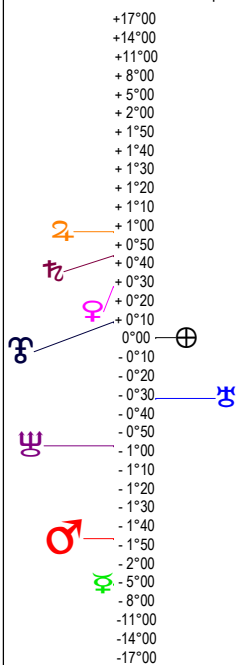
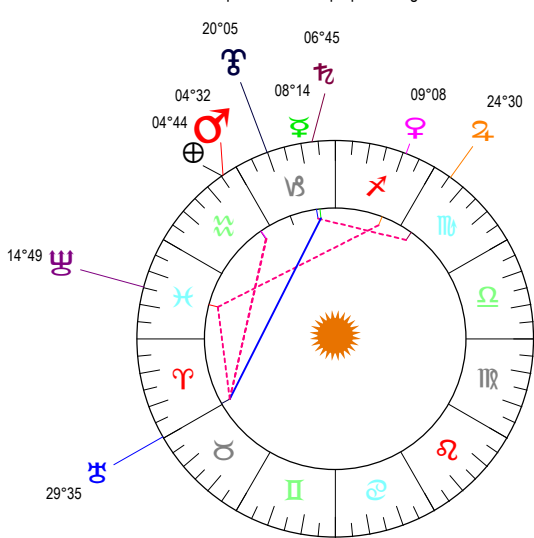


18 07 27 PL - 27/07/2018 à 20h20m11 (GMT) LEYMARIE 44N36 - 002E12

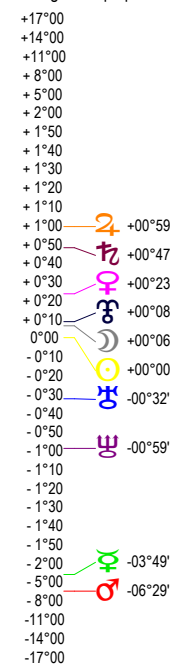
Latitudes héliocentriques



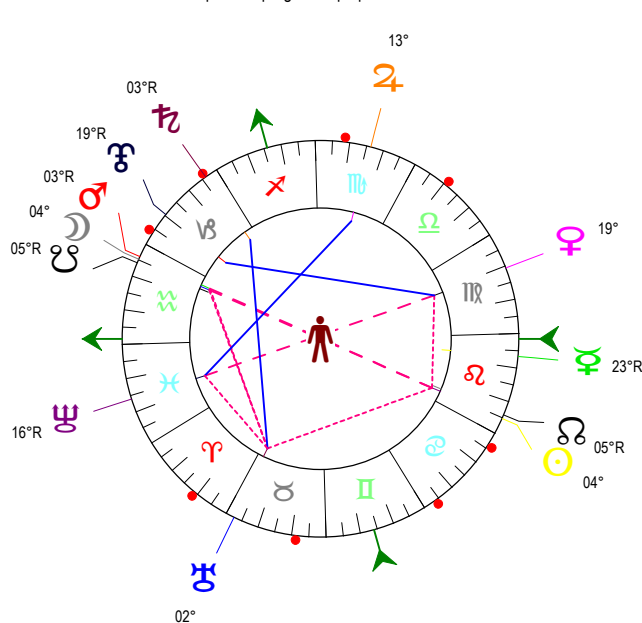
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

☉	1.015	-
☾	0.459	-
☿	0.726	+
♃	1.399	-
♂	5.392	-
♁	10.065	<-
♄	19.880	-
♅	29.941	-
♁♂	33.610	+

