

file:/gsbifrddata/31jul/44\_022\_31jul2023\_b5\_gsb.lta, scan:0, rec:5, chan:128

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 256

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m25.76	+49d51'40.95"	31/Jul/2023	15:11:26	1409.00	130.208	156	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C147	1460.000	1460.000	149.000	156.000	1409.000	1409.000	130.21	156

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	++	36	45	38	49	36	26	47	34	43	39	44	48	34	4	51	41	48	34	3	39	1	44	37	40	43	47	39	32	50	C00	305	191
C01	35	++	43	32	33	38	21	38	42	35	36	32	39	32	3	44	34	41	30	1	31	1	37	30	32	34	37	34	29	41	C01	319	264
C02	43	39	++	41	38	44	24	40	44	41	39	34	48	34	5	47	42	43	33	1	38	0	42	35	37	42	45	38	31	49	C02	334	211
C03	39	31	42	++	35	39	20	41	43	36	40	36	38	33	1	46	38	43	32	2	33	1	38	34	36	37	41	36	30	46	C03	240	272
C04	42	28	40	36	++	34	27	52	38	43	43	50	43	33	5	54	40	51	42	0	40	1	44	37	45	42	49	41	36	51	C04	260	70
C05	42	28	38	36	39	++	21	42	50	35	40	36	41	36	6	47	40	45	36	0	39	1	41	34	39	40	43	37	30	44	C05	257	235
C06	22	22	23	19	20	21	++	28	20	27	26	26	27	20	2	29	23	27	21	1	23	0	24	21	23	21	26	21	18	28	C06	265	268
C08	47	29	46	42	44	46	22	++	49	45	49	54	42	39	3	58	45	55	49	2	45	1	49	41	45	47	53	44	36	55	C08	286	227
C09	44	17	38	39	47	46	20	53	++	39	51	42	40	44	9	55	43	54	48	3	42	0	45	39	43	45	48	41	33	52	C09	350	144
C10	44	29	42	39	42	42	22	51	50	++	42	46	44	32	1	51	40	47	35	2	37	1	42	36	38	43	46	38	32	47	C10	302	244
C11	40	38	39	34	42	42	24	41	46	42	++	44	37	40	4	53	42	49	42	1	39	0	43	39	41	46	45	38	34	50	C11	215	170
C12	43	42	43	40	38	35	20	49	39	41	26	++	38	34	6	56	40	49	43	1	40	1	45	38	42	44	49	40	35	51	C12	245	163
C13	30	17	28	28	29	31	15	35	37	32	28	24	++	31	6	49	38	43	30	1	40	1	43	36	42	42	48	37	32	47	C13	232	187
C14	33	23	36	33	34	36	18	42	38	38	34	31	26	++	4	43	37	39	32	1	32	1	35	32	36	36	38	33	28	40	C14	244	234
E02	3	19	3	2	3	7	4	6	14	8	15	18	6	6	++	1	2	3	5	1	2	0	1	0	1	1	1	1	0	1	E02	255	208
E03	54	47	53	49	49	47	29	57	50	52	50	52	36	41	4	++	52	63	52	1	48	1	52	44	50	51	56	47	40	57	E03	274	191
E04	48	42	47	41	45	42	27	48	46	46	46	42	32	38	8	60	++	49	40	0	37	1	41	34	38	40	44	35	31	48	E04	330	236
E05	48	38	48	43	48	44	24	53	49	51	41	53	35	39	4	59	53	++	49	1	44	0	49	40	46	49	52	44	37	55	E05	246	189
E06	43	35	42	37	41	41	23	45	42	41	37	43	28	33	3	55	48	49	++	1	37	0	39	32	39	38	43	33	30	45	E06	281	221
S01	2	2	1	0	1	0	0	0	1	1	0	3	1	0	1	1	1	2	1	++	19	2	2	2	1	1	1	2	0	0	S01	265	212
S02	43	30	42	38	39	39	21	43	41	42	36	40	29	34	1	49	41	44	39	7	++	2	40	33	37	38	44	36	30	46	S02	398	189
S03	39	29	40	35	37	34	21	40	39	41	39	33	27	33	1	47	43	40	31	1	36	++	0	0	0	1	1	1	1	1	S03	289	463
S04	41	32	42	37	40	39	22	45	44	41	38	41	28	34	1	50	43	45	40	1	41	37	++	37	41	43	47	38	35	50	S04	284	211
S06	40	30	38	35	37	37	21	41	40	39	36	36	27	32	0	43	39	40	35	1	36	36	37	++	35	37	41	36	28	45	S06	233	223
W01	31	26	30	26	30	31	17	36	35	33	32	30	22	27	3	39	35	36	31	0	31	27	32	27	++	40	43	37	31	48	W01	259	170
W02	44	36	44	38	40	40	23	46	47	46	41	42	31	36	2	53	47	46	40	1	42	39	44	39	32	++	47	38	34	48	W02	257	183
W03	51	39	51	45	50	48	26	55	50	49	45	51	35	41	0	60	51	54	48	0	48	43	48	44	36	50	++	42	37	54	W03	268	166
W04	42	33	42	37	40	38	20	44	41	42	38	39	27	33	2	50	44	47	38	2	39	37	40	35	31	41	47	++	29	46	W04	281	253
W05	42	32	42	40	41	40	22	49	46	44	39	42	30	35	0	53	45	46	40	1	42	40	42	40	32	45	51	42	++	39	W05	237	243
W06	49	40	49	46	49	46	25	55	51	50	48	49	34	40	1	60	52	54	46	0	47	45	47	44	37	51	58	49	49	++	W06	244	253
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