

Überflüge der ISS über Freistadt im März 2019

Datum	Helligkeit (mag)	Anfang			höchster Punkt			Ende			Überflugtyp
		Zeit	Höhe	Az.	Zeit	Höhe	Az.	Zeit	Höhe	Az.	
28 Feb	-0,7	03:58:51	12°	OSO	03:58:51	12°	OSO	03:59:25	10°	OSO	sichtbar
28 Feb	-3,6	05:31:36	20°	SW	05:33:42	68°	SSO	05:37:00	10°	ONO	sichtbar
01 Mrz	-3,0	04:42:48	44°	SSO	04:42:50	44°	SSO	04:46:00	10°	ONO	sichtbar
02 Mrz	-0,9	03:53:56	16°	O	03:53:56	16°	O	03:54:52	10°	O	sichtbar
02 Mrz	-3,8	05:26:41	26°	W	05:28:22	72°	NNW	05:31:41	10°	ONO	sichtbar
03 Mrz	-3,6	04:37:44	69°	O	04:37:44	69°	O	04:40:42	10°	ONO	sichtbar
04 Mrz	-0,9	03:48:44	18°	ONO	03:48:44	18°	ONO	03:49:42	10°	ONO	sichtbar
04 Mrz	-3,4	05:21:28	25°	WNW	05:23:05	52°	N	05:26:19	10°	ONO	sichtbar
05 Mrz	-3,3	04:32:25	56°	NNO	04:32:25	56°	NNO	04:35:18	10°	ONO	sichtbar
05 Mrz	-3,1	06:05:40	10°	WNW	06:08:53	47°	N	06:12:05	10°	O	sichtbar
06 Mrz	-0,9	03:43:21	18°	ONO	03:43:21	18°	ONO	03:44:17	10°	ONO	sichtbar
06 Mrz	-3,1	05:16:04	23°	WNW	05:17:47	46°	N	05:20:59	10°	ONO	sichtbar
07 Mrz	-3,0	04:26:59	46°	NNO	04:26:59	46°	NNO	04:29:53	10°	ONO	sichtbar
07 Mrz	-3,4	06:00:16	10°	WNW	06:03:32	60°	NNO	06:06:48	10°	O	sichtbar
08 Mrz	-0,9	03:37:53	17°	ONO	03:37:53	17°	ONO	03:38:49	10°	ONO	sichtbar
08 Mrz	-3,2	05:10:36	22°	WNW	05:12:26	50°	N	05:15:39	10°	O	sichtbar
09 Mrz	-3,0	04:21:31	45°	NNO	04:21:31	45°	NNO	04:24:30	10°	ONO	sichtbar
09 Mrz	-3,8	05:54:45	10°	WNW	05:58:04	89°	SW	06:01:21	10°	OSO	sichtbar
10 Mrz	-0,8	03:32:26	17°	ONO	03:32:26	17°	ONO	03:33:21	10°	ONO	sichtbar
10 Mrz	-3,6	05:05:10	24°	WNW	05:07:00	67°	NNO	05:10:16	10°	O	sichtbar
11 Mrz	-3,1	04:16:07	52°	NNO	04:16:07	52°	NNO	04:19:06	10°	O	sichtbar
11 Mrz	-3,4	05:49:15	10°	WNW	05:52:27	49°	SSW	05:55:38	10°	SO	sichtbar
12 Mrz	-0,8	03:27:07	16°	ONO	03:27:07	16°	ONO	03:27:55	10°	O	sichtbar
12 Mrz	-3,9	04:59:51	28°	WNW	05:01:25	75°	SSW	05:04:42	10°	OSO	sichtbar
13 Mrz	-3,2	04:10:56	56°	O	04:10:56	56°	O	04:13:37	10°	OSO	sichtbar
13 Mrz	-2,5	05:43:54	10°	W	05:46:39	25°	SW	05:49:24	10°	SSO	sichtbar
14 Mrz	-0,6	03:22:06	12°	O	03:22:06	12°	O	03:22:27	10°	O	sichtbar
14 Mrz	-3,2	04:54:51	32°	WSW	04:55:41	39°	SSW	04:58:46	10°	SO	sichtbar
15 Mrz	-2,2	04:06:09	28°	SO	04:06:09	28°	SO	04:07:54	10°	SO	sichtbar
15 Mrz	-1,6	05:39:17	10°	WSW	05:40:40	12°	SW	05:42:03	10°	SSW	sichtbar
16 Mrz	-2,1	04:50:22	19°	SSW	04:50:22	19°	SSW	04:52:14	10°	S	sichtbar
21 Mrz	-1,4	20:26:27	10°	SW	20:27:08	15°	SW	20:27:08	15°	SW	sichtbar
22 Mrz	-2,8	19:35:39	10°	SSW	19:38:31	28°	SO	19:38:51	27°	SO	sichtbar
22 Mrz	-0,6	21:11:34	10°	WSW	21:11:37	10°	WSW	21:11:37	10°	WSW	sichtbar
23 Mrz	-3,5	20:20:20	10°	WSW	20:23:07	59°	SW	20:23:07	59°	SW	sichtbar
24 Mrz	-3,7	19:29:13	10°	SW	19:32:27	54°	SSO	19:34:25	21°	O	sichtbar
24 Mrz	-1,3	21:05:48	10°	W	21:07:09	22°	W	21:07:09	22°	W	sichtbar
25 Mrz	-3,5	20:14:28	10°	W	20:17:45	64°	NNW	20:18:18	52°	NO	sichtbar
26 Mrz	-3,8	19:23:09	10°	WSW	19:26:27	85°	NNW	19:29:18	13°	ONO	sichtbar
26 Mrz	-1,9	21:00:01	10°	WNW	21:02:02	30°	NW	21:02:02	30°	NW	sichtbar
27 Mrz	-3,1	20:08:39	10°	W	20:11:52	49°	N	20:12:57	33°	NO	sichtbar
27 Mrz	-0,4	21:45:26	10°	WNW	21:45:40	12°	WNW	21:45:40	12°	WNW	sichtbar
28 Mrz	-3,3	19:17:15	10°	W	19:20:30	57°	NNW	19:23:46	10°	ONO	sichtbar
28 Mrz	-2,4	20:54:08	10°	WNW	20:56:30	38°	NW	20:56:30	38°	NW	sichtbar
29 Mrz	-3,0	20:02:46	10°	WNW	20:05:59	46°	N	20:07:17	29°	ONO	sichtbar
29 Mrz	-0,7	21:39:26	10°	WNW	21:40:01	14°	WNW	21:40:01	14°	WNW	sichtbar
30 Mrz	-3,0	19:11:22	10°	W	19:14:35	47°	N	19:17:47	10°	ONO	sichtbar
30 Mrz	-2,9	20:48:07	10°	WNW	20:50:45	49°	NW	20:50:45	49°	NW	sichtbar
31 Mrz	-3,3	20:56:47	10°	WNW	21:00:02	53°	N	21:01:28	28°	ONO	sichtbar