

file:/gsbifrddata/27mar/27_047_27mar2015.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	3C147	05h43m47.04	+49d51'29.57"	27/Mar/2015	18:19:52	306.00	130.208	13	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C147	255.000	255.000	149.000	156.000	306.000	306.000	130.21	13

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	++	85	90	89	87	87	80	90	92	84	84	92	85	87	79	78	88	89	85	65	85	76	82	73	82	89	93	1	76	78	C00	325	326
C01	87	++	83	107	104	100	86	128	136	107	99	111	99	102	91	95	106	111	99	80	105	91	99	89	99	106	110	1	97	96	C01	296	198
C02	85	108	++	108	97	109	84	111	98	102	106	108	98	111	90	97	108	110	103	88	107	95	102	91	101	109	111	0	97	98	C02	273	220
C03	87	107	115	++	107	105	85	116	119	111	97	112	104	108	93	99	106	112	104	87	109	96	104	91	106	115	114	0	97	97	C03	258	197
C04	81	110	98	107	++	102	84	110	114	114	111	106	103	99	90	95	102	105	100	79	100	92	99	86	108	106	109	0	93	93	C04	353	274
C05	82	107	98	100	90	++	82	102	110	107	102	104	95	106	87	94	103	107	101	92	107	89	98	88	102	110	110	0	94	95	C05	266	172
C06	73	91	91	96	89	71	++	95	95	86	78	92	74	85	75	80	87	90	82	65	84	75	82	71	87	91	92	0	79	79	C06	301	281
C08	92	121	116	122	109	104	105	++	114	115	105	119	113	112	99	103	114	120	108	92	115	99	108	97	107	118	120	1	104	107	C08	323	351
C09	91	117	100	116	110	103	93	118	++	121	108	130	104	108	95	101	112	115	109	93	114	96	107	95	109	118	118	0	101	100	C09	243	278
C10	70	101	97	107	107	87	86	109	107	++	107	109	111	111	95	97	108	109	106	80	106	96	105	92	106	110	116	0	97	99	C10	366	379
C11	80	101	110	102	95	94	83	106	100	94	++	102	101	94	86	92	101	101	100	75	100	88	97	84	100	105	107	0	89	90	C11	320	385
C12	82	107	112	111	106	100	92	115	115	102	107	++	101	101	92	98	107	109	105	87	109	93	102	92	106	112	114	1	94	96	C12	309	408
C13	83	107	105	121	111	96	85	115	105	106	101	109	++	93	90	92	103	105	99	77	101	89	97	86	97	105	109	0	91	94	C13	315	310
C14	82	110	107	111	111	100	89	115	106	102	98	107	105	++	90	94	106	107	99	78	103	91	98	88	96	109	107	0	97	96	C14	182	222
E02	75	97	93	98	91	87	79	102	93	88	90	95	96	92	++	79	91	94	87	66	89	80	87	76	84	94	95	0	82	85	E02	333	356
E03	76	101	99	103	96	91	83	105	99	91	95	103	97	98	89	++	95	101	91	75	95	83	90	81	92	100	102	1	86	86	E03	229	321
E04	78	103	102	101	97	92	84	106	101	92	96	103	99	101	87	94	++	109	103	83	106	91	98	87	101	108	111	0	96	95	E04	199	173
E05	83	112	109	111	102	99	90	116	107	98	101	109	106	106	94	101	100	++	103	85	108	95	103	92	103	112	114	0	98	101	E05	320	219
E06	80	104	102	105	98	94	84	107	104	96	99	105	102	100	89	92	96	98	++	83	101	90	97	85	100	105	109	0	91	93	E06	332	291
S01	68	87	87	86	79	83	70	90	90	75	86	86	83	79	74	76	78	82	82	++	86	72	79	71	87	87	89	1	76	74	S01	175	228
S02	83	110	109	110	99	101	88	118	112	100	104	115	104	105	93	100	101	108	101	86	++	90	98	88	102	111	112	1	93	94	S02	339	327
S03	74	97	97	100	93	86	79	100	95	88	91	98	93	96	83	87	87	93	89	76	91	++	90	79	89	95	98	0	83	86	S03	325	293
S04	82	108	106	111	105	97	88	113	110	101	103	110	106	107	94	96	96	104	99	80	106	97	++	86	97	105	105	0	89	91	S04	361	354
S06	70	94	91	94	87	85	74	99	93	85	85	95	89	91	79	83	82	89	84	71	91	80	90	++	85	92	95	0	81	81	S06	295	290
W01	83	110	108	113	106	102	89	115	111	102	106	114	112	106	94	101	101	107	103	90	108	97	107	92	++	107	109	0	90	89	W01	297	306
W02	85	111	110	115	110	104	95	118	112	102	107	115	109	110	96	103	101	109	102	89	113	98	111	92	114	++	116	0	97	99	W02	234	241
W03	87	114	110	114	105	103	93	117	112	104	107	115	110	107	96	101	102	109	105	91	111	97	108	93	113	116	++	0	99	102	W03	231	138
W04	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	++	0	0	W04	76	76
W05	62	84	83	83	78	76	69	89	82	73	75	82	79	84	71	74	75	81	76	64	81	71	79	69	81	82	82	1	++	88	W05	166	191
W06	72	97	95	98	90	87	79	103	94	87	90	95	94	95	84	85	88	95	88	74	93	86	93	78	93	96	96	0	71	++	W06	316	365
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