

file:/gsbifrdatal/18apr/36_047_18apr2019_gsb.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 1154-350	11h55m20.71	-35d11'55.57"	18/Apr/2019	22:12:15	591.00	65.104	117
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 1154-350	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	65.10 117

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	++	20	22	14	24	23	20	19	26	19	23	18	20	20	20	11	22	1	25	18	20	17	14	18	26	21	15	24	23	21	C00	243	332
C01	17	++	21	20	19	25	27	23	22	22	21	26	20	23	23	20	30	2	21	23	22	20	21	18	25	25	14	22	17	28	C01	320	311
C02	21	20	++	19	21	22	23	25	27	26	26	22	19	26	22	22	26	1	24	19	23	21	15	22	29	28	16	22	21	24	C02	223	282
C03	17	18	19	++	26	23	21	24	23	22	18	18	21	19	20	19	24	0	24	23	22	24	15	16	23	24	15	19	20	26	C03	303	265
C04	28	14	22	18	++	22	29	27	24	28	25	19	20	24	24	21	24	3	27	22	25	20	15	26	26	21	20	28	24	26	C04	335	338
C05	21	23	23	16	21	++	18	20	24	21	25	21	24	24	23	20	26	2	24	24	23	23	15	20	25	24	17	27	22	23	C05	294	256
C06	26	18	22	22	26	22	++	26	29	24	25	16	15	19	25	22	22	3	23	20	22	22	14	24	21	20	22	25	21	25	C06	281	272
C08	26	20	23	22	24	22	++	25	25	25	23	27	17	25	19	16	24	1	26	23	26	20	10	21	27	29	21	25	22	27	C08	420	287
C09	19	18	21	16	23	17	25	25	++	23	24	21	19	23	26	20	25	1	29	19	21	20	11	24	25	24	19	25	23	26	C09	295	265
C10	23	23	22	17	23	21	22	23	20	++	27	21	16	26	19	21	25	1	27	22	24	16	12	20	25	25	19	31	25	23	C10	316	294
C11	20	20	24	14	25	19	20	18	20	23	++	22	21	25	24	20	20	0	24	18	21	20	12	23	23	26	18	27	22	23	C11	222	292
C12	27	19	22	25	27	21	20	26	19	24	21	++	20	22	20	17	24	3	20	19	22	12	12	17	22	30	14	24	24	24	C12	307	262
C13	22	25	25	23	23	24	19	21	19	20	18	22	++	21	26	20	25	4	19	23	21	18	13	18	22	21	18	20	20	27	C13	263	342
C14	20	27	23	14	25	27	21	20	21	26	25	22	22	++	22	18	25	1	22	21	25	18	17	19	26	26	17	29	24	22	C14	299	232
E02	20	19	18	20	20	21	18	19	21	20	19	21	23	20	++	14	26	3	23	22	22	23	17	18	25	23	18	24	20	25	E02	299	341
E03	22	22	22	20	22	27	21	23	17	19	19	23	25	20	25	++	22	1	18	20	20	20	14	12	24	20	15	20	19	26	E03	242	272
E04	25	23	25	23	28	24	21	26	23	24	23	25	22	26	24	22	++	1	27	23	23	23	15	19	24	27	17	28	22	29	E04	298	342
E05	3	2	1	4	1	0	5	2	1	5	4	2	2	3	2	1	6	++	1	3	2	1	3	1	2	2	4	1	0	1	E05	307	280
E06	26	18	26	22	26	21	27	26	25	24	24	21	21	22	23	21	24	4	++	20	19	18	17	18	25	26	19	29	26	28	E06	308	269
S01	15	25	20	20	22	20	21	17	18	20	19	23	23	25	20	22	23	2	22	++	25	24	11	18	21	22	20	19	19	27	S01	270	285
S02	19	21	23	14	19	25	21	19	17	22	18	21	19	22	17	21	24	1	21	18	++	21	16	18	28	23	16	22	18	24	S02	313	215
S03	21	21	19	26	27	24	20	24	25	22	16	31	22	20	23	23	21	2	21	20	14	++	13	18	23	17	19	22	19	25	S03	244	240
S04	11	14	14	13	14	16	12	13	11	15	12	16	14	15	14	16	14	5	15	12	12	11	++	14	14	14	11	14	13	19	S04	299	358
S06	23	18	19	18	22	20	21	19	21	18	19	24	18	18	17	21	21	1	25	18	17	21	9	++	25	21	18	23	19	19	S06	265	267
W01	25	22	25	17	24	24	23	23	22	24	21	26	23	26	22	22	28	2	25	29	21	19	18	24	++	29	16	25	27	26	W01	268	224
W02	23	25	23	15	21	23	19	20	18	19	20	23	18	29	21	22	26	2	22	23	18	22	16	19	25	++	19	24	23	24	W02	151	137
W03	20	21	18	20	23	24	20	17	15	20	17	22	20	24	20	20	23	2	21	20	19	22	11	15	19	18	++	19	19	19	W03	273	244
W04	23	22	25	16	27	24	22	26	21	24	25	23	21	26	22	24	26	3	27	21	21	21	11	24	28	23	20	++	24	25	W04	277	294
W05	21	18	20	15	22	23	21	22	20	21	24	19	17	21	17	18	23	4	21	20	19	17	13	18	25	20	18	21	++	27	W05	282	300
W06	22	25	20	19	20	25	22	20	21	23	18	21	23	25	27	24	27	2	24	23	19	23	16	20	23	24	23	23	18	++	W06	277	291
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