

Sonnen- und Mondzeiten für Juni 2024

☉ = Neumond ☽ = Erstes Viertel ● = Vollmond ☾ = Letztes Viertel

Mitteuropäische Zeit (MEZ), 51° nördlicher Breite und 9° östlicher Länge (Kassel)

Die Daten entstammen der DJZ-Revierwelt. Mondkalender auch online unter www.djz.de/mondkalender

	Datum	Sonnen- aufgang	Sonnen- untergang	Mond- aufgang	Mond- untergang	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00	05:00	06:00	07:00
	01.06.	Sa	05:15	21:30	02:50	15:11													
	02.06.	So	05:14	21:31	03:03	16:36													
	03.06.	Mo	05:14	21:32	03:17	18:04													
	04.06.	Di	05:13	21:33	03:34	19:33													
	05.06.	Mi	05:12	21:33	03:56	21:02													
☉	06.06.	Do	05:12	21:34	04:27	22:23													
	07.06.	Fr	05:11	21:35	05:11	23:29													
	08.06.	Sa	05:11	21:36	06:11	--													
	09.06.	So	05:10	21:37	07:22	00:17													
	10.06.	Mo	05:10	21:37	08:38	00:48													
	11.06.	Di	05:10	21:38	09:55	01:10													
	12.06.	Mi	05:10	21:39	11:09	01:25													
	13.06.	Do	05:09	21:39	12:20	01:38													
☽	14.06.	Fr	05:09	21:40	13:29	01:48													
	15.06.	Sa	05:09	21:40	14:38	01:58													
	16.06.	So	05:09	21:41	15:47	02:08													
	17.06.	Mo	05:09	21:41	17:00	02:19													
	18.06.	Di	05:09	21:41	18:16	02:33													
	19.06.	Mi	05:09	21:42	19:34	02:50													
	20.06.	Do	05:09	21:42	20:53	03:14													
	21.06.	Fr	05:10	21:42	22:04	03:49													
●	22.06.	Sa	05:10	21:42	23:02	04:41													
	23.06.	So	05:10	21:42	23:43	05:50													
	24.06.	Mo	05:11	21:42	--	07:12													
	25.06.	Di	05:11	21:42	00:10	08:40													
	26.06.	Mi	05:11	21:42	00:30	10:09													
	27.06.	Do	05:12	21:42	00:46	11:35													
☾	28.06.	Fr	05:12	21:42	00:59	12:59													
	29.06.	Sa	05:13	21:42	01:11	14:23													
	30.06.	So	05:14	21:42	01:24	15:48													

Sonnen- und Mondaufgang: Auf der Linie Insel Rügen, Dresden oder Passau etwa 15 Minuten früher, auf der Linie Duisburg, Köln, Saarbrücken, Freiburg zirka 11 Minuten später

Zielen eventuell möglich

Konturen sichtbar, Zielen meist möglich

Wild deutlich erkennbar, Zielen problemlos

Sehr gute Sicht