

file:/gsbifrdatal/05sep/28\_026\_05sep2015.lta, scan:0, rec:5, chan:80

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	3C147	05h43m49.10	+49d51'30.20"	05/Sep/2015	05:42:49	1346.73	32.552	126	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C147	1285.000	1285.000	138.273	166.727	1346.727	1346.727	32.55	126

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	++	23	43	39	52	51	2	52	51	49	50	36	43	49	52	47	50	53	54	50	0	47	53	46	50	49	52	56	51	47	C00	152	214
C01	21	++	18	17	25	23	0	23	24	21	21	17	17	20	22	21	21	22	24	23	1	22	24	22	22	22	23	25	23	23	C01	152	264
C02	45	21	++	33	45	44	0	43	41	41	39	29	36	39	43	39	39	43	45	42	0	39	43	40	42	40	43	46	41	41	C02	136	174
C03	33	16	33	++	37	37	1	38	38	36	35	28	31	34	38	36	37	39	38	37	1	35	39	35	36	37	38	39	36	34	C03	140	149
C04	48	21	49	35	++	50	2	51	50	49	51	35	42	47	50	46	50	50	54	50	1	48	51	48	52	48	51	56	53	47	C04	189	181
C05	46	22	47	34	48	++	0	49	50	48	50	36	42	47	50	45	47	51	53	46	0	45	50	47	49	46	49	52	48	46	C05	166	179
C06	49	22	50	36	53	48	++	2	0	0	1	2	2	2	3	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	C06	159	172
C08	48	21	49	37	51	49	51	++	49	48	49	36	41	46	48	46	47	49	52	47	0	45	50	47	49	49	49	52	49	46	C08	149	180
C09	48	22	48	35	50	49	53	50	++	45	49	36	40	47	49	47	47	49	50	47	1	45	51	47	49	48	50	53	48	48	C09	158	179
C10	51	25	51	38	56	50	56	55	54	++	46	34	38	46	49	43	45	47	51	45	2	45	50	44	48	47	49	50	46	45	C10	146	214
C11	48	22	49	37	52	48	52	52	50	56	++	36	41	44	48	45	48	50	51	46	0	46	49	46	48	47	49	52	49	47	C11	175	263
C12	37	17	35	27	38	38	39	38	39	43	39	++	29	33	34	33	34	35	37	34	1	32	35	31	36	35	36	38	36	31	C12	135	208
C13	42	19	41	32	44	43	46	45	45	49	44	35	++	39	41	40	40	41	39	1	38	42	40	41	40	41	40	41	43	38	C13	170	185
C14	45	21	45	34	48	47	48	49	48	51	48	38	41	++	46	44	45	46	48	44	1	43	48	43	49	46	47	48	45	43	C14	167	204
E02	49	22	47	36	53	49	53	52	51	55	52	39	46	49	++	46	47	51	51	47	1	46	50	46	49	46	50	55	50	47	E02	181	208
E03	48	23	47	35	51	48	52	52	51	55	50	40	43	47	50	++	44	48	49	43	0	42	47	42	48	44	47	51	46	43	E03	135	181
E04	47	22	45	34	51	48	51	51	48	53	50	36	42	48	48	50	++	51	50	46	1	44	49	44	48	47	48	52	46	45	E04	198	239
E05	51	23	49	39	54	51	54	54	53	57	53	40	45	51	55	53	52	++	55	49	1	46	49	43	50	50	50	54	51	49	E05	145	168
E06	44	21	46	36	51	47	50	50	48	53	50	38	43	48	50	50	50	54	++	51	0	47	51	47	53	51	52	55	53	49	E06	126	177
S01	50	23	47	38	51	50	53	52	50	56	51	38	46	48	51	51	49	52	49	++	1	46	50	45	49	46	49	51	46	44	S01	169	161
S02	2	0	0	0	2	1	1	0	0	0	1	2	1	2	1	2	1	3	1	1	++	2	2	1	1	0	0	1	1	0	S02	151	142
S03	47	21	47	36	53	48	52	52	50	55	51	38	45	49	51	49	50	53	48	52	1	++	49	46	46	45	46	49	43	41	S03	188	199
S04	45	20	45	34	47	44	49	47	47	52	48	36	42	46	49	47	45	48	44	49	1	49	++	49	51	49	49	52	48	47	S04	166	172
S06	45	20	45	33	48	47	50	47	47	52	48	36	43	44	48	47	45	50	46	48	0	51	48	++	45	44	48	47	44	41	S06	183	201
W01	48	23	48	40	52	51	53	51	52	57	51	39	46	49	53	52	49	55	52	52	1	53	49	49	++	52	51	55	49	46	W01	138	119
W02	42	20	41	32	45	44	45	45	44	48	43	34	39	40	45	44	43	44	43	43	0	46	41	43	46	++	48	52	49	46	W02	151	126
W03	48	23	49	35	51	48	51	51	51	53	50	38	44	47	53	50	48	53	51	53	2	51	48	44	51	45	++	55	51	48	W03	181	159
W04	49	23	50	37	52	48	54	53	51	57	52	41	47	49	52	53	55	54	52	52	1	53	50	48	54	47	51	++	53	51	W04	170	181
W05	45	20	47	35	48	46	48	48	47	52	49	36	42	45	48	49	47	50	47	48	1	48	44	44	49	41	48	52	++	48	W05	162	161
W06	47	20	46	36	48	46	48	50	49	52	50	37	43	45	49	49	47	51	50	47	1	48	43	45	51	44	47	49	47	++	W06	158	213
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