

file:/gsbifrdatal/09sep/30\_045\_09sep2016.lta, scan:0, rec:5, chan:256

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 3C286	13h31m54.50	+30d25'24.71"	09/Sep/2016	17:29:33	156.00	32.552	74
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C286	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C286	218.000	218.000	138.000	167.000	156.000	156.000	32.55 74

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	++	100	67	53	6	36	23	103	21	78	17	11	46	7	134	2	2	9	14	31	21	23	8	7	35	11	12	8	7	8	C00	173	206
C01	173	++	66	60	16	14	34	88	12	53	42	29	47	39	80	0	4	7	12	27	34	20	11	9	5	5	9	5	9	8	C01	150	175
C02	94	63	++	16	67	18	16	70	29	23	31	51	20	41	48	2	5	15	17	19	19	30	8	8	37	23	4	9	8	5	C02	172	157
C03	91	73	44	++	56	33	45	43	44	41	24	34	45	46	36	1	2	5	14	22	15	19	10	12	20	15	5	4	11	9	C03	153	147
C04	32	68	84	47	++	98	43	20	24	27	61	30	40	84	7	1	1	11	9	43	28	17	11	8	22	7	9	5	9	2	C04	162	139
C05	7	27	45	10	25	++	85	59	52	30	67	30	34	82	28	1	1	8	6	49	23	29	11	6	34	8	2	9	12	7	C05	186	132
C06	21	36	69	60	82	11	++	59	34	57	39	26	48	65	7	2	1	7	10	38	25	13	10	11	20	21	12	4	9	9	C06	140	141
C08	136	71	87	23	25	8	43	++	26	70	40	53	64	42	88	0	2	5	9	31	45	17	9	9	12	22	4	8	11	7	C08	153	141
C09	50	80	66	57	79	57	54	31	++	33	32	14	16	23	22	2	1	13	11	16	20	4	9	11	18	4	10	5	10	8	C09	150	152
C10	16	29	26	4	8	1	55	2	12	++	36	38	32	48	48	1	4	12	18	32	4	28	10	15	4	13	18	9	15	12	C10	164	156
C11	79	47	22	45	26	26	26	29	41	15	++	26	39	31	21	1	2	9	12	15	30	18	11	7	12	12	8	5	9	5	C11	167	139
C12	104	21	41	41	12	33	9	31	30	24	25	++	57	52	33	1	1	10	13	15	6	21	6	7	5	20	6	7	10	8	C12	193	99
C13	66	44	59	48	38	23	20	67	18	1	8	37	++	57	18	2	1	11	12	10	20	10	8	10	25	8	10	9	6	9	C13	142	159
C14	32	45	35	22	27	21	54	60	45	16	34	30	22	++	6	3	2	4	8	27	10	9	1	7	20	27	4	6	5	4	C14	174	145
E02	93	39	18	28	10	8	15	36	11	18	24	28	15	10	++	9	4	14	11	24	22	19	13	7	9	9	4	7	8	4	E02	190	119
E03	1	1	2	2	2	1	4	2	1	1	3	1	2	1	5	++	2	1	3	1	2	1	0	0	2	3	0	1	1	4	E03	2	2
E04	1	2	1	1	1	1	2	0	1	3	1	1	1	1	3	2	++	4	4	2	1	3	2	1	1	2	3	1	1	3	E04	1	1
E05	4	9	11	8	11	12	6	3	10	13	9	6	8	5	17	2	2	++	3	3	6	14	10	8	12	8	5	7	12	5	E05	138	130
E06	10	13	14	16	7	7	10	12	11	18	11	8	14	12	12	1	2	44	++	5	7	12	11	13	13	10	9	5	7	8	E06	155	136
S01	25	9	27	21	12	11	2	40	23	23	12	3	14	22	23	1	1	8	8	++	46	11	24	5	7	9	7	2	12	8	S01	156	156
S02	47	27	46	30	42	22	5	73	39	24	6	9	32	26	3	1	2	6	9	18	++	47	7	6	20	5	3	2	5	2	S02	179	141
S03	35	27	11	7	12	19	17	20	9	21	17	4	24	9	7	2	1	15	8	49	42	++	6	13	20	10	8	11	13	11	S03	88	90
S04	13	9	5	4	8	11	9	10	11	8	11	9	7	6	9	3	0	7	7	8	18	13	++	24	9	8	5	7	10	8	S04	140	99
S06	9	11	12	10	8	8	11	9	9	17	8	7	10	7	10	0	2	8	9	12	6	18	10	++	14	11	5	1	4	9	S06	181	146
W01	35	25	15	53	25	30	27	41	26	33	39	30	24	40	19	0	1	10	11	11	15	15	11	15	++	73	4	17	9	10	W01	112	154
W02	4	0	27	34	42	8	41	19	18	8	9	16	6	36	10	2	2	8	11	10	4	16	9	8	20	++	48	11	10	7	W02	174	115
W03	12	13	6	8	10	3	6	8	14	18	8	8	8	13	8	2	0	4	10	8	3	12	7	10	6	36	++	16	10	6	W03	117	144
W04	1	8	7	9	6	6	8	5	9	6	7	5	7	4	9	2	1	3	4	1	3	10	6	6	3	11	26	++	31	3	W04	128	120
W05	6	3	5	8	7	6	5	10	6	10	8	7	6	4	10	1	1	6	5	9	6	12	8	5	11	9	4	12	++	9	W05	145	147
W06	11	9	8	9	5	7	6	7	6	10	4	7	7	6	3	1	1	6	6	11	7	10	4	8	7	7	7	4	28	++	W06	147	105
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