

file:/gsbifrddata/07sep/28_054_07sep2015.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	05h43m49.13	+49d51'30.20"	07/Sep/2015	05:21:01	1267.00	32.552	36	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0 3C147	1205.000	1205.000	138.000	167.000	1267.000	1267.000	32.55	36

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	++	57	55	31	45	57	49	68	56	66	57	58	57	52	52	48	48	54	55	51	1	47	50	49	7	46	52	57	54	45	C00	183	216
C01	65	++	52	35	48	34	46	34	56	51	51	66	46	53	54	51	50	55	58	50	1	46	51	48	6	46	54	56	55	44	C01	197	223
C02	54	55	++	30	54	50	53	59	48	48	60	59	57	57	55	51	52	58	59	56	0	51	51	51	6	48	54	59	57	47	C02	148	168
C03	38	39	38	++	51	35	34	36	43	59	96	36	62	15	35	35	35	38	38	37	1	32	34	34	4	34	37	39	39	32	C03	199	187
C04	42	53	43	51	++	49	53	53	51	44	46	48	35	53	53	48	49	56	57	51	1	46	51	49	6	47	52	55	55	44	C04	211	171
C05	54	57	33	37	50	++	51	44	69	108	53	55	57	54	55	51	49	57	57	52	2	47	50	50	7	49	54	58	56	44	C05	160	222
C06	52	61	33	39	55	82	++	55	58	27	62	50	61	45	56	50	53	59	60	55	1	49	52	51	7	49	56	57	56	46	C06	200	194
C08	56	68	44	43	53	55	55	++	59	53	53	41	53	51	57	54	51	59	59	60	0	49	55	52	7	50	56	59	58	47	C08	206	182
C09	56	64	63	46	58	49	54	62	++	98	57	54	50	49	59	53	54	59	61	58	1	50	54	53	6	51	58	60	59	48	C09	187	196
C10	59	61	8	44	51	123	94	58	63	++	53	62	60	38	56	50	51	57	59	54	2	51	53	52	7	48	57	59	57	46	C10	181	272
C11	54	53	49	100	59	49	54	54	62	45	++	54	49	50	58	53	54	62	61	56	1	51	55	52	9	52	58	61	60	49	C11	192	293
C12	53	71	44	42	51	52	53	67	55	61	52	++	46	42	51	48	49	55	55	52	0	48	49	49	8	46	52	54	52	43	C12	156	211
C13	50	55	46	41	56	53	57	56	59	56	59	53	++	54	51	48	49	54	56	51	0	50	48	48	5	45	53	54	53	44	C13	236	209
C14	50	57	39	26	59	49	52	54	49	39	66	39	56	++	54	48	47	56	56	52	0	46	50	48	8	47	53	55	53	44	C14	181	233
E02	45	51	44	40	52	49	53	54	55	54	52	48	55	47	++	52	54	59	63	56	2	49	54	51	7	32	55	59	57	49	E02	184	234
E03	44	47	39	36	49	48	48	47	49	50	49	44	49	46	46	++	47	57	57	54	1	15	48	47	8	46	53	52	53	44	E03	145	177
E04	35	39	30	29	38	38	39	38	39	38	40	36	37	36	36	35	++	55	57	53	0	46	55	78	5	45	53	54	53	43	E04	233	249
E05	55	58	50	45	60	57	61	59	61	61	61	54	60	55	56	51	42	++	62	57	0	53	54	51	9	52	60	61	61	49	E05	179	203
E06	55	58	50	43	57	54	60	58	61	60	59	52	57	55	55	51	41	64	++	58	1	52	55	54	6	51	61	63	62	51	E06	157	184
S01	50	55	46	39	52	52	55	51	53	55	55	54	53	52	52	48	37	55	54	++	0	49	53	52	6	48	57	55	55	46	S01	173	205
S02	0	0	2	1	1	0	1	1	2	1	2	1	0	1	1	0	2	1	1	0	++	1	1	0	1	1	1	2	1	0	S02	147	147
S03	51	54	46	41	54	54	56	54	59	56	59	53	59	52	53	54	36	59	57	54	1	++	51	48	6	44	49	53	50	42	S03	203	219
S04	50	53	43	41	53	52	55	53	56	57	53	51	55	51	51	46	36	56	55	54	0	55	++	51	6	45	52	53	53	41	S04	180	175
S06	51	54	45	40	53	51	54	55	57	55	57	51	56	53	53	46	28	56	53	53	0	56	55	++	5	46	50	53	51	43	S06	198	232
W01	3	2	1	1	4	3	3	5	2	4	4	3	4	5	2	1	2	5	3	3	0	3	3	3	++	8	8	7	8	6	W01	163	125
W02	48	53	42	38	50	49	54	52	57	52	53	48	50	49	32	44	34	55	55	51	0	51	51	51	3	++	51	51	51	41	W02	172	144
W03	52	56	47	41	56	55	58	56	60	60	56	51	57	54	53	49	37	60	58	54	0	54	54	55	6	51	++	60	59	49	W03	215	185
W04	55	57	48	44	57	57	62	59	63	63	61	56	60	56	56	52	42	62	62	56	0	57	56	58	4	54	61	++	60	51	W04	247	200
W05	52	55	45	41	55	51	55	54	57	56	55	49	56	52	52	47	38	58	58	52	1	53	51	52	3	51	56	58	++	50	W05	193	182
W06	42	46	39	34	46	44	46	46	49	48	47	42	45	43	45	40	31	49	50	44	1	47	42	43	2	43	48	52	46	++	W06	123	198
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