

file:/gsbifrdatal/05aug/44\_117\_05aug2023\_b5\_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	3C286	13h32m13.61	+30d23'17.44"	05/Aug/2023	14:24:25	1367.00	32.552	153	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	1305.000	1305.000	138.000	167.000	1367.000	1367.000	32.55	153

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	++	28	30	31	1	2	17	34	31	32	28	26	19	27	29	36	34	32	34	1	23	26	25	30	20	32	29	34	32	36	C00	170	127
C01	30	++	28	29	0	1	16	32	32	32	28	27	19	28	29	35	36	34	30	3	22	28	25	28	27	31	30	31	33	36	C01	154	137
C02	33	27	++	33	3	4	21	33	31	30	26	27	21	27	27	35	35	31	33	3	21	29	25	32	26	32	28	31	30	34	C02	133	124
C03	28	24	29	++	1	1	21	35	30	30	30	23	21	27	29	39	37	38	33	0	26	30	28	29	24	32	31	28	31	38	C03	195	126
C04	3	1	1	3	++	0	1	1	2	4	3	1	3	1	2	2	1	2	1	1	3	1	2	0	1	1	0	0	4	4	C04	182	127
C05	3	2	3	1	2	++	4	4	0	2	3	0	2	4	4	5	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	5	2	3	4	C05	174	139
C06	18	17	21	22	0	2	++	24	20	18	17	15	12	16	16	21	20	18	18	1	15	18	16	15	14	17	19	19	19	20	C06	154	169
C08	31	24	31	29	1	1	18	++	35	34	27	28	22	28	32	36	38	34	39	3	22	31	31	29	28	34	30	33	36	35	C08	132	143
C09	33	25	29	31	3	3	21	33	++	37	29	30	22	32	34	39	40	40	37	1	23	32	28	33	31	38	35	33	36	41	C09	157	124
C10	31	24	31	29	2	5	22	31	32	++	26	28	18	27	31	36	36	35	38	2	24	33	30	32	25	33	34	34	34	38	C10	168	135
C11	30	28	31	32	1	2	23	34	37	31	++	25	17	24	25	32	33	30	32	2	22	27	27	26	23	31	27	28	29	33	C11	186	118
C12	31	26	26	29	2	2	18	29	32	31	31	++	17	19	25	33	28	27	31	2	23	26	26	22	18	26	26	31	31	32	C12	141	95
C13	32	25	27	31	3	1	22	31	34	31	32	31	++	15	19	24	17	20	23	2	16	18	19	19	18	21	19	22	21	25	C13	150	189
C14	25	22	23	28	4	5	18	25	29	24	28	27	27	++	27	32	25	30	28	0	19	25	25	23	23	26	22	22	29	28	C14	180	164
E02	30	22	29	27	0	1	16	30	31	27	30	24	24	20	++	36	32	34	32	3	22	27	22	27	17	31	27	31	28	36	E02	151	109
E03	37	29	36	37	1	1	24	41	41	36	41	36	36	35	37	++	40	39	45	0	26	35	34	32	25	37	36	37	40	42	E03	221	131
E04	32	27	29	31	1	2	24	35	39	32	30	31	31	28	34	43	++	44	42	2	25	30	31	35	27	33	33	32	35	40	E04	154	133
E05	33	25	33	36	2	1	24	37	35	31	34	32	36	27	32	46	38	++	42	3	24	29	34	37	25	35	33	33	36	39	E05	172	131
E06	32	24	34	33	2	0	21	34	36	32	35	33	32	27	30	43	34	39	++	1	26	28	30	34	32	38	34	38	38	42	E06	167	127
S01	4	2	2	2	3	3	1	1	1	2	3	3	3	1	2	3	1	5	2	++	3	5	1	5	3	3	0	1	1	2	S01	135	155
S02	28	23	28	26	1	2	20	29	29	22	31	27	30	23	23	35	29	31	29	1	++	24	23	22	18	25	26	28	22	23	S02	175	147
S03	27	24	30	30	4	2	21	30	31	30	30	28	32	25	30	37	31	30	32	1	24	++	28	25	19	31	32	28	31	36	S03	139	209
S04	29	25	24	28	1	4	19	31	35	30	31	28	29	20	25	35	31	33	31	0	26	31	++	25	24	26	27	29	29	33	S04	148	97
S06	27	24	23	32	2	2	19	29	27	31	30	28	27	23	25	39	28	32	32	5	28	29	29	++	21	31	29	29	27	31	S06	175	117
W01	33	21	33	37	2	5	25	33	37	32	35	32	32	28	32	42	37	33	36	1	30	29	31	34	++	26	24	22	26	29	W01	138	153
W02	30	28	32	30	1	1	21	35	36	33	34	35	32	28	31	40	36	33	38	0	31	31	30	30	33	++	36	32	33	37	W02	169	107
W03	35	27	38	33	1	4	22	33	34	34	36	31	36	29	31	44	37	37	37	3	30	31	32	32	36	36	++	34	34	38	W03	167	143
W04	21	18	21	22	2	2	13	21	24	19	24	18	17	13	21	27	18	21	24	2	22	20	19	21	23	23	19	++	35	39	W04	177	139
W05	24	24	28	28	3	2	23	32	34	30	33	30	29	29	32	39	36	33	33	1	29	29	30	31	34	33	38	25	++	40	W05	155	125
W06	33	29	35	38	3	3	26	36	39	37	34	36	41	32	33	45	39	40	42	1	33	37	35	34	39	37	42	26	40	++	W06	171	155
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