

file:/gsbifrddata/08jul/36_049_08jul2019_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	11h55m21.39	-35d12'00.01"	08/Jul/2019	16:03:00	306.00	32.552	43	
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	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	32.55	43

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	++	55	120	59	25	140	97	153	137	113	88	104	74	132	21	46	6	7	1	64	140	38	29	2	47	28	4	7	0	2	C00	401	351
C01	53	++	111	143	135	151	234	129	93	248	156	181	45	300	54	23	12	11	12	27	62	34	25	3	73	8	12	8	11	14	C01	444	222
C02	125	90	++	91	87	183	133	223	163	185	151	61	73	223	28	16	6	13	12	6	13	34	20	1	66	15	11	12	18	13	C02	220	218
C03	17	80	137	++	108	110	78	77	71	163	75	88	41	101	4	16	16	12	16	30	50	5	5	0	81	26	6	18	18	14	C03	328	406
C04	32	88	100	190	++	120	121	87	127	150	124	94	19	174	13	18	20	16	18	10	10	20	9	3	119	22	10	16	18	13	C04	319	371
C05	100	44	173	41	73	++	201	250	228	218	203	158	67	264	35	36	17	9	13	27	40	7	16	3	85	10	16	12	14	12	C05	181	172
C06	23	93	95	56	90	122	++	192	163	234	183	143	43	353	14	13	11	16	15	17	30	10	8	2	75	29	11	15	20	13	C06	297	266
C08	127	168	21	53	17	116	113	++	211	250	156	135	71	261	60	20	14	16	21	16	49	13	18	2	38	32	17	21	18	22	C08	342	387
C09	110	68	211	198	116	192	169	153	++	176	131	197	45	248	17	24	18	18	22	15	37	8	9	2	104	26	14	12	17	23	C09	293	259
C10	116	48	87	9	32	168	99	201	154	++	180	201	63	369	3	10	22	15	16	15	25	7	19	3	103	16	23	22	19	15	C10	302	355
C11	52	39	36	101	68	74	48	64	20	56	++	100	47	279	24	15	19	14	19	33	60	35	19	2	71	40	8	15	18	19	C11	259	264
C12	71	59	17	64	18	66	48	158	39	99	47	++	53	189	9	9	16	15	16	22	78	21	31	2	69	22	19	11	19	17	C12	282	372
C13	29	66	54	48	30	58	59	126	98	25	26	66	++	70	11	18	24	14	20	33	57	72	45	2	34	16	15	19	22	18	C13	306	325
C14	88	38	37	101	9	119	100	157	166	90	82	148	100	++	13	22	5	8	2	37	34	8	4	3	141	19	3	3	0	3	C14	405	329
E02	76	69	25	22	7	8	27	33	7	13	17	25	12	27	++	292	29	8	12	15	14	7	12	2	18	8	8	11	9	8	E02	248	380
E03	33	40	24	18	8	18	8	3	28	14	8	16	14	12	258	++	79	12	13	9	9	6	6	4	16	8	13	12	15	10	E03	317	153
E04	5	16	5	17	15	17	16	20	12	20	20	20	19	8	32	58	++	46	29	16	13	12	3	2	27	14	17	22	26	21	E04	285	286
E05	4	19	11	17	16	12	18	16	21	12	18	18	19	4	15	14	9	++	22	20	13	15	7	3	18	15	22	22	19	22	E05	240	346
E06	1	11	12	16	12	14	13	18	18	18	21	14	14	3	11	17	18	19	++	18	16	9	7	3	17	16	16	21	22	24	E06	354	258
S01	48	15	33	60	16	43	52	63	31	15	45	77	42	28	20	7	19	15	12	++	140	113	25	5	37	18	11	14	20	15	S01	315	455
S02	55	20	42	10	18	27	16	36	30	20	6	107	8	5	11	14	17	18	14	50	++	70	46	3	29	54	14	9	13	16	S02	585	359
S03	3	17	26	27	17	27	15	9	9	13	7	20	20	14	11	8	10	12	10	71	56	++	180	2	14	16	10	15	13	13	S03	455	273
S04	7	10	33	17	9	31	11	33	12	15	26	41	25	3	4	6	8	6	8	87	58	75	++	1	8	15	4	8	7	3	S04	602	549
S06	3	6	2	2	1	1	2	6	5	4	3	6	4	0	4	1	1	0	2	1	3	8	4	++	3	0	4	0	3	2	S06	263	216
W01	11	35	34	56	76	28	24	43	72	21	6	31	30	35	13	14	21	19	18	14	34	7	16	4	++	65	64	22	16	18	W01	376	192
W02	14	22	12	13	10	20	23	29	27	12	30	15	12	19	6	8	15	13	14	16	20	24	20	11	10	++	122	11	13	13	W02	228	132
W03	9	15	12	21	24	11	19	16	19	14	25	19	13	12	14	15	25	21	22	17	18	11	2	0	19	17	++	59	24	17	W03	461	347
W04	2	12	12	16	18	13	16	17	18	16	20	16	16	5	13	17	23	23	17	18	13	13	7	1	22	22	49	++	20	23	W04	331	285
W05	5	9	12	17	17	18	17	13	16	16	15	16	18	0	11	18	21	23	20	17	17	13	9	3	18	19	21	24	++	41	W05	1071	1107
W06	3	15	11	18	13	13	18	20	25	17	19	17	22	2	13	16	22	18	21	18	17	17	6	2	20	17	23	24	11	++	W06	1014	834
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