

file:/gsbifrdatal/01sep/28\_065\_01sep2015.lta, scan:0, rec:5, chan:80

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 3C286	13h31m51.67	+30d25'43.62"	01/Sep/2015	17:38:43	156.00	65.104	58
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C286	218.000	218.000	138.000	167.000	156.000	156.000	65.10 58

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	++	19	20	6	9	16	3	12	3	18	17	25	13	12	11	14	10	10	14	4	1	25	3	7	14	17	4	9	9	8	C00	79	87
C01	6	++	37	25	17	45	54	46	52	12	11	43	9	40	16	5	12	11	10	10	0	7	36	32	20	7	3	8	12	13	C01	92	111
C02	33	138	++	31	56	39	112	45	124	26	15	52	36	16	16	11	12	12	10	7	1	15	77	45	19	15	40	9	6	9	C02	73	83
C03	8	8	38	++	17	2	30	23	27	28	14	14	21	21	10	5	5	7	7	3	1	4	18	15	11	2	4	5	6	7	C03	78	86
C04	29	66	141	17	++	40	381	16	413	23	45	45	88	42	15	10	25	8	10	13	1	16	236	153	18	20	148	11	9	9	C04	105	68
C05	13	31	38	3	12	++	23	20	26	33	13	20	13	20	15	7	6	13	9	9	0	9	23	10	15	17	12	12	6	11	C05	81	78
C06	7	51	69	5	30	37	++	17	877	15	83	75	122	4	6	15	45	3	4	27	1	6	551	352	9	32	234	3	23	2	C06	429	77
C08	25	40	26	3	1	31	21	++	7	67	28	48	14	13	15	6	12	10	12	7	1	11	5	10	18	11	13	7	8	13	C08	79	69
C09	21	72	81	16	82	6	30	19	++	11	93	71	137	15	4	15	51	1	1	26	1	4	603	384	4	34	242	4	26	1	C09	949	81
C10	7	11	9	6	14	31	18	16	18	++	55	16	20	24	23	7	13	17	13	7	0	21	3	13	22	10	14	12	16	16	C10	84	73
C11	14	12	16	17	11	23	15	14	3	23	++	9	34	27	11	6	7	6	10	5	1	16	53	29	27	14	34	9	6	6	C11	78	100
C12	16	49	74	3	37	29	23	44	23	14	15	++	20	21	12	9	8	7	14	3	0	20	46	30	17	14	12	10	8	11	C12	85	70
C13	1	29	34	14	17	17	22	17	21	27	13	16	++	26	13	5	9	12	6	14	1	15	70	45	13	8	52	14	1	12	C13	80	86
C14	8	33	12	7	23	18	13	13	6	20	7	10	17	++	13	4	6	10	8	12	1	7	10	3	13	8	8	5	7	9	C14	74	69
E02	13	16	13	9	17	13	15	14	17	24	9	12	10	13	++	17	17	15	18	8	0	13	0	11	22	15	6	13	13	17	E02	82	83
E03	11	10	12	5	9	8	9	7	9	8	8	12	5	3	16	++	13	2	10	6	0	10	13	11	9	7	5	8	5	6	E03	73	89
E04	13	12	7	5	16	9	10	11	14	13	10	12	9	7	19	8	++	2	12	9	1	11	97	63	22	12	22	12	11	12	E04	93	100
E05	9	10	8	5	8	10	7	10	5	16	4	5	11	9	14	0	6	++	1	5	0	12	0	8	12	10	9	9	9	11	E05	77	66
E06	13	10	10	6	10	8	12	12	12	14	11	12	8	9	15	12	12	10	++	7	1	17	0	7	15	9	6	7	9	11	E06	76	43
S01	8	7	15	6	11	9	14	7	7	0	5	16	14	9	1	6	8	4	7	++	0	13	17	12	8	5	6	9	3	8	S01	80	85
S02	1	0	2	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	++	1	1	0	1	1	1	1	0	1	S02	70	74
S03	25	7	11	5	16	9	22	12	21	19	18	18	14	8	17	11	12	12	19	23	1	++	17	5	16	11	7	14	12	11	S03	83	76
S04	1	3	3	1	2	1	1	2	2	0	1	2	1	1	2	1	0	1	0	7	1	43	++	354	0	12	23	0	28	0	S04	234	68
S06	34	183	236	1	146	8	74	47	119	9	4	69	18	7	11	16	8	9	3	22	0	6	8	++	12	1	10	5	34	7	S06	136	152
W01	13	18	23	20	27	17	14	17	11	30	12	10	18	19	20	11	23	12	16	7	0	19	0	10	++	40	12	14	15	18	W01	64	63
W02	11	18	15	4	12	10	15	15	5	19	12	13	14	9	13	7	13	8	10	5	0	11	0	8	26	++	37	6	14	11	W02	76	71
W03	8	10	10	5	9	12	10	14	7	7	7	4	10	5	9	4	9	10	8	4	0	10	0	5	22	13	++	11	169	5	W03	118	76
W04	9	7	7	5	12	11	8	6	13	13	8	8	13	4	13	9	13	8	8	7	1	16	0	4	11	5	10	++	25	11	W04	91	79
W05	13	11	9	6	7	7	9	11	11	18	7	7	9	6	14	5	8	9	9	2	0	15	1	19	17	13	8	7	++	8	W05	91	81
W06	7	15	12	7	10	10	9	11	6	12	6	11	10	8	14	6	9	9	10	7	0	11	0	4	14	10	8	9	18	++	W06	69	54
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