

file:/gsbifrddata/08mar/27\_037\_08mar2015.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	05h43m46.80	+49d51'29.50"	08/Mar/2015	20:30:47	1415.10	8.138	82
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C147	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C147	1345.000	1345.000	129.903	175.097	1415.097	1415.097	8.14 82

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	++	40	37	39	38	39	40	47	42	35	39	45	44	1	38	36	42	43	44	41	34	41	42	35	42	42	39	37	5	40	C00	117	164
C01	41	++	43	41	38	47	47	47	45	39	47	43	42	2	38	44	46	45	51	47	44	46	51	37	43	50	43	36	5	46	C01	118	126
C02	45	44	++	34	41	41	41	38	36	32	41	43	40	3	37	29	40	37	42	39	36	39	43	36	45	42	35	35	2	41	C02	149	128
C03	36	37	39	++	37	34	42	41	34	27	35	39	39	1	38	35	42	45	42	41	32	41	34	28	38	41	38	33	0	43	C03	127	117
C04	45	45	49	35	++	43	46	47	46	29	42	43	47	3	41	43	41	44	41	45	39	42	43	34	41	47	42	38	3	45	C04	118	118
C05	41	44	43	38	44	++	50	50	45	37	44	41	41	1	44	41	42	53	45	46	37	41	42	31	40	44	43	36	3	47	C05	147	128
C06	41	39	46	40	42	48	++	50	48	37	49	44	46	1	50	41	44	53	50	52	46	49	48	40	42	52	51	37	4	50	C06	109	122
C08	44	42	48	37	47	51	51	++	57	38	46	52	54	1	46	37	47	52	48	48	45	47	45	43	49	50	49	49	1	46	C08	120	103
C09	38	40	38	35	38	46	40	++	36	42	53	46	2	42	43	40	47	50	46	40	43	42	40	40	46	45	43	2	49	C09	146	111	
C10	50	44	54	39	49	50	55	56	47	++	38	40	38	1	35	29	31	38	34	43	30	38	34	30	38	38	42	27	3	36	C10	160	148
C11	40	45	44	36	46	43	39	46	39	54	++	46	43	4	40	38	50	46	47	46	42	45	45	37	43	48	43	28	3	43	C11	137	147
C12	35	39	41	38	42	47	49	51	39	45	34	++	47	1	45	40	44	46	46	48	34	45	49	44	42	45	45	38	0	43	C12	130	128
C13	21	25	26	27	33	21	24	28	27	35	25	27	++	1	44	39	42	46	46	47	41	42	51	35	45	45	42	38	1	45	C13	117	130
C14	2	3	5	3	0	8	3	4	4	4	2	4	3	++	4	4	2	3	1	5	4	3	5	3	1	2	1	6	1	3	C14	88	145
E02	42	45	47	28	46	44	43	48	39	50	46	41	22	6	++	41	36	47	42	44	37	41	40	37	40	40	45	38	2	42	E02	128	106
E03	33	44	40	35	43	44	37	48	38	47	42	41	25	2	43	++	47	45	44	40	37	42	41	32	34	35	34	35	3	45	E03	161	129
E04	37	43	40	32	34	43	41	44	36	42	37	39	22	7	38	43	++	45	49	47	37	35	42	29	38	45	42	40	4	36	E04	143	139
E05	44	47	41	38	49	48	49	52	50	56	38	47	27	4	44	44	49	++	52	48	42	40	45	38	49	46	50	40	2	47	E05	102	131
E06	41	39	37	32	40	46	44	44	39	47	39	42	21	3	41	42	45	50	++	47	42	45	49	35	45	45	49	35	4	42	E06	106	110
S01	46	46	45	40	47	48	46	48	45	51	44	46	25	2	42	45	45	47	46	++	46	43	49	39	44	50	45	36	3	47	S01	112	129
S02	42	47	46	42	51	39	51	54	43	56	45	42	30	4	48	46	48	49	45	50	++	43	41	32	36	44	37	37	3	39	S02	121	117
S03	46	45	44	41	48	49	52	50	41	54	46	47	26	5	46	43	42	51	38	50	49	++	47	37	44	39	47	35	2	45	S03	100	89
S04	44	53	51	47	44	48	49	49	46	55	42	44	24	5	51	46	45	52	42	56	54	53	++	40	45	50	45	35	2	44	S04	132	119
S06	36	40	39	31	39	46	43	52	41	44	39	39	20	2	37	42	36	45	38	45	42	43	48	++	35	34	33	30	0	35	S06	146	113
W01	44	42	48	34	43	41	52	48	43	54	43	43	24	1	40	38	40	47	47	48	45	41	45	43	++	47	38	33	1	41	W01	117	114
W02	40	41	42	37	48	40	45	48	36	49	40	42	21	7	42	39	43	42	41	44	47	47	46	38	42	++	47	44	2	48	W02	126	102
W03	43	42	43	38	45	46	46	46	42	52	45	43	27	4	48	45	41	44	40	45	46	44	50	43	47	46	++	42	3	41	W03	114	135
W04	40	40	46	32	52	39	46	44	37	51	42	42	21	5	42	41	37	42	44	45	43	44	44	38	41	43	46	++	2	38	W04	140	123
W05	2	3	4	2	4	2	2	2	6	2	2	4	2	4	1	5	4	3	1	3	4	0	2	3	3	0	3	6	++	3	W05	130	163
W06	46	46	39	40	49	47	48	47	41	49	46	40	22	8	43	43	39	43	43	47	50	49	49	40	47	46	46	40	1	++	W06	120	111
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