

鳳龍四号 デジシンガーイベント パス予想
2016年7月18日(祝)

観測値		7月7日現在の予測		
		時間(JST)	衛星方位角	衛星仰角
札幌 (43.0582°N, 141.3434°E)	可視域開始	11:07:39	182.9	0
	ピーク	11:10:57	152.5	2.8
	可視域終了	11:14:16	122.1	0
	可視域開始	12:46:14	219.4	0
	ピーク	12:51:35	165.2	11.6
	可視域終了	12:56:59	111.2	0
	可視域開始	14:26:37	240.1	0
	ピーク	14:32:26	179.3	16.3
	可視域終了	14:38:18	138.1	
仙台 (38.2580°N, 140.8878°E)	可視域開始	16:07:49	248.7	0
	ピーク	16:13:18	193.5	12.4
	可視域終了	16:18:49	138.1	0
	可視域開始	11:05:26	199.8	0
	ピーク	11:10:13	152.9	7.9
	可視域終了	11:15:02	106.1	0
	可視域開始	12:45:03	231.7	0
	ピーク	12:51:08	165.3	21.6
	可視域終了	12:57:16	98.9	0
東京 (35.6961°N, 139.7796°E)	可視域開始	14:25:56	251.9	0
	ピーク	14:32:19	179.1	30.8
	可視域終了	14:38:45	106.4	0
	可視域開始	16:07:19	260.8	0
	ピーク	16:13:31	193.1	23.4
	可視域終了	16:19:46	125.2	0
	可視域開始	11:04:24	205.6	0
	ピーク	11:09:39	1512.7	10.7
	可視域終了	11:14:56	99.9	0
	可視域開始	12:44:23	236.7	0
	ピーク	12:50:43	164.5	29.2
	可視域終了	12:57:05	92.9	
	可視域開始	14:25:29	257.3	0
	ピーク	14:32:03	178.5	44.5
	可視域終了	14:38:40	99.8	0
	可視域開始	16:06:58	266.7	0
	ピーク	16:13:26	192.4	33.7
	可視域終了	16:19:56	99.8	0
	可視域開始	11:03:53	202.5	0
	ピーク	11:08:59	151.6	9.7
	可視域終了	11:14:07	100.7	0

名古屋 (35.1635°N, 136.9200°E)	可視域開始	12:43:43	234.9	0
	ピーク	12:50:02	163.2	28.6
	可視域終了	12:56:24	91.7	0
	可視域開始	14:24:48	256.6	0
	ピーク	14:31:23	177	47.6
	可視域終了	14:38:02	97.1	0
	可視域開始	16:06:17	267.4	0
	ピーク	16:12:49	190.9	38.9
	可視域終了	16:19:24	114.2	0
大阪 (34.6524°N, 135.5027°E)	可視域開始	11:03:33	201.6	0
	ピーク	11:08:38	150.9	9.6
	可視域終了	11:13:44	100.5	0
	可視域開始	12:43:21	234.6	0
	ピーク	12:49:41	162.3	29.2
	可視域終了	12:56:03	90.6	0
	可視域開始	14:24:27	256.8	0
	ピーク	14:31:03	176.1	50.9
	可視域終了	14:37:43	95.3	0
広島 (34.3858°N, 132.4465°E)	可視域開始	16:05:57	268.3	0
	ピーク	16:12:31	190.2	43.2
	可視域終了	16:19:08	111.8	0
	可視域開始	11:03:08	197.2	0
	ピーク	11:07:57	149.8	8.1
	可視域終了	11:12:48	102.5	0
	可視域開始	12:42:43	231.7	0
	ピーク	12:48:59	160.8	27.1
	可視域終了	12:55:18	90.3	0
九工大 (33.8927°N, 130.8403°E)	可視域開始	14:23:44	255.2	0
	ピーク	14:30:20	174.5	51.3
	可視域終了	14:37:00	93.4	0
	可視域開始	16:05:13	268.1	0
	ピーク	16:11:50	188.2	47.8
	可視域終了	16:18:29	108.5	0
	可視域開始	11:02:47	195.9	0
	ピーク	11:07:33	149.2	7.7
	可視域終了	11:12:20	102.8	0
九工大 (33.8927°N, 130.8403°E)	可視域開始	12:42:19	230.9	0
	ピーク	12:48:38	160	27.2
	可視域終了	12:54:54	89.5	0
九工大 (33.8927°N, 130.8403°E)	可視域開始	14:23:20	255.1	0
	ピーク	14:29:57	173.4	54.2

可視域終了	14:36:37	91.7	0
可視域開始	16:04:50	268.8	0
ピーク	16:11:29	187.1	53
可視域終了	16:18:10	106.1	0