

file:/gsbifrdatal/25mar/35_032_25mar2019.lta, scan:0, rec:5, chan:256

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	05h44m05.65	+49d51'35.20"	25/Mar/2019	21:39:17	1392.00	32.552	57
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	1330.000	1330.000	138.000	167.000	1392.000	1392.000	32.55 57

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	++	39	40	40	49	41	46	52	46	40	37	43	43	41	42	34	41	50	50	46	38	44	44	43	48	45	53	47	51	51	C00	137	124
C01	39	++	34	34	39	33	39	44	36	31	30	35	35	33	35	29	33	38	41	37	30	36	37	34	39	37	43	40	42	43	C01	165	140
C02	44	35	++	34	41	34	41	46	39	34	33	38	39	37	37	30	36	42	45	40	33	39	38	36	43	38	46	42	46	45	C02	176	138
C03	40	32	37	++	42	35	42	44	41	34	37	37	38	34	37	29	37	42	41	41	34	41	40	38	41	38	45	43	44	46	C03	172	122
C04	50	42	46	39	++	43	47	55	49	41	39	46	48	43	44	36	45	52	52	47	39	48	47	45	51	46	58	52	54	52	C04	128	157
C05	43	35	38	35	45	++	40	45	41	33	32	37	37	36	37	28	37	42	43	40	35	41	39	37	41	41	46	43	45	46	C05	154	139
C06	48	39	45	40	50	45	++	52	44	37	38	41	43	40	42	34	40	48	50	48	38	47	46	41	47	45	49	46	50	51	C06	130	160
C08	53	42	47	42	53	44	51	++	51	42	41	48	48	48	50	40	46	53	55	51	43	49	49	48	56	48	59	54	57	56	C08	136	129
C09	46	39	42	38	48	40	46	50	++	38	39	42	43	41	41	35	41	47	50	47	38	47	44	43	48	44	50	48	51	49	C09	148	122
C10	40	33	37	34	40	38	40	44	39	++	34	34	35	34	35	28	38	38	41	40	32	40	38	37	40	39	44	39	43	43	C10	118	124
C11	46	36	42	40	48	42	45	48	45	42	++	34	35	30	35	28	40	40	44	39	30	44	36	38	40	41	39	38	42	44	C11	184	115
C12	45	37	42	36	48	39	44	51	44	36	42	++	41	39	39	31	40	44	45	42	35	40	41	39	45	41	51	45	48	47	C12	193	109
C13	46	36	42	37	48	40	45	49	44	38	44	42	++	40	41	33	39	43	45	44	37	41	43	41	44	42	51	45	49	49	C13	152	272
C14	43	34	40	36	46	38	41	43	40	35	42	42	40	++	38	31	40	44	44	42	33	40	40	37	45	41	47	43	47	49	C14	165	146
E02	28	25	26	24	30	24	30	31	27	24	25	27	27	26	++	32	40	46	47	43	34	42	42	38	45	41	48	44	47	47	E02	136	99
E03	35	30	33	30	36	32	36	37	36	29	33	33	34	30	20	++	27	37	37	36	28	35	32	31	36	34	40	34	38	38	E03	167	103
E04	47	38	42	39	49	42	46	48	47	37	50	46	44	42	28	32	++	47	49	42	32	40	39	38	41	42	49	42	47	49	E04	159	132
E05	54	43	49	44	56	47	53	55	53	42	48	51	49	47	30	41	57	++	55	46	40	45	44	44	51	45	54	48	53	52	E05	133	120
E06	50	39	45	41	50	43	48	53	47	39	46	44	44	43	31	36	52	57	++	50	40	48	45	45	51	47	53	50	55	53	E06	185	118
S01	49	41	44	40	49	45	51	51	48	41	48	45	44	44	30	37	45	52	48	++	39	47	45	45	51	45	53	49	50	51	S01	141	139
S02	39	32	36	33	42	36	41	44	39	34	37	37	39	35	23	28	38	43	37	41	++	36	38	36	40	37	44	38	42	42	S02	179	143
S03	47	37	44	41	49	41	47	51	46	43	52	42	44	42	28	35	44	49	46	51	40	++	43	43	47	46	50	46	51	51	S03	125	97
S04	45	37	42	37	48	41	45	48	45	36	45	41	45	41	25	34	43	48	44	45	37	45	++	41	48	44	51	45	50	48	S04	185	134
S06	42	35	38	36	45	38	41	45	44	36	44	39	42	38	24	31	41	44	43	43	36	48	42	++	44	44	49	45	46	49	S06	176	177
W01	49	40	44	42	51	44	50	53	49	42	46	46	48	44	29	37	46	53	49	48	42	48	45	43	++	45	56	50	54	54	W01	127	142
W02	50	39	45	41	50	43	49	50	48	40	50	46	46	41	31	37	48	52	47	49	39	51	45	44	48	++	51	46	48	51	W02	175	124
W03	53	42	48	42	55	45	52	55	50	40	47	50	51	45	30	39	53	55	50	52	43	49	49	46	52	51	++	54	58	59	W03	140	142
W04	42	37	40	34	43	39	43	46	43	37	41	42	42	39	25	31	42	46	43	44	37	42	40	39	45	43	48	++	55	54	W04	147	125
W05	52	43	48	44	54	47	54	56	52	43	50	50	51	46	31	38	51	58	52	54	44	51	51	46	54	53	56	47	++	57	W05	150	125
W06	52	44	49	45	55	47	52	56	50	43	56	49	49	46	30	37	52	55	51	53	45	57	51	47	52	54	58	48	59	++	W06	174	151
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