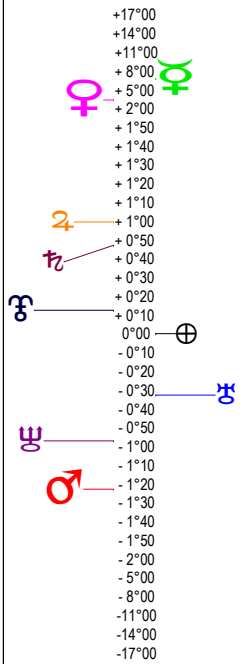
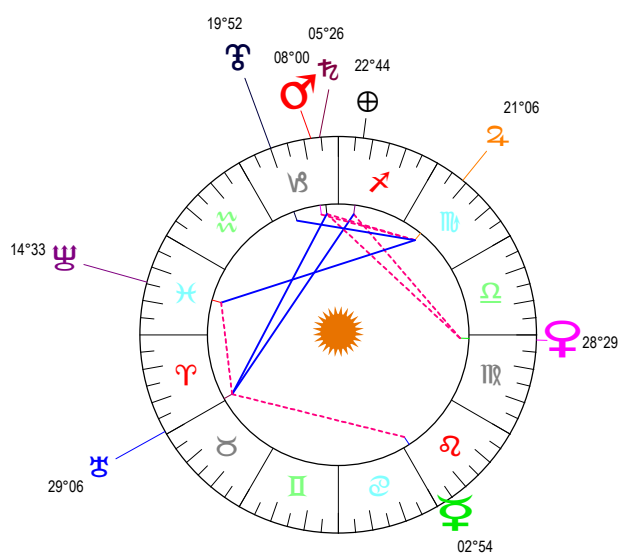


18 06 13 NL - 13/06/2018 à 19h43m04 (GMT) LEYMARIE 44N36 - 002E12

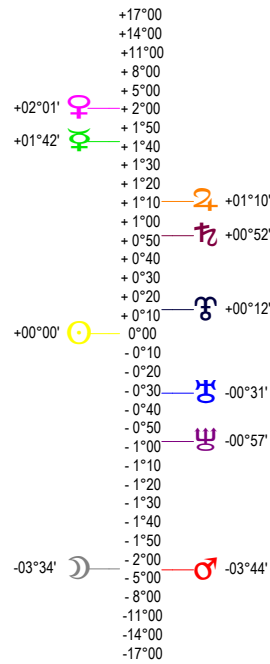
Latitudes héliocentriques



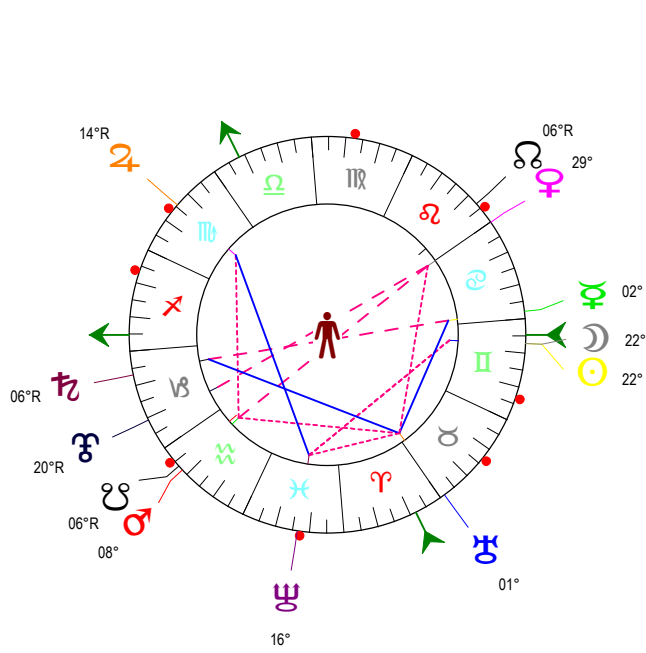
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

♁	1.016	+
♂	0.324	+
♃	0.720	+
♄	1.440	-
♅	5.402	-
♆	10.065	<-
♇	19.885	-
♈	29.942	-
♉	33.581	+

