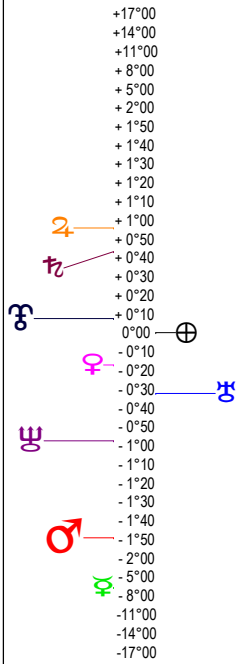
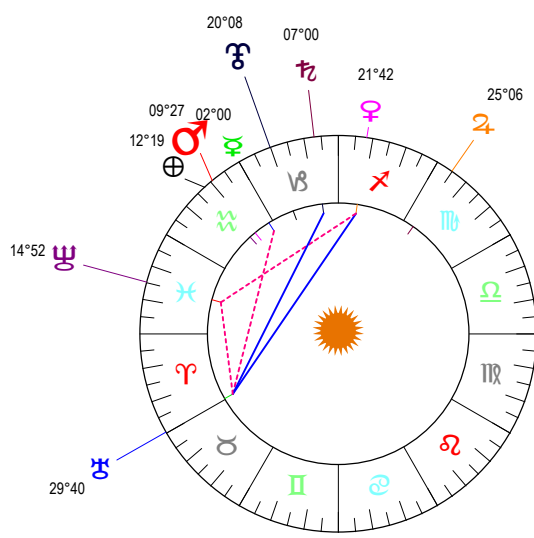


18 08 04 DQ - 04/08/2018 à 18h17m49 (GMT) LEYMARIE 44N36 - 002E12

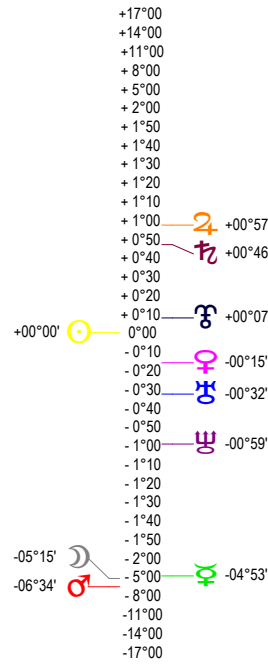
Latitudes héliocentriques



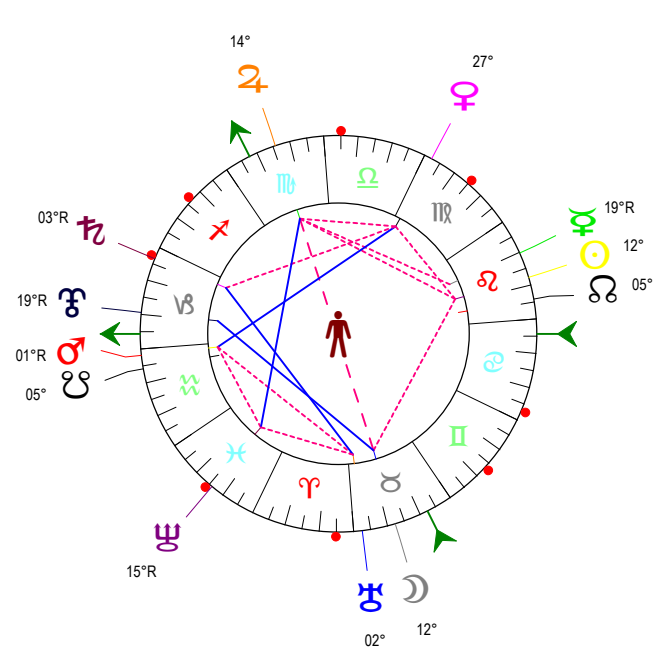
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

☉	1.015	-
☽	0.435	-
☿	0.726	+
♁	1.394	-
♂	5.390	-
♃	10.065	<-
♅	19.879	-
♁	29.941	-
♁	33.615	+

