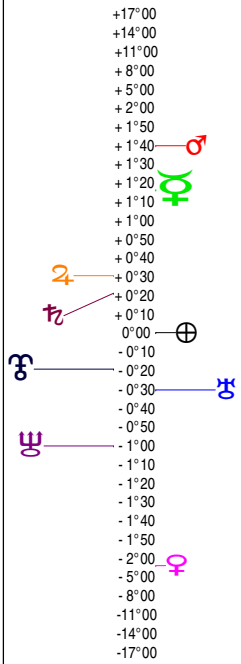
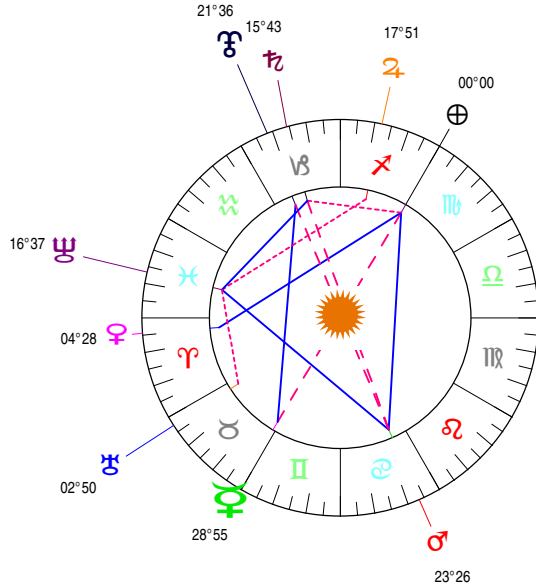


Ingrès - 21/05/2019 à 07h58m56 (GMT) Leymarie 44N36 - 00E12

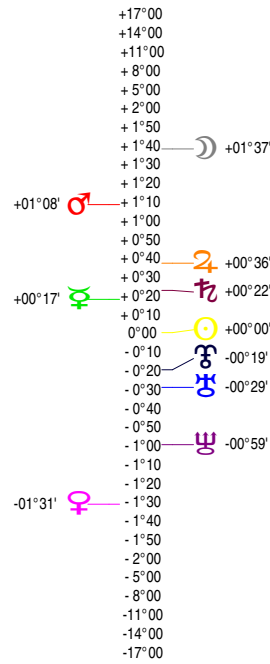
Latitudes héliocentriques



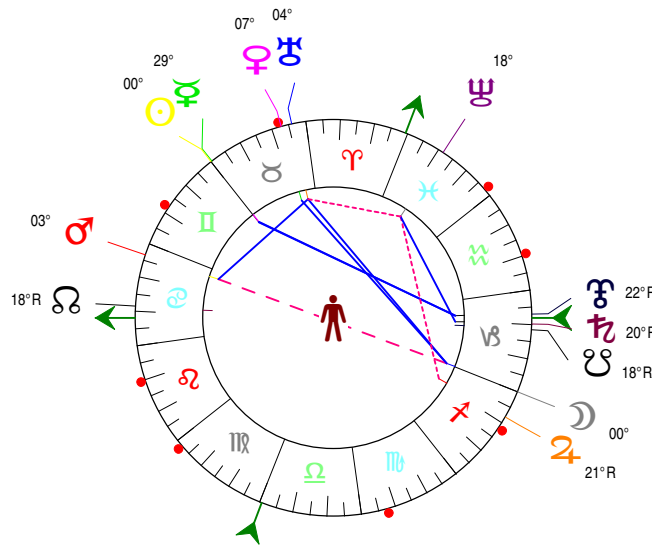
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

♂	1.012	+
♂	0.310	-
♂	0.726	-
♂	1.621	+
♂	5.306	-
♂	10.053	-
♂	19.846	-
♂	29.936	-
♂	33.803	+

