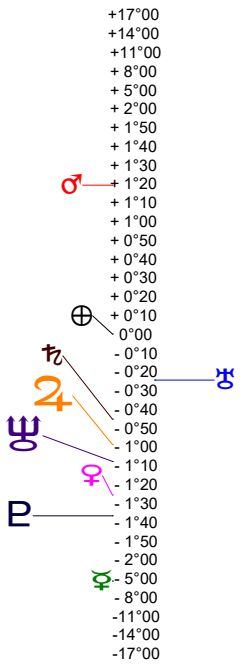
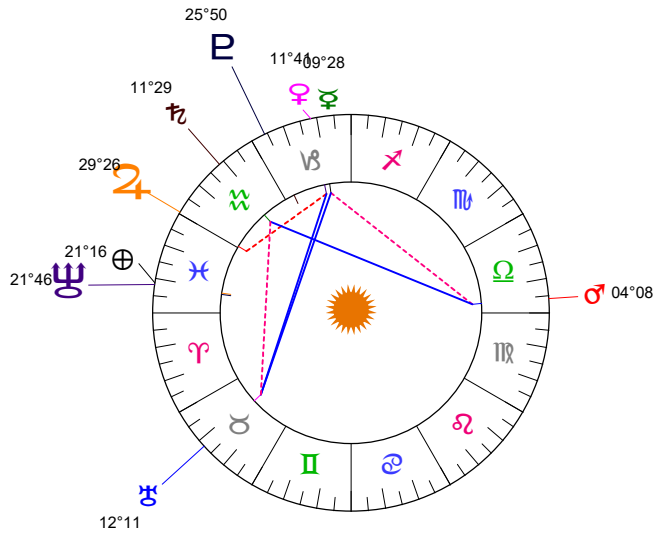


21 09 13 PQ - 13/09/2021 à 20h39m09 TU Leymarie 44N36 - 002E12

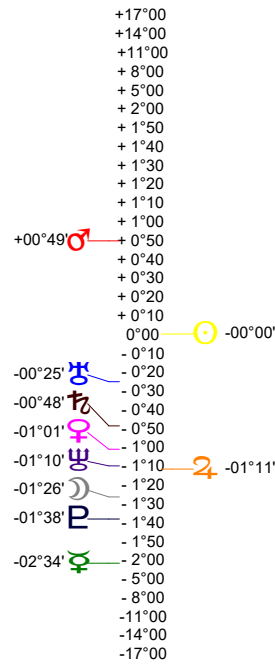
Latitudes héliocentriques



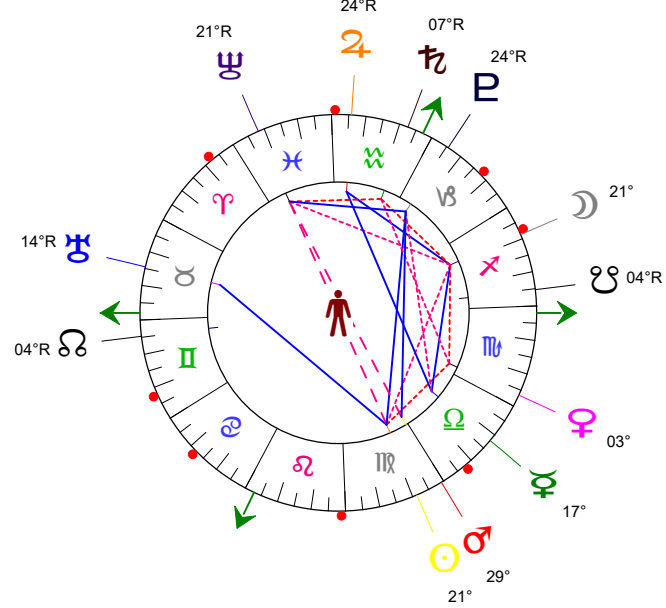
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

☉	1.006	-
☽	0.458	-
♂	0.728	+
♀	1.647	-
♁	5.018	-
♂	9.942	-
♃	19.738	-
♅	29.922	-
♁	34.361	+

