

## 1036 Ganymed

Topocentrische efemeride voor Brussel (Ukkel)

	RA 2000.0	Dekl 2000.0	m
2024 sep 01 00:00 UT	19 43 42.03	+55 09 19.3	9.9
2024 sep 02 00:00 UT	19 45 37.73	+55 03 30.9	9.8
2024 sep 03 00:00 UT	19 47 39.48	+54 56 51.3	9.8
2024 sep 04 00:00 UT	19 49 47.34	+54 49 19.2	9.8
2024 sep 05 00:00 UT	19 52 01.38	+54 40 53.0	9.8
2024 sep 06 00:00 UT	19 54 21.66	+54 31 31.0	9.7
2024 sep 07 00:00 UT	19 56 48.21	+54 21 11.5	9.7
2024 sep 08 00:00 UT	19 59 21.06	+54 09 52.5	9.7
2024 sep 09 00:00 UT	20 02 00.21	+53 57 32.1	9.7
2024 sep 10 00:00 UT	20 04 45.68	+53 44 08.1	9.6
2024 sep 11 00:00 UT	20 07 37.43	+53 29 38.4	9.6
2024 sep 12 00:00 UT	20 10 35.42	+53 14 00.5	9.6
2024 sep 13 00:00 UT	20 13 39.60	+52 57 12.2	9.6
2024 sep 14 00:00 UT	20 16 49.90	+52 39 10.7	9.5
2024 sep 15 00:00 UT	20 20 06.21	+52 19 53.5	9.5
2024 sep 16 00:00 UT	20 23 28.43	+51 59 17.8	9.5
2024 sep 17 00:00 UT	20 26 56.41	+51 37 20.7	9.5
2024 sep 18 00:00 UT	20 30 30.01	+51 13 59.3	9.4
2024 sep 19 00:00 UT	20 34 09.06	+50 49 10.5	9.4
2024 sep 20 00:00 UT	20 37 53.37	+50 22 51.2	9.4
2024 sep 21 00:00 UT	20 41 42.75	+49 54 58.4	9.3
2024 sep 22 00:00 UT	20 45 36.99	+49 25 29.0	9.3
2024 sep 23 00:00 UT	20 49 35.88	+48 54 20.1	9.3
2024 sep 24 00:00 UT	20 53 39.17	+48 21 29.1	9.3
2024 sep 25 00:00 UT	20 57 46.61	+47 46 53.2	9.2
2024 sep 26 00:00 UT	21 01 57.96	+47 10 30.3	9.2
2024 sep 27 00:00 UT	21 06 12.91	+46 32 18.3	9.2
2024 sep 28 00:00 UT	21 10 31.19	+45 52 15.5	9.1
2024 sep 29 00:00 UT	21 14 52.50	+45 10 20.8	9.1
2024 sep 30 00:00 UT	21 19 16.51	+44 26 33.1	9.1
2024 okt 01 00:00 UT	21 23 42.90	+43 40 52.2	9.1
2024 okt 02 00:00 UT	21 28 11.36	+42 53 18.2	9.0
2024 okt 03 00:00 UT	21 32 41.53	+42 03 51.8	9.0
2024 okt 04 00:00 UT	21 37 13.08	+41 12 34.6	9.0
2024 okt 05 00:00 UT	21 41 45.68	+40 19 28.5	9.0
2024 okt 06 00:00 UT	21 46 18.98	+39 24 36.2	8.9
2024 okt 07 00:00 UT	21 50 52.65	+38 28 01.3	8.9
2024 okt 08 00:00 UT	21 55 26.36	+37 29 47.9	8.9
2024 okt 09 00:00 UT	21 59 59.79	+36 30 01.1	8.9
2024 okt 10 00:00 UT	22 04 32.62	+35 28 46.4	8.9
2024 okt 11 00:00 UT	22 09 04.55	+34 26 10.3	8.8

