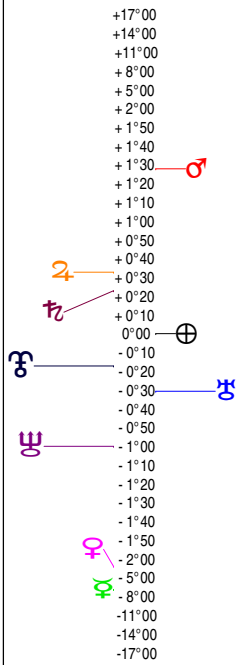
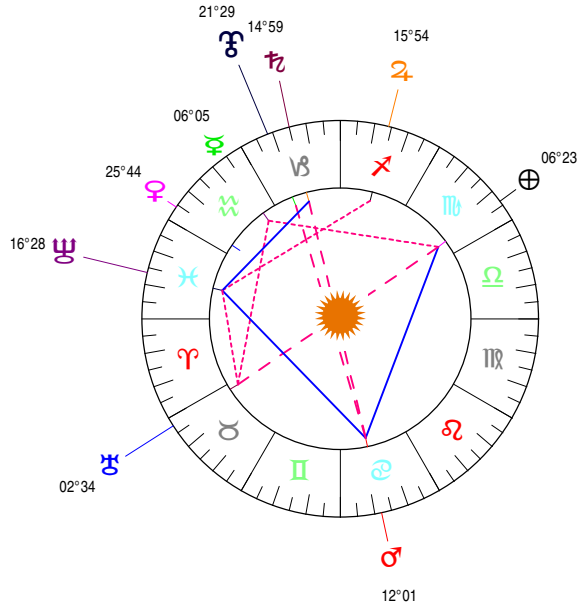


19 04 26 DQ - 26/04/2019 à 22h18m07 (GMT) Leymarie 44N36 - 002E12

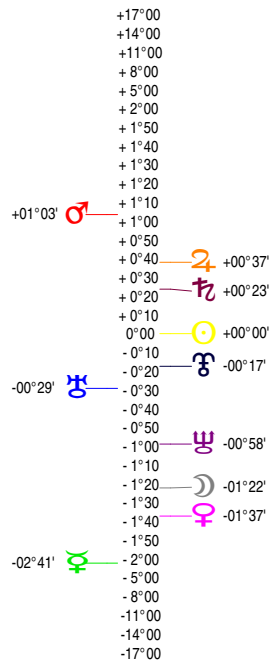
Latitudes héliocentriques



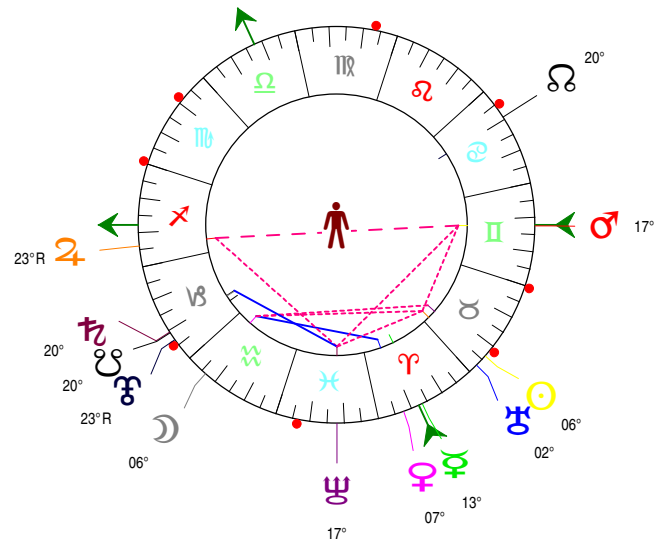
Sphère hélio-écliptique - Intégration



Latitudes géo-écliptiques



Sphère topo-géo-écliptique - Relation



Distances au Soleil en UA

♁	1.006	+
♂	0.429	-
♀	0.728	-
♁	1.597	+
♂	5.314	-
♀	10.054	-
♁	19.849	-
♂	29.937	-
♀	33.787	+