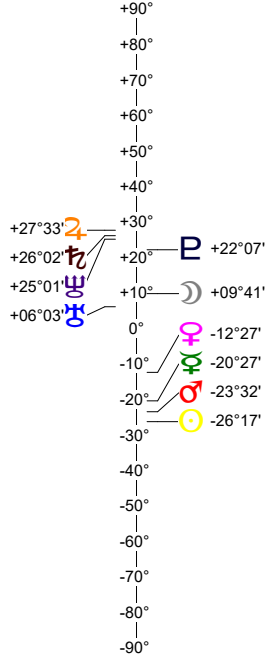
Domification : Placidus

I-VII	27♁♂59
II-VIII	22♁♂24
III-IX	12♁♂10
IV-X	02♁♂45
V-XI	28♁♂55
VI-XII	07♁♂40

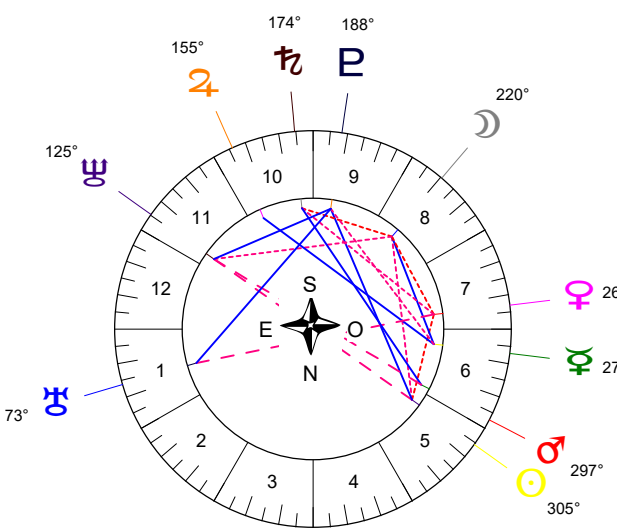
Rétrogradations

♁	du 20 06 21 au 18 10 21
♂	du 23 05 21 au 11 10 21
♂	du 20 08 21 au 18 01 22
♁	du 25 06 21 au 01 12 21
♁	du 27 04 21 au 06 10 21

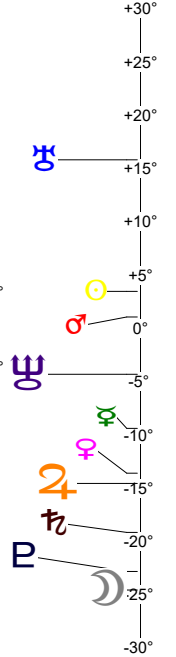
Hauteurs



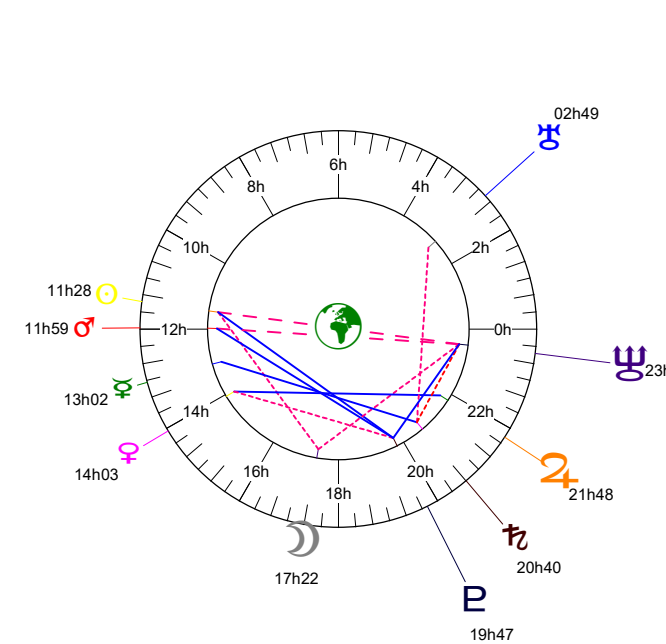
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

☉	1.006	-
☽	370 465 km	+
♂	0.967	-
♀	1.015	-
♁	2.637	+
♂	4.102	+
♃	9.191	+
♅	19.120	-
♁	28.917	+
♁	33.801	+

IG relatives

Héliocentr.	♁	♂	♀	♁	♂	♃	♅	♁
31	30	81	19	4	0	85	87	51
3	7	4	0	5	0	15	18	63
15	18	51	63	68	91	55	54	