

file:/gsbifrdatal/03jun/28_047_03jun2015_2s.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 HR_2141-52	21h42m36.26	-52d35'45.26"	03/Jun/2015	05:39:21	306.00	65.104	1683
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 HR_2141-52	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	65.10 1683

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	++	9	11	6	3	18	13	9	10	18	19	5	17	12	31	14	4	2	6	16	7	12	2	4	19	6	9	3	12	2	C00	350	556
C01	4	++	3	1	4	6	11	8	9	4	7	6	10	7	5	4	1	2	4	15	5	14	1	3	4	5	1	2	6	3	C01	283	229
C02	22	9	++	2	2	10	9	8	8	7	5	2	8	3	11	4	3	0	2	6	5	4	2	5	10	5	3	5	13	1	C02	209	266
C03	1	4	4	++	4	1	4	2	1	4	1	0	2	2	0	2	2	0	1	1	1	1	2	1	6	2	0	1	3	4	C03	176	116
C04	12	8	7	4	++	7	3	10	4	3	15	1	6	4	4	2	0	3	3	9	5	3	1	7	4	4	0	3	8	1	C04	310	406
C05	30	8	10	5	8	++	8	4	4	13	10	5	7	14	14	5	4	1	5	3	4	5	3	4	14	4	9	2	9	1	C05	237	162
C06	10	19	19	1	8	7	++	1	12	21	18	10	26	8	17	7	2	0	4	15	13	18	3	2	15	2	2	9	17	1	C06	292	445
C08	20	13	20	4	8	12	19	++	4	9	6	1	6	2	2	2	4	1	4	7	4	1	3	3	4	4	1	2	4	C08	296	496	
C09	12	2	2	1	6	7	12	14	++	5	3	7	10	4	9	9	3	0	1	6	0	5	0	0	9	2	2	4	8	0	C09	296	497
C10	9	14	5	2	4	4	17	16	6	++	12	7	19	6	15	10	3	3	9	14	4	9	3	3	6	4	2	4	18	1	C10	374	450
C11	7	9	0	0	10	4	9	9	6	14	++	6	14	7	12	4	2	3	8	6	9	7	2	4	6	2	6	5	20	1	C11	308	606
C12	18	3	14	1	7	7	6	27	7	4	4	++	4	7	2	0	2	3	0	15	16	16	1	0	1	2	5	0	4	4	C12	286	444
C13	8	9	11	2	4	4	15	9	4	15	6	5	++	9	14	2	2	2	6	5	7	14	1	1	6	3	3	14	19	1	C13	366	607
C14	11	7	16	2	2	7	9	10	9	6	12	5	14	++	3	5	4	5	3	9	11	15	0	2	8	3	4	1	6	2	C14	198	258
E02	29	6	11	3	2	17	10	8	1	12	3	10	1	6	++	14	12	9	11	5	7	5	3	2	5	4	1	3	5	3	E02	336	536
E03	16	5	6	2	3	11	3	9	2	5	2	4	4	9	22	++	11	7	11	4	6	9	4	0	3	3	4	2	9	4	E03	221	392
E04	10	6	3	2	1	3	3	1	2	6	4	2	3	2	20	17	++	9	30	0	2	1	1	2	4	2	1	0	17	4	E04	165	637
E05	4	1	0	1	3	1	0	0	2	1	4	4	6	2	7	13	27	++	38	1	4	3	1	1	4	3	3	1	7	2	E05	360	616
E06	1	0	0	5	2	7	3	2	4	3	3	2	1	6	4	9	45	68	++	2	6	3	2	0	8	3	7	2	19	3	E06	497	559
S01	37	15	33	1	14	24	21	30	14	5	5	15	19	15	20	10	8	2	1	++	13	28	3	3	2	1	2	1	4	1	S01	184	433
S02	13	10	19	1	9	16	15	20	8	10	8	14	17	13	8	1	3	3	6	28	++	11	2	4	2	3	3	5	11	2	S02	282	828
S03	9	5	18	3	10	18	12	17	11	13	4	18	6	14	11	8	2	1	4	22	19	++	3	0	2	3	4	2	2	2	S03	300	401
S04	3	2	1	2	4	2	1	4	0	0	4	2	1	2	1	2	0	1	2	3	4	0	++	3	4	2	2	0	3	3	S04	11	12
S06	3	6	5	2	3	1	3	2	2	1	1	1	2	3	3	2	3	0	2	1	1	3	2	++	3	3	1	5	0	4	S06	303	422
W01	22	4	7	1	3	14	1	3	2	12	5	7	7	15	9	8	0	3	3	18	3	11	1	1	++	1	7	5	11	2	W01	342	335
W02	6	5	10	1	1	9	2	8	4	5	2	8	5	5	5	0	1	4	2	1	10	5	6	3	8	++	1	1	8	2	W02	235	434
W03	3	3	2	4	3	5	6	1	1	2	3	7	2	4	3	0	0	3	5	1	5	5	6	1	16	90	++	18	53	1	W03	238	217
W04	11	6	2	2	1	6	4	2	2	7	8	1	3	5	3	2	7	8	10	4	2	5	3	2	10	20	12	++	72	1	W04	245	475
W05	12	4	4	2	1	8	7	4	3	5	1	5	2	7	5	5	11	12	8	4	2	2	1	3	11	6	10	170	++	2	W05	2663	762
W06	2	2	1	2	2	3	5	3	2	2	2	5	4	1	1	1	3	0	2	4	1	2	2	2	1	2	4	0	1	++	W06	18	20
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