

Varberg: Azimut för månens upp- och nedgångar år 2022

	Januari	Februari	Mars	April	Maj	Juni	Juli	Augusti	September	Oktober	November	December
1	-38° 38°	-47° 51°	-52° 56°	-91° 98°	-118° 125°	-144° ...	-139° ...	-104° 99°	-62° 59°	-35° 34°	-45° 49°	-75° ...
2	-34° 35°	-57° 62°	-62° 68°	-102° 109°	-127° 134°	-145° 146°	-131° 134°	-93° 89°	-51° 49°	-31° 32°	-56° ...	-87° 81°
3	-36° 38°	-68° 73°	-73° 79°	-112° 119°	-135° ...	-142° 144°	-122° 126°	-82° 78°	-41° 40°	-32° 34°	-67° 61°	-98° 93°
4	-42° 46°	-79° 85°	-85° 91°	-122° ...	-142° 141°	-137° 139°	-112° 117°	-70° 67°	-34° 34°	-39° ...	-79° 73°	-109° 105°
5	-52° 56°	-90° 96°	-96° 102°	-131° 129°	-145° 146°	-129° 132°	-101° 107°	-59° 56°	-31° 32°	-49° 42°	-90° 85°	-119° 116°
6	-62° 67°	-100° 107°	-106° 113°	-138° 137°	-145° 146°	-119° 123°	-90° 96°	-48° 46°	-35° ...	-60° 53°	-102° 97°	-129° 127°
7	-73° 79°	-110° ...	-116° ...	-143° 143°	-141° 143°	-109° 114°	-79° 86°	-39° ...	-43° 37°	-71° 65°	-112° 109°	-137° 136°
8	-84° 90°	-120° 117°	-125° 123°	-145° 146°	-134° 137°	-98° 103°	-67° 74°	-33° 38°	-53° 46°	-83° 77°	-123° 120°	-143° 143°
9	-94° ...	-128° 127°	-133° 132°	-143° 145°	-125° 129°	-86° 93°	-55° 63°	-33° 33°	-65° 58°	-95° 90°	-132° 130°	-147° 147°
10	-104° 100°	-136° 135°	-140° 139°	-138° 141°	-115° 120°	-74° 81°	-44° 52°	-38° 34°	-77° 70°	-106° 102°	-140° 139°	-146° 147°
11	-114° 111°	-141° 141°	-144° 144°	-130° 134°	-104° 110°	-62° 70°	-36° 43°	-48° 41°	-88° 83°	-117° 114°	-145° 145°	-141° 143°
12	-123° 120°	-144° 144°	-144° 145°	-121° 125°	-92° 99°	-50° 58°	-32° 35°	-59° 52°	-100° 96°	-127° 125°	-147° 148°	-134° 137°
13	-131° 129°	-143° 144°	-141° 143°	-110° 115°	-80° 87°	-40° 48°	-35° 33°	-70° 64°	-111° 107°	-136° 134°	-145° 146°	-125° 128°
14	-137° 137°	-138° 141°	-135° 137°	-99° 105°	-68° 76°	-33° 39°	-43° 37°	-82° 77°	-121° 119°	-143° 142°	-139° 141°	-115° 119°
15	-142° 142°	-131° 134°	-126° 130°	-86° 93°	-55° 64°	... 33°	-53° 46°	-94° 89°	-131° 129°	-146° 147°	-131° 134°	-104° 109°
16	-143° 144°	-122° 126°	-116° 120°	-74° 82°	-44° 53°	-33° 34°	-64° 58°	-105° 101°	-139° 138°	-146° 148°	-121° 125°	... 99°
17	-141° 143°	-111° 116°	-105° 110°	-62° 70°	... 43°	-38° 41°	-76° 70°	-115° 112°	-144° 144°	-142° 144°	... 116°	-93° 89°
18	-136° 138°	-100° 106°	-93° 99°	-50° 58°	-36° 35°	-47° 51°	-87° 82°	-125° 123°	-146° 147°	-135° 138°	-111° 105°	-82° 78°
19	-128° 131°	-89° 95°	-81° 88°	... 48°	-32° 33°	-58° 63°	... 94°	-134° 132°	-145° 146°	... 130°	-100° 95°	-70° 66°
20	-118° 123°	-77° 84°	-69° 76°	-40° 39°	-35° 37°	-69° 75°	-98° 105°	-140° 140°	... 142°	-127° 121°	-88° 84°	-58° 55°
21	-108° 113°	-65° 73°	-57° 65°	-33° 34°	-42° 45°	-80° 86°	-109° 116°	-145° 145°	-139° 135°	-117° 111°	-76° 72°	-47° 45°
22	-97° 103°	... 62°	... 54°	-32° 34°	-51° 56°	-91° 98°	-119° 126°	... 147°	-132° 126°	-106° 100°	-64° 61°	-37° 36°
23	-85° 92°	-54° 52°	-46° 45°	-37° 39°	-62° 67°	-102° 109°	-128° 135°	-146° 145°	-122° 117°	-94° 89°	-52° 50°	-31° 32°
24	... 81°	-44° 43°	-38° 37°	-45° 48°	-73° 78°	-112° 119°	-136° 142°	-143° 139°	-112° 106°	-82° 78°	-41° 40°	-32° 34°
25	-74° 70°	-36° 36°	-33° 34°	-54° 59°	-84° 90°	-121° 129°	-142° 146°	-136° 131°	-101° 96°	-70° 66°	-33° 33°	-39° 42°
26	-62° 59°	-33° 34°	-34° 35°	-65° 70°	-94° 101°	-130° 137°	-145° 146°	-128° 123°	-89° 84°	-58° 55°	-30° 32°	-49° 53°
27	-51° 49°	-36° 38°	-39° 42°	-76° 82°	-105° 112°	-138° 143°	-145° 143°	-118° 113°	-77° 73°	-47° 45°	-34° 37°	-60° 65°
28	-42° 41°	-42° 46°	-48° 52°	-87° 93°	-115° 122°	-143° 146°	-140° 136°	-108° 102°	-65° 62°	-37° 36°	-42° 46°	-72° 78°
29	-35° 35°		-58° 63°	-98° 105°	-124° 131°	-145° 145°	-133° 129°	-97° 92°	-54° 51°	-31° 32°	-53° 57°	-83° ...
30	-34° 35°		-69° 74°	-108° 115°	-133° 139°	-144° 141°	-125° 119°	-85° 81°	-43° 42°	-31° 33°	-64° 69°	-95° 90°
31	-38° 41°		-80° 86°		-140° 144°		-115° 110°	-74° 70°		-37° 39°		-106° 102°

Framtagen av André Franke, meteorolog och amatörastronom, www.astroinfo.se

... : Fenomenet inträffar först nästa dag.

--- : Fenomenet utgår därför att solen aldrig når så långt under horisonten.

Två tider/uppgifter samma dag betyder att fenomenet inträffar två gånger samma dag. Detta kan hända vid enstaka fall i hela Sverige.

Vinkeln anges enligt astronomisk definition: N -180°, NO -135°, O -90°, SO -45°, S 0°, SV 45°, V 90°, NV 135°, N 180°