

file:/gsbifrdatal/16sep/ddtc088\_16sep2019\_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	11h55m21.97	-35d12'03.85"	16/Sep/2019	12:18:41	591.00	65.104	111
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 1154-350	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	65.10 111

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	++	2	3	3	7	1	6	7	4	0	2	7	7	1	2	1	4	2	1	2	4	7	1	1	1	2	2	3	1	3	C00	323	329	
C01	3	++	20	13	3	20	25	25	25	23	20	16	22	4	19	23	1	23	18	20	21	18	27	20	27	24	21	26	1	25	C01	329	401	
C02	3	24	++	14	6	26	20	21	21	24	22	23	18	2	21	23	4	21	18	19	25	16	25	27	25	22	21	26	1	23	C02	267	295	
C03	0	13	7	++	8	14	12	13	16	13	13	8	10	2	16	13	1	14	14	15	10	17	14	13	11	19	14	15	5	18	C03	284	269	
C04	3	4	3	3	++	3	7	7	6	3	1	27	5	1	3	2	4	0	4	1	1	23	3	3	3	5	2	1	1	4	C04	18	23	
C05	1	25	27	11	5	++	14	18	25	26	16	23	17	3	24	24	0	22	20	17	19	14	24	18	25	23	21	24	1	25	C05	134	307	
C06	3	23	18	10	4	19	++	28	29	27	20	19	17	3	23	20	1	22	23	15	20	22	21	25	24	22	22	22	1	25	C06	269	311	
C08	4	19	24	10	5	23	18	++	21	24	19	32	19	5	23	20	2	23	19	16	24	10	25	24	30	23	21	28	2	26	C08	391	300	
C09	2	18	21	11	6	17	20	15	++	26	24	15	16	1	25	20	3	21	20	18	23	23	25	25	23	25	29	0	26	C09	307	214		
C10	1	23	19	12	0	18	22	21	18	++	22	20	18	2	21	17	2	23	20	19	22	16	23	24	29	21	25	28	1	23	C10	358	298	
C11	1	17	16	9	2	16	18	20	20	19	++	9	17	4	15	18	0	15	16	21	19	16	15	25	22	24	18	23	3	19	C11	104	335	
C12	10	24	21	3	15	25	20	27	21	23	20	++	17	1	19	16	1	20	18	16	17	26	17	16	28	15	18	21	2	19	C12	78	164	
C13	1	24	20	8	4	23	15	20	20	19	14	22	++	1	20	15	2	19	16	14	21	13	18	16	21	22	17	21	2	19	C13	211	306	
C14	2	1	0	5	6	2	4	2	3	1	5	5	3	++	4	0	2	0	4	3	2	1	2	0	1	1	3	3	3	1	C14	343	290	
E02	3	22	20	9	2	24	21	23	19	20	21	22	23	1	++	15	2	23	21	24	18	21	20	16	24	25	17	22	2	25	E02	310	371	
E03	4	24	19	13	1	20	22	20	20	20	19	22	20	1	18	++	1	23	18	18	17	17	22	17	22	19	17	20	1	23	E03	266	352	
E04	2	2	5	3	1	1	1	4	3	1	1	2	0	1	2	1	++	2	1	2	1	1	1	5	3	0	2	2	4	2	5	E04	6	7
E05	1	20	23	8	2	27	17	27	19	18	19	23	20	3	17	16	5	++	18	18	25	21	21	23	27	24	18	26	0	23	E05	314	314	
E06	0	20	21	8	4	18	19	16	17	19	15	22	22	3	23	17	2	18	++	16	20	15	20	16	20	22	18	22	3	28	E06	373	288	
S01	0	18	16	8	6	23	20	19	16	20	13	17	19	1	20	23	1	18	22	++	17	16	18	18	24	21	20	20	1	21	S01	338	361	
S02	4	22	23	8	0	24	19	25	22	21	18	25	19	1	21	21	2	23	17	20	++	19	26	19	23	24	18	26	1	22	S02	364	317	
S03	3	27	19	7	12	22	16	9	25	19	13	25	14	7	16	22	0	17	19	19	21	++	19	16	16	17	21	21	4	23	S03	120	255	
S04	2	24	20	8	1	23	16	24	17	22	14	27	21	1	22	21	6	20	19	23	22	15	++	19	24	28	22	25	3	24	S04	307	295	
S06	2	19	21	7	3	20	19	17	22	22	22	24	17	2	20	19	1	18	17	18	21	16	21	++	27	18	17	24	3	21	S06	273	410	
W01	1	27	25	10	1	29	20	22	24	27	21	31	26	2	22	24	0	24	21	19	24	21	28	25	++	26	19	25	3	21	W01	297	272	
W02	1	22	23	8	5	25	19	24	20	22	18	24	16	0	20	19	3	20	17	18	21	19	20	22	25	++	19	27	1	26	W02	334	304	
W03	2	26	24	13	1	20	23	28	20	26	19	25	21	1	24	21	4	19	25	20	20	23	20	19	24	19	++	17	1	24	W03	180	191	
W04	4	24	23	11	0	22	22	26	21	24	22	22	22	4	23	23	2	26	21	20	25	18	22	24	26	24	27	++	3	26	W04	335	266	
W05	1	3	2	1	3	4	4	2	1	2	2	3	4	2	2	3	0	5	0	2	1	2	0	0	3	1	4	2	++	5	W05	408	322	
W06	2	26	22	10	2	23	23	20	20	18	17	21	21	4	24	21	1	22	23	22	20	22	22	21	21	19	23	23	2	++	W06	317	383	
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	