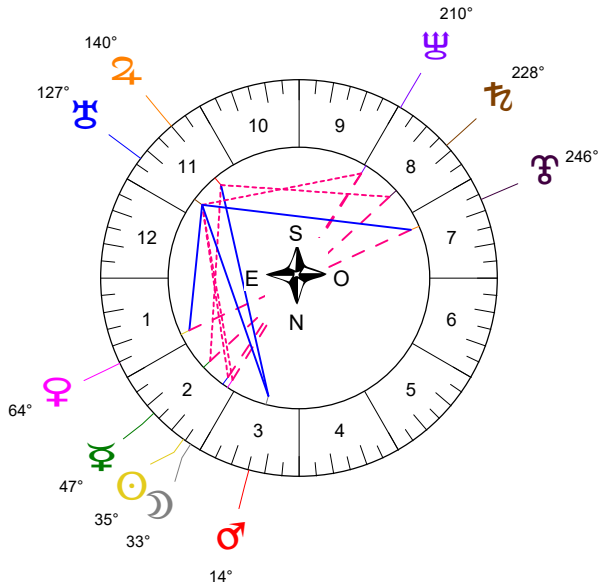
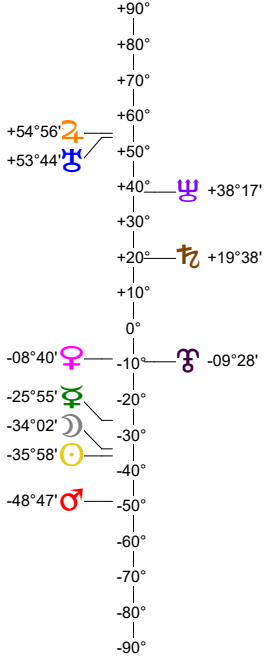
Hauteurs

Sphère locale - Sujet

Déclinaisons

Sphère géo-équatoriale - Objet

Distances à la Terre en UA



☉	1.006	-
☽	404 204 km	-
☿	0.754	+
♂	0.413	+
♀	2.519	+
♁	4.302	-
♁	8.815	+
♁	19.123	-
♁	28.904	-
♁	34.249	+

IG relatives

	Héliocentr.	Géocentr.
☉	31	30
☽	77	40
☿	25	37
♂	15	0
♀	96	74
♁	29	64
♁	23	63
♁	71	91
♁	52	51