2024 okt 12 00:00 UT	22 13 35.29	+33 22 19.9	8.8
2024 okt 13 00:00 UT	22 18 04.55	+32 17 22.9	8.8
2024 okt 14 00:00 UT	22 22 32.07	+31 11 27.5	8.8
2024 okt 15 00:00 UT	22 26 57.61	+30 04 42.4	8.8
2024 okt 16 00:00 UT	22 31 20.93	+28 57 16.8	8.8
2024 okt 17 00:00 UT	22 35 41.81	+27 49 20.1	8.8
2024 okt 18 00:00 UT	22 40 00.06	+26 41 02.0	8.8
2024 okt 19 00:00 UT	22 44 15.52	+25 32 32.3	8.8
2024 okt 20 00:00 UT	22 48 28.02	+24 24 00.8	8.8
2024 okt 21 00:00 UT	22 52 37.44	+23 15 37.5	8.8
2024 okt 22 00:00 UT	22 56 43.67	+22 07 32.0	8.8
2024 okt 23 00:00 UT	23 00 46.63	+20 59 53.9	8.8
2024 okt 24 00:00 UT	23 04 46.24	+19 52 52.4	8.9
2024 okt 25 00:00 UT	23 08 42.44	+18 46 36.2	8.9
2024 okt 26 00:00 UT	23 12 35.21	+17 41 13.8	8.9
2024 okt 27 00:00 UT	23 16 24.50	+16 36 52.8	8.9
2024 okt 28 00:00 UT	23 20 10.31	+15 33 40.5	9.0
2024 okt 29 00:00 UT	23 23 52.63	+14 31 43.3	9.0
2024 okt 30 00:00 UT	23 27 31.47	+13 31 07.0	9.0
2024 okt 31 00:00 UT	23 31 06.85	+12 31 56.7	9.1
2024 nov 01 00:00 UT	23 34 38.79	+11 34 17.0	9.1
2024 nov 02 00:00 UT	23 38 07.33	+10 38 11.5	9.1
2024 nov 03 00:00 UT	23 41 32.50	+09 43 43.3	9.2
2024 nov 04 00:00 UT	23 44 54.36	+08 50 54.8	9.2
2024 nov 05 00:00 UT	23 48 12.95	+07 59 47.9	9.3
2024 nov 06 00:00 UT	23 51 28.33	+07 10 23.7	9.3
2024 nov 07 00:00 UT	23 54 40.55	+06 22 43.0	9.3
2024 nov 08 00:00 UT	23 57 49.67	+05 36 46.0	9.4
2024 nov 09 00:00 UT	00 00 55.77	+04 52 32.4	9.4
2024 nov 10 00:00 UT	00 03 58.89	+04 10 01.6	9.5
2024 nov 11 00:00 UT	00 06 59.11	+03 29 12.6	9.5
2024 nov 12 00:00 UT	00 09 56.49	+02 50 04.0	9.6
2024 nov 13 00:00 UT	00 12 51.09	+02 12 34.3	9.6
2024 nov 14 00:00 UT	00 15 42.98	+01 36 41.7	9.7
2024 nov 15 00:00 UT	00 18 32.23	+01 02 24.1	9.7
2024 nov 16 00:00 UT	00 21 18.91	+00 29 39.5	9.8
2024 nov 17 00:00 UT	00 24 03.08	-00 01 34.5	9.8
2024 nov 18 00:00 UT	00 26 44.82	-00 31 20.0	9.9
2024 nov 19 00:00 UT	00 29 24.21	-00 59 39.4	9.9
2024 nov 20 00:00 UT	00 32 01.32	-01 26 35.1	10.0
2024 nov 21 00:00 UT	00 34 36.22	-01 52 09.4	10.0
2024 nov 22 00:00 UT	00 37 09.00	-02 16 24.8	10.1
2024 nov 23 00:00 UT	00 39 39.73	-02 39 23.7	10.1
2024 nov 24 00:00 UT	00 42 08.48	-03 01 08.3	10.2
2024 nov 25 00:00 UT	00 44 35.33	-03 21 41.2	10.2
2024 nov 26 00:00 UT	00 47 00.35	-03 41 04.6	10.3

2024 nov 27 00:00 UT	00 49 23.62	-03 59 20.9	10.3
2024 nov 28 00:00 UT	00 51 45.19	-04 16 32.3	10.4
2024 nov 29 00:00 UT	00 54 05.14	-04 32 41.1	10.4
2024 nov 30 00:00 UT	00 56 23.53	-04 47 49.5	10.5
2024 dec 01 00:00 UT	00 58 40.43	-05 01 59.6	10.5
2024 dec 02 00:00 UT	01 00 55.89	-05 15 13.5	10.6
2024 dec 03 00:00 UT	01 03 09.97	-05 27 33.4	10.6
2024 dec 04 00:00 UT	01 05 22.74	-05 39 01.2	10.7
2024 dec 05 00:00 UT	01 07 34.23	-05 49 38.9	10.7
2024 dec 06 00:00 UT	01 09 44.51	-05 59 28.4	10.8
2024 dec 07 00:00 UT	01 11 53.62	-06 08 31.6	10.8
2024 dec 08 00:00 UT	01 14 01.60	-06 16 50.4	10.9
2024 dec 09 00:00 UT	01 16 08.50	-06 24 26.3	10.9
2024 dec 10 00:00 UT	01 18 14.36	-06 31 21.3	11.0
2024 dec 11 00:00 UT	01 20 19.21	-06 37 36.9	11.0
2024 dec 12 00:00 UT	01 22 23.09	-06 43 14.7	11.0
2024 dec 13 00:00 UT	01 24 26.04	-06 48 16.2	11.1
2024 dec 14 00:00 UT	01 26 28.09	-06 52 43.0	11.1
2024 dec 15 00:00 UT	01 28 29.27	-06 56 36.3	11.2
2024 dec 16 00:00 UT	01 30 29.62	-06 59 57.6	11.2
2024 dec 17 00:00 UT	01 32 29.16	-07 02 48.0	11.2
2024 dec 18 00:00 UT	01 34 27.94	-07 05 08.9	11.3
2024 dec 19 00:00 UT	01 36 25.99	-07 07 01.4	11.3
2024 dec 20 00:00 UT	01 38 23.34	-07 08 26.5	11.4
2024 dec 21 00:00 UT	01 40 20.03	-07 09 25.3	11.4
2024 dec 22 00:00 UT	01 42 16.08	-07 09 58.9	11.4
2024 dec 23 00:00 UT	01 44 11.52	-07 10 08.4	11.5
2024 dec 24 00:00 UT	01 46 06.39	-07 09 54.5	11.5
2024 dec 25 00:00 UT	01 48 00.72	-07 09 18.3	11.6
2024 dec 26 00:00 UT	01 49 54.54	-07 08 20.7	11.6
2024 dec 27 00:00 UT	01 51 47.86	-07 07 02.5	11.6
2024 dec 28 00:00 UT	01 53 40.72	-07 05 24.6	11.7
2024 dec 29 00:00 UT	01 55 33.15	-07 03 27.7	11.7
2024 dec 30 00:00 UT	01 57 25.16	-07 01 12.8	11.8
2024 dec 31 00:00 UT	01 59 16.78	-06 58 40.6	11.8