

Rabe – Corvus (Crv)

Stb	Lateinischer Name	Deutscher Name	Rang	Kulm@0h	DeklBereich		Fläche
Crv	<u>Corvus</u>	<u>Rabe</u>	19	28. März	- 25°	-12°	184 ^{o2}

Grenzt an folgende Sternbilder

Norden	Westen	Süden	Osten
Jungfrau	Becher	Wasserschlange	Jungfrau

Sichtbarkeitsbereich / komplett – teilweise

Nördlich geografische Breite	Südlich geografische Breite
65°	ab -78° zirkumpolar

Astronomische Bücher, Sternkarten, Aufsuchhilfen	Seite, Blatt
KOSMOS Sternführer	122
Karkoschka	E 12
Cambridge Sternatlas	11
Sky Atlas 2000	13, 14, 20, 21

Baye r	Flamsteed	Sternname	RA h m	Dekl ° '	m _v	M _v	Spektrum	LJ
γ	4	Gienah	12:16	-17:35	2,6	-0,9	B8III	165
β	9	Kraz	12:35	-23:27	2,7	-0,5	G5II	140
δ	7	Algorab	12:30	-16:34	2,9	0,8	B9.5V	88
ε	2	Minkar	12:11	-22:40	3,0	-1,8	K2III	303
α	1	Alchiba	12:09	-24:47	4,0	3,2	FoIV/V	48
η	8		12:33	-16:15	4,3	3,0	F2V	59
ζ	5		12:21	-22:16	5,2	1,2	B8V	385

NGC	Name	Sternbild	Kurz- bez.	Typ	RA h m	Dekl ° '	D (')	m_v	Kosmos	Sky
4024		Rabe	Crv	GX	11:58, 5	- 18:21	2,3	13, 0	122	13
4027		Rabe	Crv	GX	11:59, 5	- 19:16	3,0	11, 1	122	13
4033		Rabe	Crv	GX	12:00, 6	- 17:51	2,5	13, 0	122	13
4038	Antenne	Rabe	Crv	G-Sc	12:01, 9	- 18:52	~3x2	10, 7	122	13
4039		Rabe	Crv	G-Sc	12:01, 9	- 18:52	~3x2	10, 7	122	13
4050		Rabe	Crv	GX	12:02, 9	- 16:22	3,1	12, 0	122	13
4094		Rabe	Crv	GX	12:05, 9	- 14:32	4,2	12, 0	122	13
4361		Rabe	Crv	PN	12:24, 5	- 18:48	45"	10, 3	122	13
4462		Rabe	Crv	GX	12:29, 3	- 23:10	3,7	12, 0	122	13
4756		Rabe	Crv	GX	12:52, 9	- 15:25	2,0	13, 0	122	13
4763		Rabe	Crv	GX	12:53, 4	- 17:00	1,7	13, 0	122	13
4782		Rabe	Crv	GX	12:54, 6	- 12:34	1,5	11, 7	122	13
4783		Rabe	Crv	GX	12:54, 6	- 12:33	1,7	11, 8	122	13
4802		Rabe	Crv	GX	12:55, 8	- 12:03		12, 0	122	13

zusammengestellt von:

GERHARD KERMER

NOE VOLKSSTERNWARTE 3074 MICHELBACH

NOE AMATEURASTRONOMEN