

2023

jan	2.1 - 8.1 W:1	9.1 - 15.1 W:2	16.1 - 22.1 W:3	23.1 - 29.1 W:4	
feb	30.1 - 5.2 W:5	6.2 - 12.2 W:6	13.2 - 19.2 W:7	20.2 - 26.2 W:8	
mar	27.2 - 5.3 W:9	6.3 - 12.3 W:10	13.3 - 19.3 W:11	20.3 - 26.3 W:12	27.3 - 2.4 W:13
apr	3.4 - 9.4 W:14	10.4 - 16.4 W:15	17.4 - 23.4 W:16	24.4 - 30.4 W:17	
maj	1.5 - 7.5 W:18	8.5 - 14.5 W:19	15.5 - 21.5 W:20	22.5 - 28.5 W:21	
jun	29.5 - 4.6 W:22	5.6 - 11.6 W:23	12.6 - 18.6 W:24	19.6 - 25.6 W:25	26.6 - 2.7 W:26
jul	3.7 - 9.7 W:27	10.7 - 16.7 W:28	17.7 - 23.7 W:29	24.7 - 30.7 W:30	
aug	31.7 - 6.8 W:31	7.8 - 13.8 W:32	14.8 - 20.8 W:33	21.8 - 27.8 W:34	
sep	28.8 - 3.9 W:35	4.9 - 10.9 W:36	11.9 - 17.9 W:37	18.9 - 24.9 W:38	25.9 - 1.10 W:39
okt	2.10 - 8.10 W:40	9.10 - 15.10 W:41	16.10 - 22.10 W:42	23.10 - 29.10 W:43	
nov	30.10 - 5.11 W:44	6.11 - 12.11 W:45	13.11 - 19.11 W:46	20.11 - 26.11 W:47	
dec	27.11 - 3.12 W:48	4.12 - 10.12 W:49	11.12 - 17.12 W:50	18.12 - 24.12 W:51	25.12 - 31.12 W:52