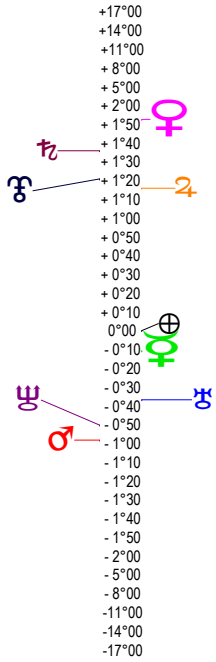
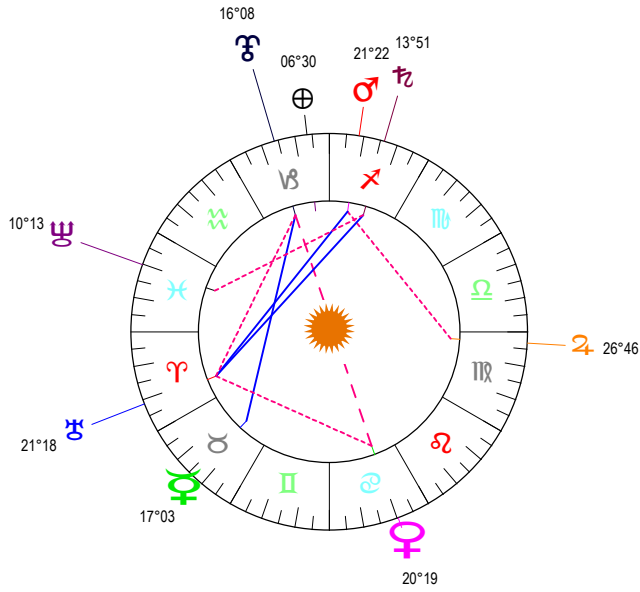


16 06 27 DQ - 27/06/2016 à 18h18m30 (GMT) LEYMARIE 44N36 - 002E12

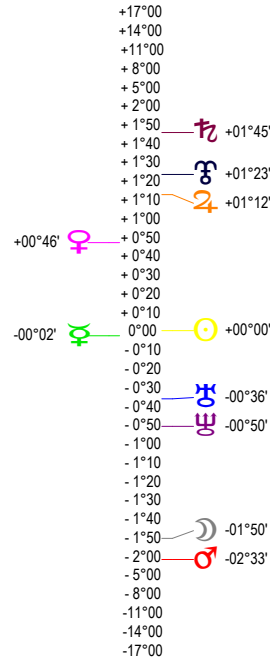
Latitudes héliocentriques



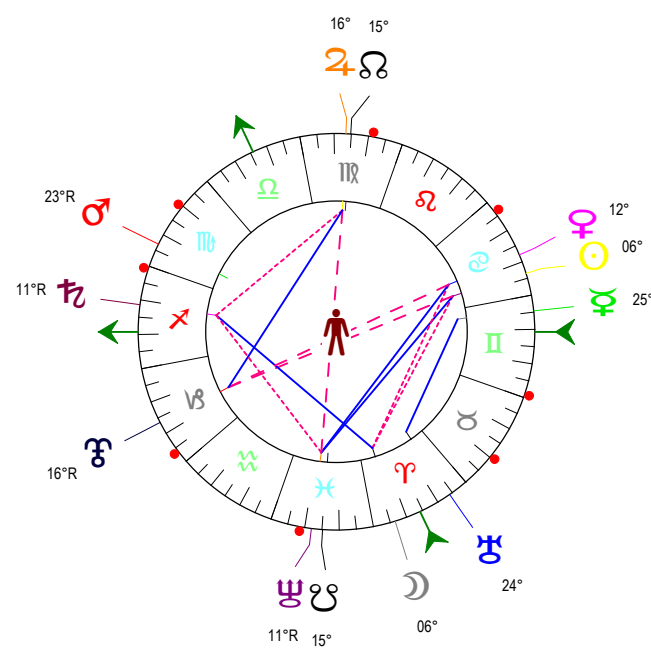
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



