

file:/gsbifrddata/23feb/35\_045\_23feb2019\_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	05h44m05.26	+49d51'35.09"	23/Feb/2019	23:34:44	156.00	65.104	170	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0 3C147	218.000	218.000	138.000	167.000	156.000	156.000	65.10	170

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	++	5	53	26	38	51	38	37	29	51	35	43	28	59	34	46	34	23	25	41	38	37	33	41	43	37	39	35	40	28	C00	354	291
C01	2	++	1	4	2	4	4	4	3	1	2	2	2	0	1	0	2	2	1	3	2	3	1	1	4	3	1	5	0	3	C01	229	392
C02	59	1	++	26	38	55	38	31	23	52	40	49	33	42	33	37	30	24	20	49	48	34	32	39	44	30	48	37	40	34	C02	302	380
C03	36	2	34	++	39	31	34	24	32	31	38	28	34	35	19	21	23	11	15	24	26	21	22	24	16	27	24	20	26	25	C03	434	306
C04	41	1	37	47	++	60	48	39	44	30	29	42	46	62	29	39	36	25	24	27	42	33	30	38	50	38	43	38	42	28	C04	326	338
C05	58	4	57	42	47	++	48	39	50	50	59	52	51	82	41	41	34	26	22	39	41	32	36	42	43	42	40	47	44	35	C05	257	286
C06	46	1	49	27	70	59	++	43	40	36	71	45	46	61	34	41	36	25	22	37	35	30	35	37	50	45	42	37	41	35	C06	283	311
C08	43	3	35	36	39	53	48	++	61	51	48	44	34	51	41	36	35	24	16	35	40	30	31	47	43	39	36	36	39	31	C08	384	270
C09	43	1	43	26	55	67	89	55	++	45	72	51	41	71	44	38	38	21	22	42	46	25	29	41	46	41	27	33	39	33	C09	318	243
C10	33	1	31	49	39	43	36	49	31	++	55	54	42	77	41	44	38	29	22	43	45	34	34	43	39	40	34	34	44	35	C10	428	377
C11	30	2	37	15	83	76	108	47	130	21	++	53	71	140	38	33	35	25	22	43	40	36	30	39	37	36	27	32	32	33	C11	357	341
C12	27	0	35	39	34	34	37	45	47	41	56	++	52	74	37	44	35	25	29	46	41	33	32	41	43	38	34	41	34	30	C12	100	259
C13	34	5	38	45	26	42	7	29	7	41	39	39	++	49	36	38	37	25	22	35	31	28	30	41	27	32	44	33	37	32	C13	235	287
C14	58	3	39	46	30	67	32	48	34	56	75	32	59	++	36	42	31	25	19	30	25	29	29	35	32	36	28	31	34	30	C14	425	293
E02	35	2	31	32	32	44	31	36	32	44	36	37	32	33	++	26	23	25	19	38	38	30	31	36	40	32	30	30	34	30	E02	285	316
E03	42	1	33	43	46	46	35	39	37	42	34	40	34	42	42	++	40	23	24	38	38	27	25	41	34	38	34	31	40	30	E03	319	365
E04	34	1	34	42	38	36	35	40	38	41	31	34	36	34	33	35	++	32	20	30	39	25	27	36	26	35	33	28	34	30	E04	341	282
E05	26	2	29	27	31	28	26	31	25	30	22	21	26	26	26	24	19	++	7	20	20	15	20	26	24	18	25	21	21	22	E05	393	266
E06	19	1	19	20	16	17	19	20	18	16	15	19	18	17	15	19	18	23	++	20	21	17	16	21	25	20	25	22	25	17	E06	392	331
S01	35	1	41	44	54	44	37	31	31	39	32	37	39	39	32	34	32	24	18	++	43	26	29	36	43	37	44	35	33	27	S01	405	379
S02	30	5	38	57	49	44	27	42	34	48	30	42	34	42	34	47	43	26	16	66	++	33	35	32	52	33	45	39	43	36	S02	361	310
S03	33	2	34	29	32	36	32	27	32	37	35	28	33	32	29	33	30	22	14	29	26	++	36	29	36	31	24	25	29	22	S03	308	266
S04	34	2	38	40	37	40	43	38	38	41	30	33	36	32	32	33	34	25	16	28	38	24	++	30	35	34	35	36	31	S04	344	325	
S06	41	2	38	35	34	45	37	47	41	41	33	40	35	40	31	36	33	24	22	36	35	29	32	++	39	33	34	35	39	27	S06	366	318
W01	26	4	41	28	15	40	39	49	40	54	28	43	43	21	33	34	30	26	20	38	28	35	38	40	++	52	45	43	42	32	W01	285	241
W02	45	1	32	36	46	45	51	41	47	39	35	36	33	41	32	37	30	27	22	41	39	28	46	38	28	++	27	33	42	34	W02	332	257
W03	39	2	42	48	34	39	40	26	35	45	28	35	34	33	33	36	31	26	21	41	42	27	36	34	36	31	++	36	47	33	W03	398	385
W04	37	1	36	39	39	39	39	38	35	37	32	35	35	33	28	32	32	24	20	31	42	25	39	32	40	41	42	++	45	32	W04	372	314
W05	41	2	39	42	37	39	41	37	39	42	27	31	34	38	28	36	34	25	19	34	39	30	35	34	39	37	45	25	++	15	W05	385	328
W06	26	2	31	34	29	32	31	29	27	29	25	23	28	24	24	27	25	22	17	27	36	25	27	24	25	31	28	28	25	++	W06	315	315
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