

file:/gsbifrdatal/30mar/27\_051\_30mar2015.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	13h31m50.49	+30d25'51.45"	30/Mar/2015	04:11:14	156.00	65.104	99	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C286	218.000	218.000	138.000	167.000	156.000	156.000	65.10	99

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	++	64	85	42	63	66	46	27	30	20	48	40	20	28	51	2	14	11	18	22	32	18	11	10	11	14	13	17	15	0	C00	80	87
C01	7	++	147	56	84	92	51	18	31	56	43	12	61	46	36	13	5	7	16	50	41	21	15	5	39	9	8	12	14	0	C01	91	100
C02	23	63	++	77	108	125	100	33	82	40	76	70	67	49	42	4	15	10	13	42	55	20	5	11	70	48	11	8	15	0	C02	93	78
C03	34	40	50	++	52	51	8	9	18	27	34	36	27	30	8	9	9	15	11	25	21	18	8	26	3	11	15	13	1	C03	85	90	
C04	58	40	61	49	++	166	61	42	67	21	100	72	58	21	9	7	15	12	10	26	44	17	13	10	92	60	10	13	10	1	C04	97	84
C05	35	51	41	62	44	++	78	51	76	17	109	81	23	38	16	8	13	7	13	30	51	29	16	9	93	48	5	13	12	0	C05	99	81
C06	20	31	77	46	56	33	++	53	45	4	56	53	11	15	28	5	11	9	11	34	24	12	11	12	56	32	8	13	10	1	C06	90	88
C08	40	79	90	62	60	51	43	++	34	21	24	21	18	22	7	9	7	6	14	10	21	16	12	7	10	27	6	10	15	0	C08	101	82
C09	25	7	40	37	16	25	47	31	++	16	53	48	36	44	15	5	13	13	13	35	31	13	9	13	25	36	10	17	13	1	C09	81	75
C10	33	29	53	35	61	26	43	55	13	++	32	25	32	31	26	16	16	12	22	13	14	33	22	10	8	19	11	16	16	0	C10	90	104
C11	28	30	44	57	57	56	48	32	10	48	++	41	9	6	8	9	14	8	12	26	31	26	11	13	40	26	9	8	11	3	C11	77	81
C12	20	36	81	36	31	57	73	46	40	23	42	++	25	23	17	8	10	11	10	21	30	12	17	9	59	30	8	14	11	0	C12	93	94
C13	37	58	67	78	79	73	84	81	30	66	68	40	++	19	10	8	9	12	18	27	17	18	17	9	27	26	9	17	16	2	C13	119	112
C14	20	15	35	33	22	25	27	41	29	43	23	23	57	++	18	8	8	4	12	14	20	10	9	5	24	30	7	10	9	0	C14	94	90
E02	32	14	18	8	15	1	13	10	13	22	8	16	8	8	++	28	6	10	15	13	10	20	16	10	18	6	7	16	11	1	E02	90	85
E03	7	11	11	8	7	8	9	10	7	17	12	9	7	8	59	++	61	8	9	6	5	15	6	8	11	8	7	5	7	1	E03	65	94
E04	13	7	10	8	13	12	8	8	12	17	13	9	9	7	8	30	++	75	17	9	4	14	9	11	20	10	7	10	10	1	E04	77	89
E05	11	9	9	9	11	6	10	8	12	9	6	10	10	4	9	5	110	++	15	5	7	9	9	9	20	7	7	14	8	1	E05	63	74
E06	16	17	13	13	11	13	8	14	13	20	9	12	18	11	13	6	9	26	++	9	6	19	14	10	16	15	8	15	11	0	E06	65	64
S01	33	50	43	61	50	66	45	60	27	33	52	39	86	20	3	5	8	5	8	++	32	20	2	9	9	12	5	7	11	1	S01	90	98
S02	16	26	50	20	33	30	36	42	16	32	22	31	43	18	12	10	5	4	8	32	++	19	8	2	8	4	5	5	6	0	S02	94	74
S03	35	35	23	35	24	44	18	41	15	39	42	14	48	22	16	15	14	6	20	43	29	++	6	10	21	21	9	15	24	0	S03	73	67
S04	16	21	14	15	14	8	11	17	12	21	14	10	13	9	15	6	9	9	14	6	8	37	++	16	14	15	8	15	12	0	S04	91	73
S06	9	7	13	9	13	11	10	9	13	12	13	10	8	12	7	12	8	9	9	4	11	8	++	16	8	4	9	8	1	S06	93	78	
W01	37	78	107	77	90	86	104	92	6	69	78	85	104	29	12	8	18	15	15	54	50	33	15	18	++	90	9	17	14	0	W01	82	90
W02	28	32	37	40	61	38	28	45	21	38	49	19	57	24	8	10	9	7	15	19	16	21	10	9	157	++	39	11	20	1	W02	182	149
W03	8	8	6	6	7	4	10	6	8	12	5	7	4	7	9	7	8	5	5	3	4	7	5	5	9	27	++	5	7	0	W03	106	75
W04	5	4	2	4	3	3	4	4	3	4	2	4	2	3	4	0	4	3	3	4	1	4	2	4	2	4	2	++	18	1	W04	84	78
W05	15	15	13	13	11	14	10	15	13	14	11	10	13	8	12	10	9	5	12	9	7	19	11	8	13	17	2	6	++	8	W05	64	78
W06	0	1	3	0	0	1	2	1	1	2	1	1	1	0	2	0	0	0	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	5	++	W06	60	62
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