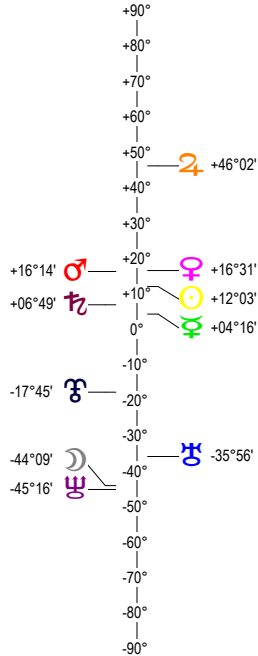
Sphère topo-géo-écliptique - Relation



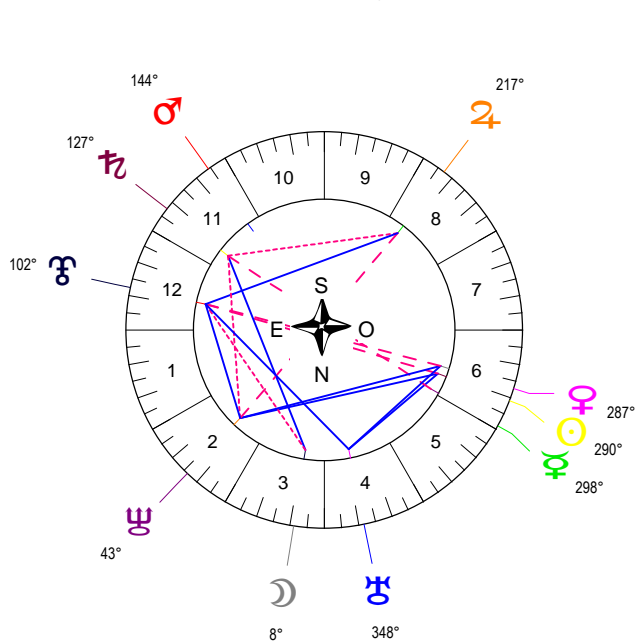
Distances au Soleil en UA

☉	1.017	+
☽	0.315	-
♂	0.719	-
♀	1.475	-
♃	5.443	+
♄	10.031	+
♅	19.959	-
♆	29.956	-
♇	33.125	+
Maisons Placidus		
I-VII	19°XII 17	
II-VIII	26°♁22	
III-IX	08°♁44	
IV-X	14°♁14	
V-XI	10°♁26	
VI-XII	00°II 57	
Rétrogradations		
♁	du 17 04 16 au 29 06 16	
♂	du 25 03 16 au 13 08 16	
♅	du 13 06 16 au 20 11 16	
♆	du 18 04 16 au 26 09 16	

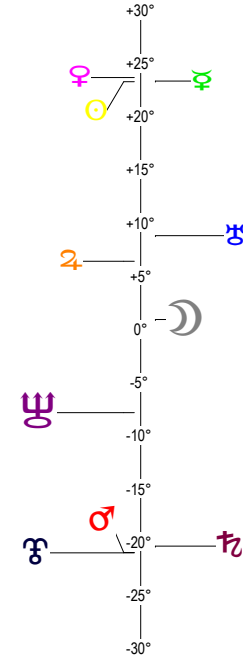
Hauteurs



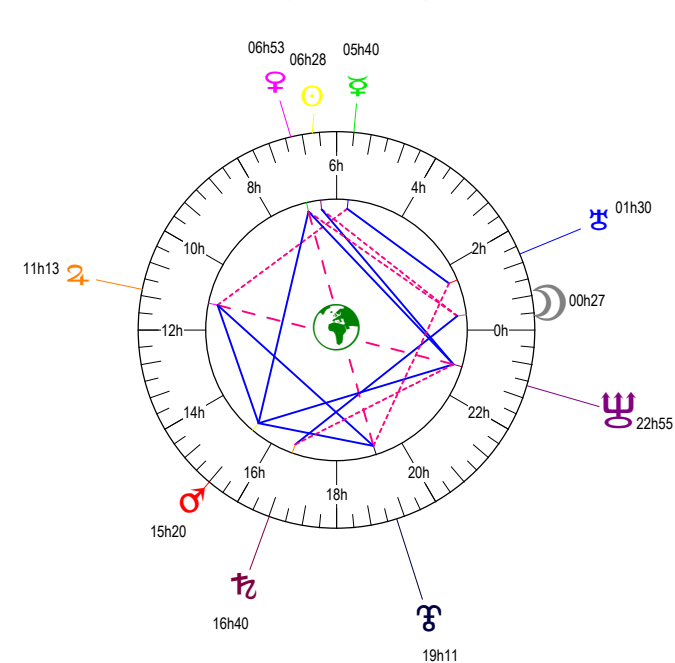
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

☉	1.017	+
☽	371 302 km	-
♂	1.245	+
♀	1.723	-
♃	0.561	+
♄	5.704	+
♅	9.102	+
♆	20.242	-
♇	29.519	-
♁	32.123	-

IG relatives

	Héliocentr.	Géocentr.
☉	0	-1
☽	0	78
♂	92	6
♀	96	0
♃	61	41
♄	3	17
♅	7	54
♆	7	25
♇	64	67
♁	63	64