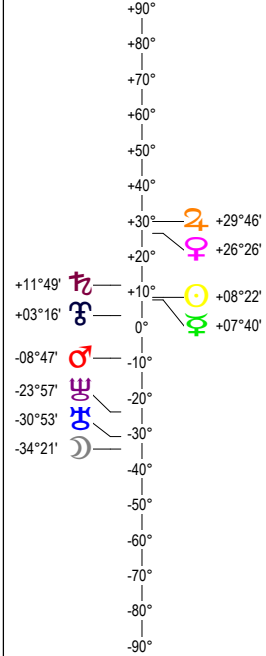
Maisons Placidus

I-VII	25♁@41
II-VIII	14♁@44
III-IX	24♁@58
IV-X	22♁@19
V-XI	13♁@19
VI-XII	02♁@49

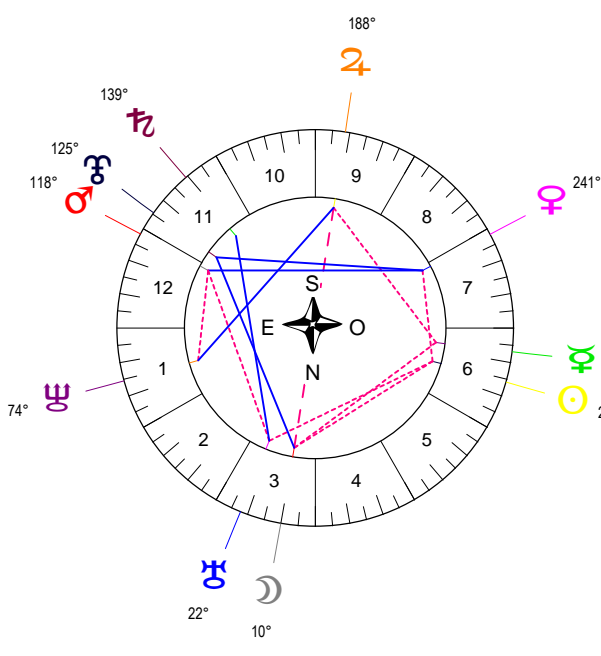
Rétrogradations

☽	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

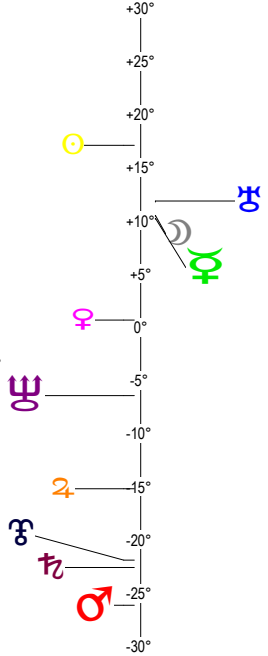
Hauteurs



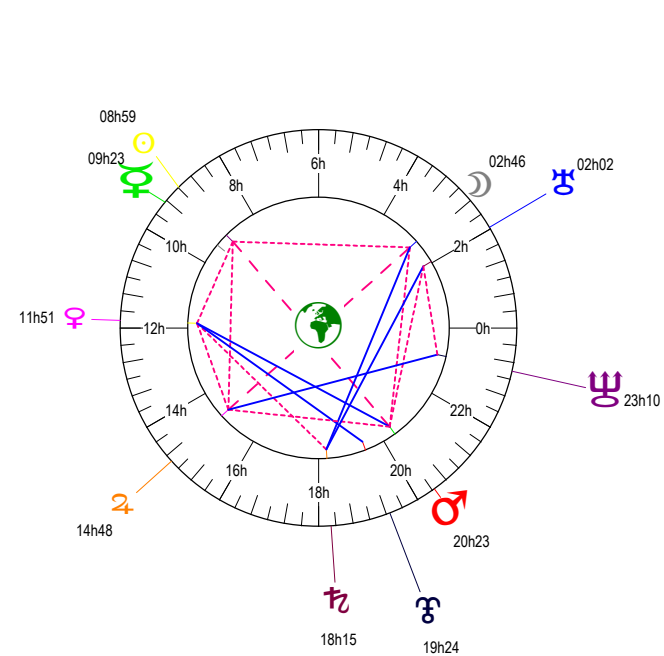
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

☉	1.015	-
☽	381 665 km	-
☽	0.597	->
☽	0.788	-
☽	0.386	+>
♁	5.259	+
♁	9.256	+
♁	19.682	-
♁	29.091	-
♁	32.678	+

IG relatives

	Héliocentr.	Géocentr.
☉	6	5
☽	12	52
☽	18	71
☽	94	9
☽	12	89
☽	5	30
☽	11	48
☽	66	43
☽	60	84
☽		60