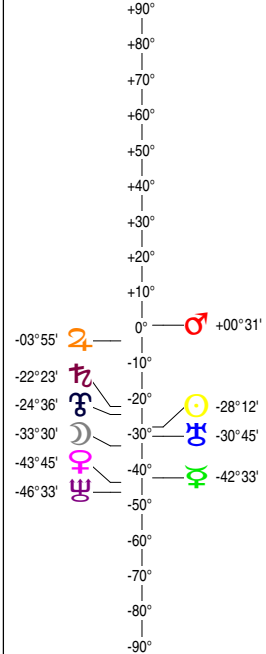
Maisons Placidus

I-VII	17°II49
II-VIII	24°♁25
III-IX	06°♁34
IV-X	12°♁20
V-XI	08°♁49
VI-XII	29°♁29

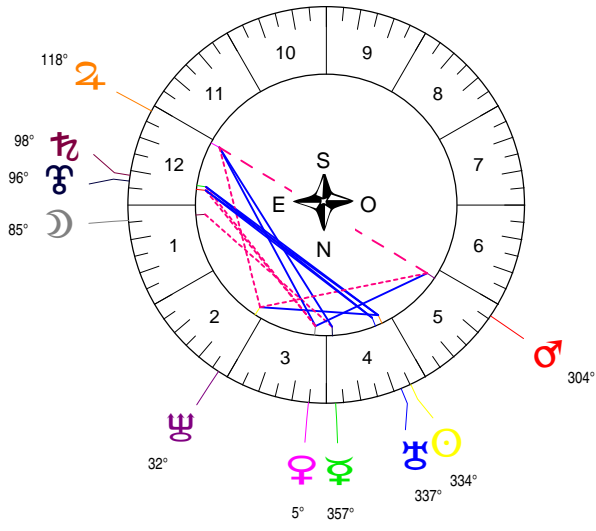
Rétrogradations

♂	du 10 04 19 au 11 08 19
♁	du 24 04 19 au 03 10 19

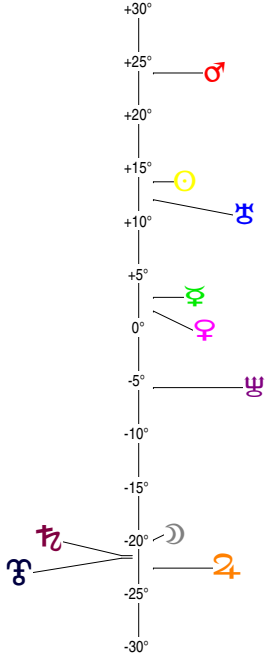
Hauteurs



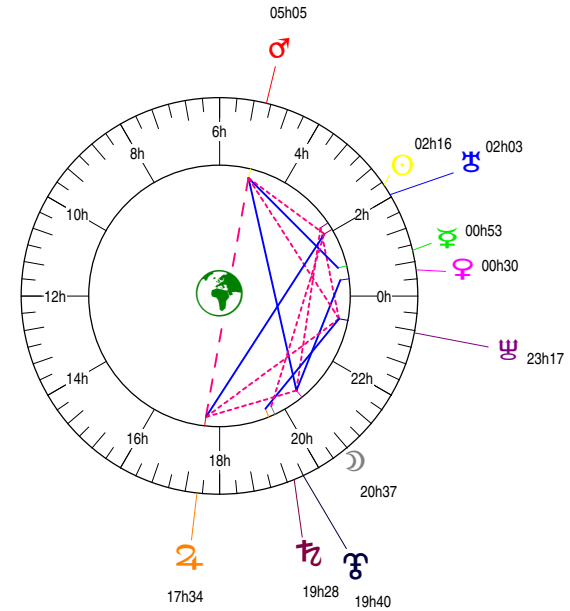
Sphère locale - Sujet



Déclinaisons



Sphère géo-équatoriale - Objet



Distances à la Terre en UA

♁	1.006	+
♂	402 420 km	+
♀	1.092	+
♁	1.424	+
♂	2.211	+
♀	4.583	-
♁	9.732	-
♂	20.853	->
♀	30.594	-
♁	33.542	-

IG relatives

	Héliocentr.	Géocentr.
♁	30	29
♂	14	6
♀	2	1
♁	19	1
♂	26	58
♀	5	33
♁	12	7
♂	66	27
♀	59	55