

file:/gsbifrdatal/22sep/28_019_22sep2015.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	3C147	05h43m49.32	+49d51'30.26"	22/Sep/2015	04:06:37	1392.14	8.138	105	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C147	1325.000	1325.000	132.859	172.141	1392.141	1392.141	8.14	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
C00	++	5	3	3	3	2	4	4	4	6	1	3	4	4	6	6	3	3	0	4	1	6	5	1	6	4	5	4	2	3	C00	116	117
C01	7	++	47	40	55	11	56	49	51	33	49	46	52	41	52	43	47	52	55	54	7	50	53	46	57	52	54	57	51	49	C01	158	158
C02	3	45	++	41	46	11	48	54	54	30	41	40	48	44	45	43	40	52	54	54	1	42	48	48	49	51	44	50	53	39	C02	146	127
C03	1	32	33	++	37	9	42	43	38	31	39	33	42	34	42	45	37	40	40	38	3	35	41	38	44	40	42	45	39	33	C03	156	152
C04	3	47	48	43	++	8	54	49	48	34	46	48	53	43	54	48	45	51	56	52	2	45	53	47	51	53	49	57	59	49	C04	168	153
C05	2	9	9	15	8	++	13	7	8	12	12	12	13	10	16	5	12	8	9	11	1	12	7	9	12	10	6	9	16	17	C05	169	190
C06	0	43	49	42	49	16	++	54	46	32	48	42	52	44	51	45	44	57	55	56	4	51	51	51	50	49	53	58	48	46	C06	188	154
C08	1	51	52	44	48	18	56	++	54	37	51	47	53	45	50	52	49	55	59	52	3	50	50	49	58	50	54	57	53	51	C08	184	193
C09	2	47	49	39	49	8	57	57	++	33	51	42	45	44	51	47	50	58	51	54	3	45	53	43	47	50	55	56	53	47	C09	189	114
C10	1	48	58	40	52	13	52	57	57	++	30	27	32	27	34	33	34	32	36	32	1	35	35	29	34	32	30	37	29	27	C10	146	186
C11	7	44	49	40	42	12	47	52	44	55	++	33	39	40	49	40	48	48	50	47	5	48	46	47	49	45	46	48	49	44	C11	151	187
C12	3	38	34	31	43	8	35	47	46	45	39	++	50	39	44	41	41	48	45	41	5	37	41	41	48	44	46	46	43	42	C12	179	147
C13	3	39	45	38	46	7	46	54	47	55	47	43	++	42	50	47	49	59	52	49	1	47	50	44	56	50	48	59	51	45	C13	161	178
C14	3	45	42	34	42	6	47	47	47	46	43	35	41	++	45	41	41	44	47	43	3	41	42	39	43	47	42	47	46	34	C14	150	141
E02	5	49	47	45	46	7	53	55	54	57	49	42	47	48	++	46	50	59	56	49	6	49	49	46	52	54	54	57	53	56	E02	167	178
E03	1	48	50	42	49	10	49	55	46	56	48	37	44	48	52	++	49	51	48	47	3	39	40	43	46	46	48	49	52	45	E03	157	166
E04	3	47	43	39	47	14	47	53	48	51	48	35	38	39	48	49	++	43	52	50	5	40	48	43	48	47	47	48	46	44	E04	173	206
E05	0	48	51	44	53	10	56	64	53	54	54	45	47	46	53	57	53	++	58	56	5	53	51	46	57	51	52	55	58	48	E05	130	133
E06	3	43	48	37	52	11	48	52	47	56	46	41	47	43	52	46	46	51	++	45	1	47	47	52	58	47	52	58	52	45	E06	169	131
S01	7	45	52	45	48	16	53	62	53	56	56	46	51	50	46	55	48	58	46	++	5	51	51	48	48	50	47	57	52	48	S01	153	176
S02	2	2	4	4	1	7	1	5	3	2	4	6	4	1	1	1	6	1	4	2	++	2	4	3	3	3	4	5	6	2	S02	117	110
S03	3	51	45	42	48	12	51	57	45	58	47	41	50	43	58	52	47	55	51	55	6	++	54	45	43	45	49	51	45	48	S03	168	151
S04	5	47	49	41	47	13	57	55	52	57	46	40	48	45	50	52	41	57	45	58	3	56	++	50	55	50	54	52	53	42	S04	147	161
S06	1	42	47	38	50	14	52	55	50	56	50	40	43	42	50	47	41	49	39	52	2	57	60	++	46	45	43	48	40	44	S06	188	166
W01	1	50	54	38	53	11	54	56	54	58	52	43	52	45	55	52	51	56	54	55	7	54	53	51	++	52	54	63	60	49	W01	175	167
W02	2	46	46	43	48	13	53	58	52	54	46	41	48	48	54	53	47	53	50	55	1	49	53	43	54	++	51	55	48	47	W02	169	142
W03	0	56	52	43	47	12	51	60	55	55	47	39	49	48	59	59	48	59	51	60	2	58	51	50	57	54	++	56	52	49	W03	152	173
W04	1	46	52	44	50	19	57	60	51	55	49	44	48	46	50	56	49	54	48	57	4	55	55	48	57	57	59	++	60	54	W04	172	164
W05	3	50	47	39	53	11	52	51	50	55	53	38	48	46	48	53	47	53	48	51	6	53	51	47	54	49	55	57	++	51	W05	168	155
W06	5	46	46	36	46	12	49	55	46	54	46	42	44	38	48	49	45	52	45	50	7	50	48	41	49	50	52	48	44	++	W06	131	145
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