

## 2017 metų Sid. Debesų stebėjimo duomenys

Data	Ar matosi	Pastebėjimo laikas	Ryškumas maksimume	Debesuotumas
21-22	Ne			1
22-23	Ne ?			2 migla
23-24	?			10
24-25	Ne ?			6
25-26	?			10
26-27	Ne ?			6
27-28	Ne			2
28-29	Ne ?			5
29-30	Ne			3
30-31	?			8
31-01	?			10
Birž. 01-02	Ne ?			5
02-03	Ne ?			4
03-04	Ne ?			4
04-05	?			10
05-06	?			7
06-07	Ne			0
07-08	?			6
08-09	Taip ?	9d. 01val. 36min.	1	2
09-10	Ne			6
10-11	?			10
11-12	Ne			4
12-13	Taip !	12d. 23 val. 44 min.	2,5	1
13-14	?			10
14-15	Taip !	15d .00 val. 45 min.	2	2
15-16	Taip !	16d. 00 val. 20 min.	2	0
16-17	Ne ?			5
17-18	Taip !	18 d. 00 val.25 min.	2	1
18-19	Ne ?			5
19-20	Taip !	19d. 23 val. 50 min.	3	0
20-21	Taip !	20d. 23 val. 50 min.	3	0
21-22	Taip !	22d. 00 val. 40 min.	1	0
22-23	Ne			5
23-24	Taip !	24d. 00 val. 10 min.	2	6
24-25	?			10
25-26	?			10
26-27	Taip !	27d. 01 val. 55 min.	2	0
27-28	Taip ?	28d. 02 val. 00 min.	0,5 ?	0
28-29	Ne			7
29-30	?			10
Liep.30-01	?			10
01-02	?			10
02-03	?			10
03-04	Ne ?			7
04-05	?			10

05-06	Taip !	06d. 02val. 15min.	1,5	3
06-07	Ne ?			2
07-08	Taip !	08d. 01val. 20min.	1,5	7
08-09	?			10
09-10	?			8
10-11	?			9 migla
11-12	?			10
12-13	Taip !	13d. 00val.15min.	2,5	2
13-14	?			10
14-15	Taip !	15d. 02val. 10min.	2	1
15-16	?			9
16-17	Taip !	17d. 00val. 05min.	2	3
17-18	Taip !	18d. 00val. 35min.	2,5	0
18-19	Taip !	19d. 02val. 55min.	1	5
19-20	Taip !	20d. ??	3	5
20-21	Ne			0
21-22	?			9
22-23	Ne			1
23-24	Ne			2
24-25	?			10
25-26	?			10
26-27	?			9
27-28	Taip !	28d. 00val. 00min.	1	1
28-29	?			10
29-30	Taip !	30d. 02val. 35min.	2,5	1
30-31	Ne			0
Rugp.31-01	Ne			2
01-02	Ne?			4
02-03	Taip !	03d. 03val. 05min.	1,5	1
03-04	?			10
04-05	Ne?			7
05-06	Ne			0
06-07	Ne			0
07-08	Ne			0
08-09	Ne			1
09-10	Ne			4
10-11	?			10
11-12	Ne			6
12-13	?			6
13-14	Ne			3
14-15	Ne			0