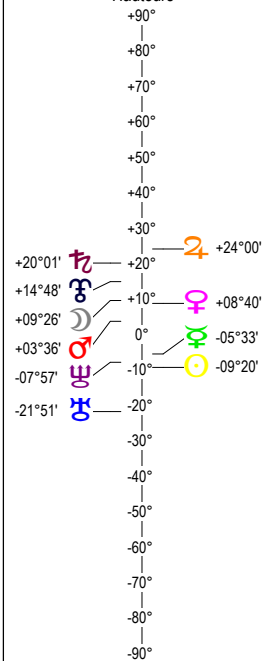
Maisons Placidus

I-VII	28♁♂25
II-VIII	19♀♁09
III-IX	21♁♂24
IV-X	14♁♂03
V-XI	03♁♂56
VI-XII	25♁♂55

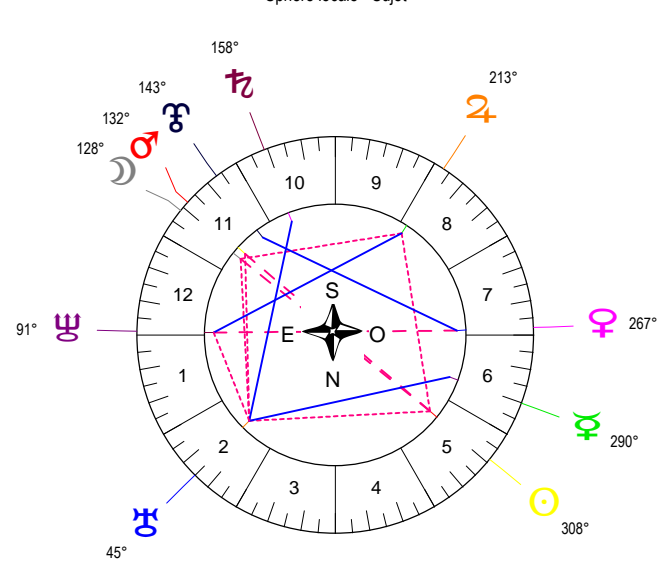
Rétrogradations

♁	du 26 07 18 au 06 12 18
♂	du 26 06 18 au 27 08 18
♁♂	du 18 04 18 au 06 09 18
♁♂♂	du 18 06 18 au 25 11 18
♁♂♂♂	du 22 04 18 au 01 10 18

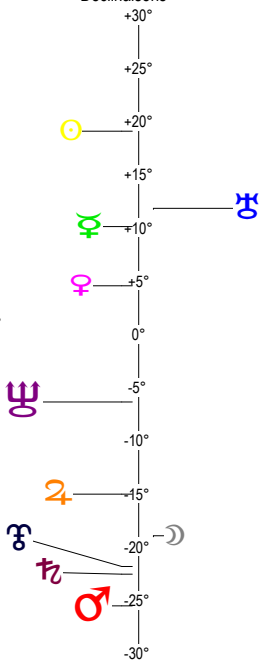
Hauteurs



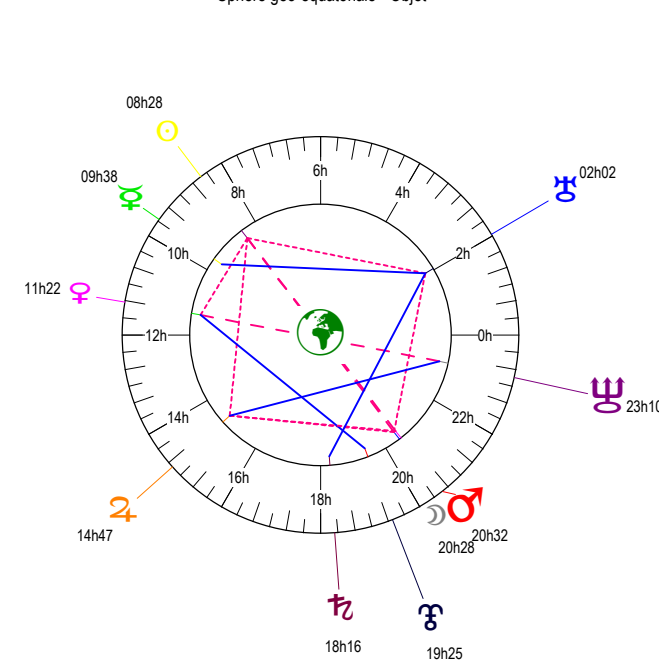
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

☉	1.015	-
☾	406 099 km	-
☿	0.641	->
♃	0.852	-
♂	0.386	->
♁	5.138	+
♄	9.181	+
♅	19.814	-
♁♂	29.172	-
♁♂♂	32.628	+

IG relatives

	Héliocentr.	Géocentr.
☉	4	2
☾	-	-1
☿	3	60
♃	27	7
♂	92	89
♁	12	34
♄	5	51
♅	11	39
♁♂	66	80
♁♂♂	60	61