

Bedekking van TYC 1945-00656-1 door 83 Beatrix op 19 februari 2020

Kans op bedekking	Locatie	Dichtste nadering (UT)	Kl. afstand
73%	Cosmodrome	1 ^h 38 ^m 2 ^s	0.006"
73%	Urania	1 ^h 38 ^m 10 ^s	0.004"
64%	Mira	1 ^h 38 ^m 8 ^s	0.026"
59%	Armand Pien	1 ^h 38 ^m 13 ^s	0.033"
57%	Beisbroek	1 ^h 38 ^m 17 ^s	0.036"
55%	Ukkel	1 ^h 38 ^m 7 ^s	0.038"
25%	Astrolab Iris	1 ^h 38 ^m 16 ^s	0.073"
Gecombineerde magnitude		10.91 ^m	
Daling magnitude		1.09 mag	
Maximale lengte bedekking		10.8 s	

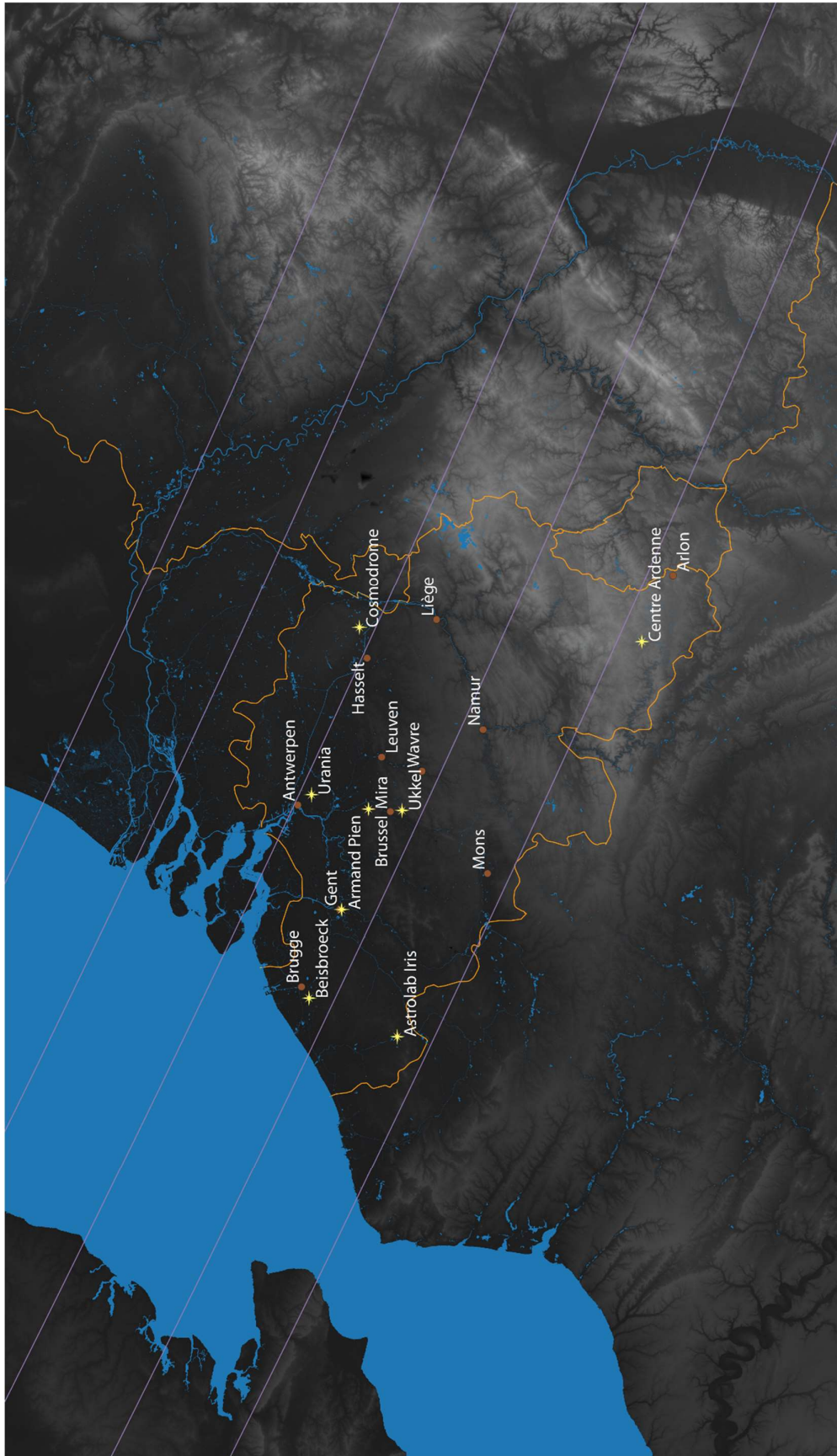
De ster

Name	TYC 1945-00656-1
Sterrenbeeld	Kreeft
RA	08h 41m 33.0s
DE	+26° 27' 48.6"
RA J2000	08h 40m 20.6s
DE J2000	+26° 32' 09.5"
Mag V	11.4
UCAC4	583-043186
3UC	234-094551
2UCAC	41191914
CMC14	084020.6+263209
USNO-B1.0	1165-0164037
TYC	1945-656-1
PPMX	084020.6+263209
GSC2.3	N9EL000290
NOMAD1	1165-0168560
Equinox	J2000
Epoche	2000.000
System	FK5

De planetoïde

Name	83 Beatrix
Classificatie	hoofdgordel
Ontdekt op	1865-Apr-26
Ontdekt van	A. De Gasparis, Naples
Diameter	110 km
Rotatieperiode	10.16 h
Absolute Magnitude	8.8 ^m
Andere benaming	1950 QV
Equinox	2000
Epoche	2020 Feb 18.00000
Mid. anomalie	306.85207°
Excentriciteit	0.08137337
Baanhelling	4.963626°
Klimmende knoop	27.72907°
Arg. perihelium	168.546574°
Grote halve as	2.4322226 AE

Voorspelling bedekkingspad



Omgevingskaart (Guide)

