

file:/gsbifrdatal/19jan/29_003_19jan2016.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	05h43m50.84	+49d51'30.72"	19/Jan/2016	00:13:08	1415.51	8.138	97	
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	1345.000	1345.000	129.487	175.513	1415.513	1415.513	8.14	97

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	++	40	52	2	46	49	47	53	57	45	52	4	49	43	50	45	51	55	32	52	52	1	47	51	49	56	52	45	57	48	C00	157	147
C01	53	++	38	5	44	43	42	51	46	37	43	5	50	41	42	40	40	48	34	40	42	2	44	42	41	46	44	45	46	39	C01	144	144
C02	54	50	++	7	48	39	42	53	48	40	46	4	46	40	35	39	47	46	30	45	48	2	45	43	39	46	45	47	52	46	C02	166	166
C03	4	0	2	++	6	4	3	4	15	5	2	0	4	2	2	3	4	0	1	5	0	3	3	1	6	6	5	2	1	1	C03	157	155
C04	47	45	47	3	++	47	52	52	50	49	48	4	56	40	48	41	46	49	37	48	48	2	43	50	42	53	48	47	49	45	C04	132	147
C05	53	45	53	1	46	++	51	52	54	46	48	4	49	45	47	49	43	49	28	50	51	3	45	44	41	50	47	48	50	47	C05	173	136
C06	54	53	49	4	46	48	++	49	49	41	51	5	49	44	43	46	47	49	34	50	50	3	54	39	43	55	49	48	58	53	C06	138	133
C08	56	51	56	3	52	58	53	++	54	47	52	2	56	47	48	45	53	57	33	58	59	2	51	49	42	58	58	51	57	47	C08	136	111
C09	54	56	57	3	45	50	49	57	++	47	53	7	59	46	39	47	50	46	31	49	54	1	49	47	48	49	50	54	59	50	C09	147	132
C10	52	52	55	6	48	55	54	61	53	++	42	3	49	35	37	39	41	45	33	46	50	1	37	44	38	44	46	37	55	46	C10	174	207
C11	48	53	53	0	47	54	51	57	49	57	++	3	57	40	45	41	45	53	36	53	49	1	46	46	44	52	50	48	51	49	C11	183	148
C12	6	2	1	2	2	4	3	1	3	2	2	++	4	1	4	3	1	3	6	1	1	2	2	5	0	5	6	5	3	4	C12	175	131
C13	50	51	53	3	54	51	53	53	54	58	53	2	++	43	44	44	51	55	35	53	50	4	48	50	44	59	53	54	53	52	C13	139	160
C14	50	46	50	0	49	44	46	50	49	48	46	5	46	++	35	38	37	46	27	43	46	4	42	46	37	46	48	42	47	46	C14	168	127
E02	54	52	51	6	43	48	49	50	51	49	48	4	47	41	++	40	40	48	34	48	44	0	51	38	40	52	44	41	52	39	E02	141	145
E03	53	49	51	1	44	52	51	54	56	56	53	5	52	50	46	++	49	44	30	45	43	4	41	37	41	47	47	41	45	43	E03	191	109
E04	50	47	41	2	42	46	46	54	49	46	56	2	50	46	44	51	++	52	33	48	46	2	42	41	42	48	50	44	53	45	E04	147	146
E05	55	52	48	1	49	51	49	52	55	61	48	4	55	48	51	49	50	++	36	53	50	2	44	46	45	50	52	52	55	44	E05	142	114
E06	31	29	33	4	31	38	31	36	30	33	29	6	27	31	29	33	32	32	++	32	34	1	33	25	29	39	35	29	37	30	E06	217	103
S01	48	45	48	1	43	46	52	57	47	47	47	5	49	44	47	49	45	47	32	++	50	2	52	46	44	53	51	51	56	48	S01	135	137
S02	51	49	55	3	45	49	46	56	53	57	52	3	54	43	47	47	43	48	31	46	++	2	50	47	47	53	48	48	57	51	S02	164	129
S03	3	3	2	2	0	2	7	5	4	3	1	3	4	6	2	2	2	3	5	1	3	++	2	3	2	4	4	0	3	3	S03	134	129
S04	51	53	54	4	49	49	49	58	52	57	55	3	50	46	50	49	46	53	31	48	51	0	++	48	46	50	51	50	51	49	S04	203	185
S06	53	46	53	3	45	48	50	53	52	46	50	2	51	43	44	49	44	47	29	45	49	2	53	++	46	47	46	48	55	43	S06	153	131
W01	50	39	44	0	44	46	46	46	45	50	47	4	47	44	41	42	44	45	25	42	42	4	46	41	++	45	47	43	48	44	W01	165	149
W02	50	46	51	7	45	42	47	52	50	51	48	7	45	48	45	48	41	47	28	45	48	2	51	43	44	++	56	58	55	48	W02	197	114
W03	58	53	59	3	50	51	54	55	58	61	56	5	53	51	51	59	49	53	32	48	51	8	59	50	48	57	++	46	63	51	W03	140	124
W04	59	54	55	2	52	59	53	63	58	54	61	2	54	47	56	56	47	56	38	56	55	4	62	54	48	53	63	++	53	49	W04	132	119
W05	55	58	58	1	49	54	50	59	55	58	56	9	60	51	54	56	48	53	38	56	58	2	55	54	48	55	61	64	++	56	W05	154	134
W06	12	11	18	4	11	13	12	20	18	17	14	3	18	15	15	12	14	15	7	13	12	1	16	12	18	15	16	19	17	++	W06	168	131
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