

file:/gsbifrdatal/20jan/31_101_20jan2017.lta, scan:0, rec:5, chan:256

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 512

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h43m55.51	+49d51'32.14"	20/Jan/2017	00:27:08	1351.00	32.552	57	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C147	1290.000	1290.000	139.000	166.000	1351.000	1351.000	32.55	57

ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P
C00	++	38	46	43	52	47	47	51	53	47	50	46	47	41	48	44	47	43	55	0	49	46	42	44	46	49	51	47	53	46	C00	137	159
C01	29	++	36	32	40	37	34	38	42	35	41	35	36	33	37	36	35	34	41	1	36	36	35	32	35	36	41	35	41	34	C01	168	158
C02	44	32	++	40	49	44	45	48	50	45	48	42	41	39	46	41	42	42	49	2	45	42	39	42	43	46	48	45	50	42	C02	187	161
C03	37	26	38	++	46	42	41	47	46	40	46	41	42	36	43	40	40	39	46	0	44	42	38	39	40	42	45	42	47	40	C03	164	128
C04	44	30	46	40	++	52	47	56	56	51	55	51	49	46	49	45	47	47	57	0	50	49	46	46	51	52	56	52	58	49	C04	165	171
C05	43	31	46	40	46	++	47	51	51	46	51	47	47	41	47	43	44	44	51	0	49	45	44	42	46	47	51	48	52	44	C05	167	144
C06	46	33	49	39	45	49	++	51	49	45	48	44	46	41	48	42	43	43	50	0	47	45	42	42	44	50	49	44	51	43	C06	157	156
C08	49	32	49	42	50	49	50	++	56	50	53	50	50	44	51	47	47	45	56	1	51	49	48	47	51	53	56	52	57	48	C08	177	138
C09	48	35	53	41	50	54	51	55	++	52	57	49	49	47	53	49	49	47	57	1	55	52	47	47	51	53	54	52	59	48	C09	190	148
C10	46	34	49	41	49	49	51	53	53	++	50	46	44	41	45	44	44	43	51	1	48	45	45	41	47	48	50	47	52	45	C10	178	166
C11	45	32	46	38	47	46	47	50	49	49	++	47	49	42	50	46	49	47	57	1	51	50	48	46	48	53	53	51	58	47	C11	136	135
C12	45	34	47	38	46	45	47	52	51	50	45	++	43	39	46	43	42	42	50	1	46	42	41	41	44	46	48	45	51	42	C12	184	144
C13	42	30	42	37	44	44	44	47	50	48	46	45	++	40	47	45	44	39	51	2	46	44	44	41	44	46	49	47	52	43	C13	155	155
C14	40	28	40	35	41	41	42	46	45	44	39	41	40	++	41	37	38	37	45	1	42	41	37	36	41	42	44	42	47	40	C14	156	147
E02	44	31	46	39	45	46	48	51	50	49	46	46	43	42	++	45	46	44	53	0	47	45	42	44	45	49	49	46	54	44	E02	166	168
E03	42	29	42	37	44	43	45	46	47	45	43	43	42	40	44	++	43	42	52	1	45	45	39	39	42	46	45	42	49	39	E03	200	140
E04	42	30	43	36	43	43	44	47	49	46	43	43	41	39	45	43	++	41	54	1	46	46	40	39	43	44	46	45	48	42	E04	183	158
E05	43	30	43	36	44	43	46	47	48	47	45	47	42	40	45	44	44	++	51	1	41	42	39	37	42	44	44	42	47	41	E05	139	134
E06	45	32	46	37	46	48	49	49	51	49	47	45	44	41	48	46	48	49	++	1	51	48	46	46	51	54	54	50	59	48	E06	196	150
S01	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	2	1	3	1	0	1	0	1	++	0	2	0	2	1	0	1	1	2	0	S01	181	187
S02	43	29	46	38	47	45	46	51	50	51	45	46	44	41	46	43	41	44	44	0	++	47	44	46	46	48	52	46	54	46	S02	186	152
S03	38	25	39	33	41	40	42	41	44	41	41	40	37	35	40	38	36	38	38	1	39	++	43	42	44	47	50	45	52	44	S03	156	128
S04	40	29	42	37	43	44	45	46	48	46	42	44	42	39	43	39	40	40	41	3	44	36	++	41	43	44	47	43	49	40	S04	173	161
S06	40	28	43	37	41	43	45	47	45	46	43	44	42	38	41	40	38	39	40	2	44	36	43	++	40	46	48	42	46	40	S06	213	143
W01	39	28	41	35	42	41	42	46	47	45	41	41	40	36	41	40	39	40	39	1	42	35	39	38	++	48	49	46	53	42	W01	146	148
W02	45	32	48	39	48	47	49	53	52	53	47	46	46	43	49	45	47	48	46	0	47	42	45	44	44	++	52	48	53	47	W02	197	128
W03	47	34	50	41	49	51	50	53	54	50	48	50	47	43	48	47	44	45	48	0	48	40	45	45	44	52	++	50	55	47	W03	188	145
W04	46	34	49	41	50	48	50	54	54	52	47	47	48	43	48	45	44	47	47	0	48	42	45	45	44	50	54	++	54	45	W04	160	167
W05	48	33	50	41	48	47	47	50	53	49	49	47	46	42	47	46	45	45	47	1	47	41	44	44	43	49	51	51	++	49	W05	176	148
W06	39	28	39	34	40	42	42	45	46	43	41	42	40	38	40	39	39	40	41	2	41	37	39	39	39	45	43	44	44	++	W06	180	127
ANT	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14	E02	E03	E04	E05	E06	S01	S02	S03	S04	S06	W01	W02	W03	W04	W05	W06	ANT	130P	175P