

file:/gsbifrdatal/27apr/36_047_27apr2019_gsb_band4.lta, scan:0, rec:5, chan:256

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GSB BASELINES: 506 CHANNELS: 512

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	1154-350	11h55m20.79	-35d11'56.06"	27/Apr/2019	21:24:42	591.00	32.552	224	
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	32.55	224

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	++	12	++	15	++	++	22	10	16	++	++	15	14	17	++	13	22	13	19	15	++	24	17	16	20	++	17	15	17	20	C00	274	335	
C01	16	++	++	16	++	++	14	18	18	++	++	19	17	16	++	11	13	13	14	16	++	15	15	12	19	++	14	18	17	16	C01	262	302	
C02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C02	++	++
C03	17	17	++	++	++	++	17	23	20	++	++	19	15	14	++	18	16	8	16	19	++	10	13	18	14	++	19	19	18	19	C03	354	351	
C04	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C04	++	++
C05	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C05	++	++
C06	22	11	++	17	++	++	23	21	++	++	18	17	15	++	16	22	12	16	21	++	17	12	21	20	++	18	20	17	24	C06	541	333		
C08	14	25	++	22	++	++	19	++	33	++	++	31	23	18	++	18	24	14	24	22	++	7	21	17	18	++	17	22	20	C08	407	317		
C09	19	18	++	20	++	++	20	23	++	++	++	24	17	13	++	17	22	16	22	21	++	14	19	18	24	++	19	20	19	22	C09	325	296	
C10	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C10	++	++	
C11	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	C11	++	++	
C12	26	18	++	19	++	++	16	20	24	++	++	18	24	++	18	21	16	23	17	++	19	24	16	23	++	16	22	26	27	C12	364	270		
C13	21	9	++	15	++	++	19	12	16	++	++	23	++	10	++	16	20	12	15	15	++	10	9	13	15	++	19	17	14	20	C13	341	299	
C14	19	14	++	13	++	++	15	18	16	++	++	27	19	++	++	14	16	10	16	24	++	20	15	15	16	++	12	21	22	21	C14	288	285	
E02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	E02	++	++	
E03	15	15	++	18	++	++	18	18	17	++	++	19	15	18	++	++	21	11	16	14	++	16	15	15	15	++	15	20	15	21	E03	257	312	
E04	20	16	++	19	++	++	26	21	23	++	++	20	21	17	++	23	++	14	18	22	++	20	17	23	21	++	22	15	22	25	E04	276	359	
E05	13	17	++	15	++	++	14	19	14	++	++	19	11	19	++	16	19	++	19	8	++	17	13	11	20	++	11	15	16	16	E05	376	291	
E06	19	16	++	16	++	++	21	23	19	++	++	21	16	16	++	22	26	23	++	15	++	17	22	14	18	++	18	16	22	20	E06	340	264	
S01	20	15	++	18	++	++	16	15	18	++	++	18	16	16	++	16	20	14	19	++	++	13	17	14	18	++	14	17	24	19	S01	323	303	
S02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	S02	++	++
S03	22	20	++	21	++	++	18	21	23	++	++	40	19	27	++	20	17	15	19	17	++	++	17	16	25	++	14	21	15	19	S03	312	279	
S04	15	15	++	8	++	++	14	17	17	++	++	21	15	20	++	13	19	14	20	14	++	25	++	14	16	++	16	19	19	16	S04	318	343	
S06	16	10	++	9	++	++	17	17	20	++	++	21	20	18	++	15	22	15	18	18	++	15	12	++	18	++	14	20	14	22	S06	293	323	
W01	23	16	++	16	++	++	22	19	18	++	++	21	18	20	++	18	26	18	19	25	++	21	14	18	++	++	20	24	21	28	W01	183	224	
W02	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	W02	++	++
W03	15	13	++	16	++	++	19	16	16	++	++	17	15	16	++	16	22	16	19	14	++	13	11	19	22	++	++	19	15	21	W03	372	283	
W04	17	21	++	18	++	++	15	23	13	++	++	23	17	21	++	20	20	16	17	18	++	20	18	18	20	++	18	++	26	26	W04	355	257	
W05	17	19	++	13	++	++	15	21	18	++	++	23	14	22	++	20	18	22	19	17	++	18	14	13	23	++	19	22	++	24	W05	325	384	
W06	19	21	++	18	++	++	18	19	16	++	++	19	17	21	++	17	18	15	19	21	++	15	15	19	24	++	20	23	22	++	W06	293	296	
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	