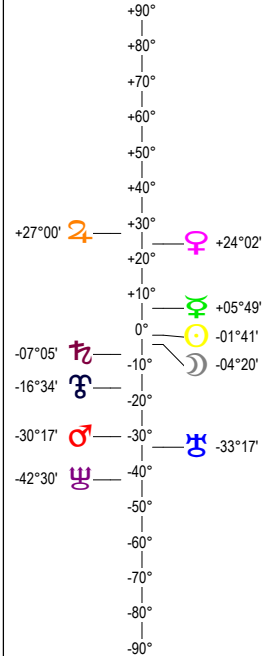
Maisons Placidus

I-VII	25°	II 15
II-VIII	04°	♁ 19
III-IX	17°	♂ 22
IV-X	21°	♃ 40
V-XI	16°	♄ 42
VI-XII	06°	♅ 42

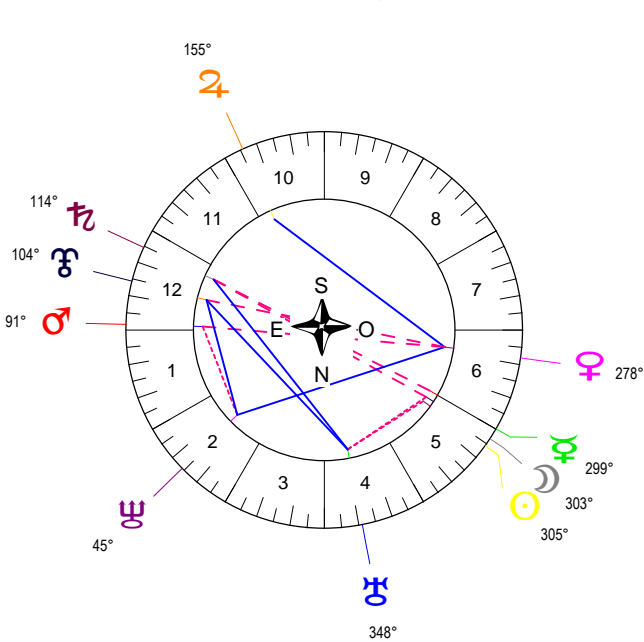
Rétrogradations

♂	du 09 03 18 au 10 07 18
♃	du 18 04 18 au 06 09 18
♄	du 22 04 18 au 01 10 18

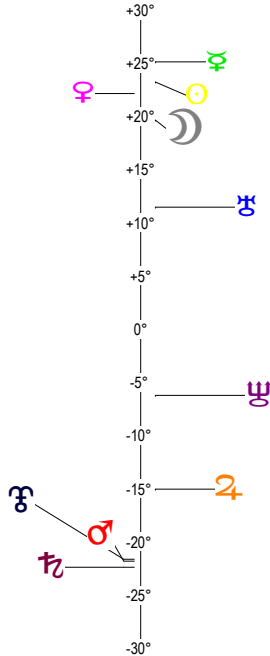
Hauteurs



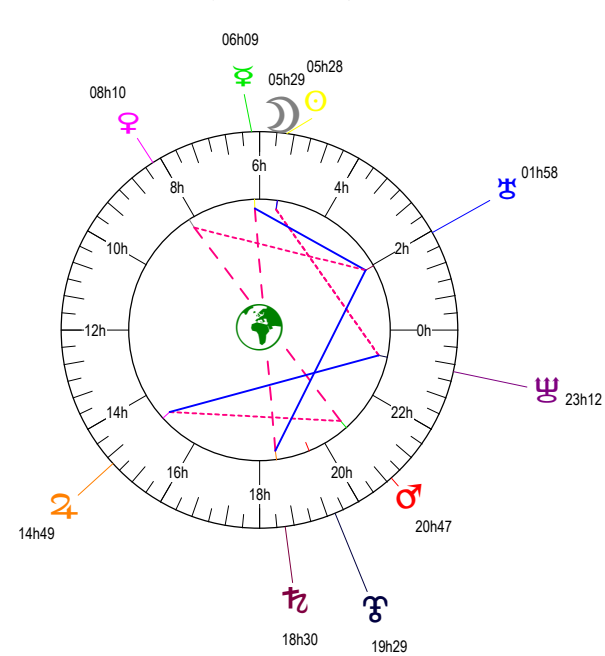
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

♁	1.016	+
♂	360 721 km	-
♃	1.279	-
♄	1.185	-
♅	0.533	-
♆	4.568	+
♇	9.077	-
♈	20.503	-
♉	29.814	-
♊	32.680	-

IG relatives

IG relatives	
Héliocentr.	Géocentr.
♁ 3	♁ 1
♂ 3	♂ 107
♃ 83	♃ 5
♄ 84	♄ 3
♅ 74	♅ 46
♆ 10	♆ 59
♇ 5	♇ 55
♈ 10	♈ 17
♉ 66	♉ 55
♊ 60	♊ 60