

file:/gsbifrdatal/22dec/27_042_22dec2014_2s.lta, scan:0, rec:5, chan:80

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	11h55m07.51	-35d10'29.00"	22/Dec/2014	05:09:46	591.00	65.104	69	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	1154-350	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	65.10	69

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	++	15	13	15	24	15	19	11	14	3	20	14	14	15	17	19	2	11	14	14	16	12	19	15	25	12	14	10	2	15	C00	329	508
C01	13	++	14	20	19	12	19	14	11	0	11	14	17	21	21	18	1	5	11	10	15	15	19	12	19	16	9	7	2	13	C01	278	388
C02	16	11	++	15	16	11	19	10	10	0	11	13	14	16	12	16	1	11	8	5	17	6	15	9	18	9	7	6	2	11	C02	123	205
C03	16	19	19	++	17	15	22	10	12	3	16	17	20	26	17	20	1	13	11	15	21	11	17	16	12	16	11	9	3	18	C03	182	103
C04	24	21	21	30	++	20	25	20	18	2	33	17	20	17	23	25	0	15	14	15	23	14	26	17	38	16	10	13	3	18	C04	273	374
C05	18	16	13	18	21	++	21	12	15	1	14	15	20	23	21	17	1	10	11	8	15	13	21	11	28	12	14	8	1	17	C05	314	186
C06	18	16	11	25	24	22	++	21	19	3	25	21	17	29	19	26	2	9	16	14	25	15	23	14	29	21	14	16	1	18	C06	174	238
C08	9	7	15	13	22	12	17	++	17	0	21	14	15	19	17	18	1	10	11	17	16	11	16	10	20	16	12	5	2	15	C08	311	525
C09	11	15	12	5	16	17	19	14	++	5	20	10	13	18	15	19	1	11	8	16	14	10	17	12	22	10	8	8	1	14	C09	240	518
C10	4	2	2	1	1	0	2	3	0	++	2	3	2	3	1	2	1	4	2	2	1	1	1	4	1	0	3	1	4	4	C10	25	40
C11	18	10	15	21	22	18	28	26	18	2	++	12	18	16	21	22	2	15	15	18	21	12	23	18	27	11	19	12	4	16	C11	147	472
C12	14	19	17	20	21	15	16	12	14	2	14	++	14	18	20	17	6	11	12	12	13	10	21	9	24	13	12	9	2	15	C12	342	487
C13	18	19	16	15	21	23	21	16	21	5	17	14	++	24	22	17	2	11	13	9	14	13	18	17	25	13	11	7	1	12	C13	44	392
C14	15	17	10	20	19	18	28	19	28	1	21	16	19	++	20	23	3	16	14	17	24	13	24	17	28	18	16	14	1	18	C14	110	276
E02	19	15	17	22	26	22	22	24	20	3	22	20	22	24	++	20	1	14	18	20	19	16	22	14	24	11	15	8	1	18	E02	30	151
E03	20	20	18	24	27	19	23	20	21	1	20	22	20	26	22	++	4	17	11	16	23	15	22	16	28	16	16	10	2	18	E03	55	117
E04	3	3	3	1	2	1	2	5	3	5	5	3	0	1	4	1	++	3	2	3	1	1	1	2	2	0	2	1	5	3	E04	52	163
E05	12	11	11	10	11	11	19	10	10	2	13	10	12	13	15	13	1	++	11	12	15	7	13	8	16	12	11	7	2	12	E05	1014	1698
E06	11	12	9	12	17	12	17	14	15	1	15	11	13	16	17	15	3	7	++	10	13	10	18	10	18	12	9	8	3	11	E06	19	132
S01	13	16	11	14	21	15	18	14	16	2	17	18	16	17	20	21	3	11	12	++	20	9	16	15	22	8	13	8	1	15	S01	244	644
S02	16	19	19	25	26	20	26	21	19	2	23	19	17	23	25	24	2	9	14	20	++	8	22	11	26	15	14	15	3	18	S02	27	87
S03	13	9	11	11	18	14	11	13	12	1	12	8	10	15	18	15	2	7	10	10	14	++	14	9	20	6	5	5	3	11	S03	38	133
S04	19	17	20	23	26	18	27	20	15	3	23	20	22	25	27	25	0	12	19	20	24	13	++	16	32	16	18	13	3	15	S04	127	582
S06	15	12	11	10	16	14	13	12	12	1	18	16	11	15	17	13	2	7	10	13	14	10	16	++	18	9	14	6	3	8	S06	163	117
W01	26	24	21	26	32	25	32	26	27	0	33	26	27	28	30	33	1	17	21	22	28	22	30	17	++	16	18	14	1	23	W01	55	106
W02	13	11	9	16	16	12	18	15	10	1	19	15	15	15	21	18	1	9	9	14	20	10	15	9	23	++	12	9	0	13	W02	125	224
W03	12	9	10	11	16	14	15	12	6	2	15	12	11	15	15	14	1	3	9	15	17	9	18	7	18	7	++	10	3	14	W03	98	100
W04	12	11	11	14	17	11	13	13	12	1	11	6	9	13	12	11	3	9	5	10	13	8	11	4	16	10	6	++	1	8	W04	115	541
W05	2	4	2	1	1	1	5	4	5	3	0	4	0	5	1	1	4	2	3	3	3	3	2	2	3	2	4	2	++	1	W05	14	14
W06	17	20	19	23	26	18	28	20	20	4	22	19	20	24	28	21	2	11	12	14	27	16	24	15	30	18	14	14	4	++	W06	22	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