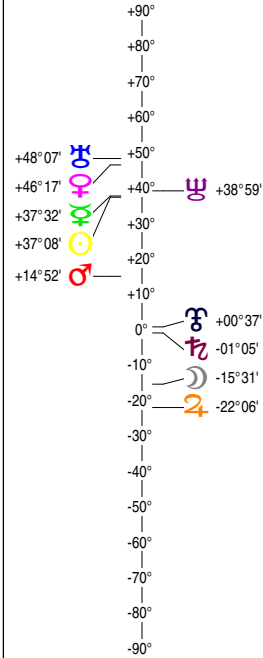
Maisons Placidus

I-VII	21♂♂53
II-VIII	10♂♂20
III-IX	02♂♂11
IV-X	00♂♂39
V-XI	07♂♂44
VI-XII	18♂♂03

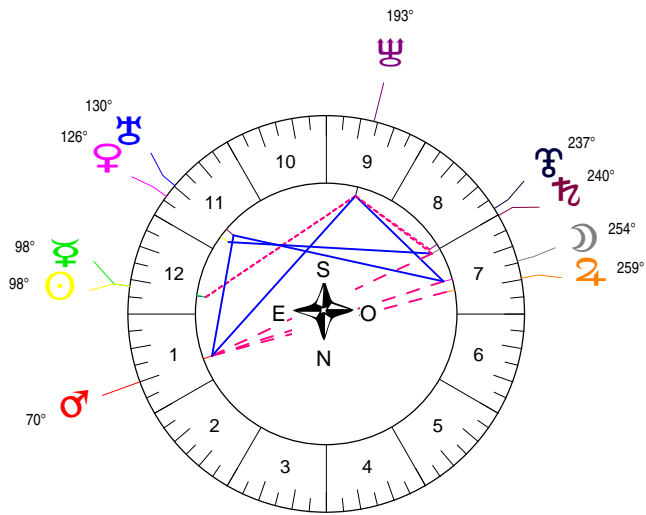
Rétrogradations

♂	du 10 04 19 au 11 08 19
♂	du 30 04 19 au 18 09 19
♂	du 24 04 19 au 03 10 19

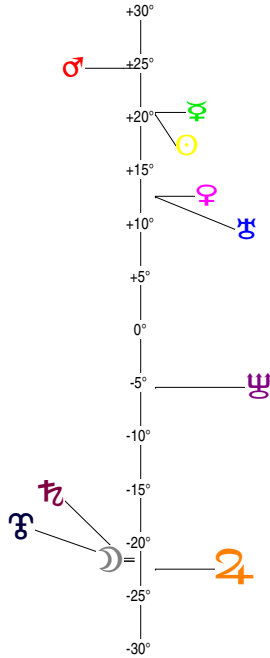
Hauteurs



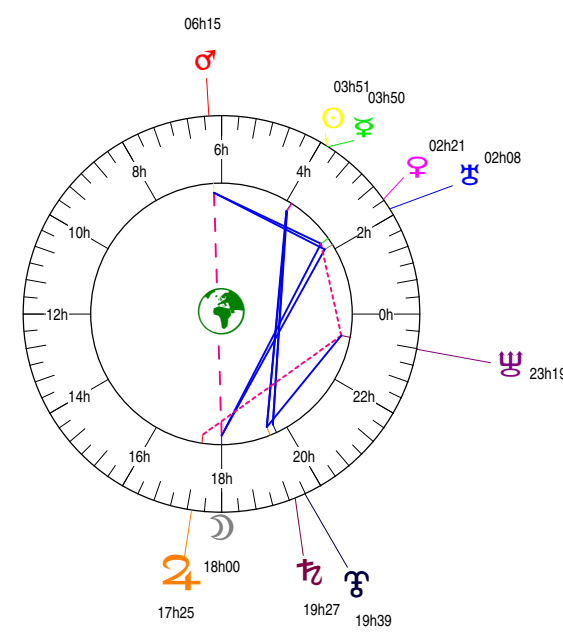
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

♂	1.012	+
♂	389 509 km	+
♂	1.322	+
♂	1.543	+
♂	2.368	+
♂	4.354	+
♂	9.374	+
♂	20.751	+
♂	30.241	+
♂	33.184	+

IG relatives

	Héliocentr.	Géocentr.
♂	13	12
♂		34
♂	97	4
♂	20	1
♂	12	1
♂	27	71
♂	6	44
♂	12	10
♂	66	40
♂	59	57