

file:/gsbifrdatal/03mar/31\_094\_03mar2017\_470lo.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	3C286	13h31m55.82	+30d25'15.91"	03/Mar/2017	23:24:27	399.67	4.069	51	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C286	470.000	470.000	129.667	175.333	399.667	399.667	4.07	51

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	++	76	80	65	85	81	85	78	73	81	73	88	11	69	64	6	79	79	81	85	83	68	72	58	80	82	81	76	87	62	C00	139	145
C01	63	++	78	70	84	82	85	79	72	75	75	79	1	85	70	2	96	85	81	77	82	77	72	72	91	81	98	90	81	68	C01	131	137
C02	80	75	++	58	62	73	72	79	71	79	60	73	6	60	72	2	73	67	79	70	68	73	62	61	78	76	79	72	86	64	C02	157	138
C03	83	84	71	++	66	61	61	59	64	65	54	62	9	60	51	2	64	63	50	57	61	60	59	49	68	56	67	60	63	51	C03	143	119
C04	76	75	73	71	++	66	77	75	77	75	76	82	10	82	54	2	81	76	74	80	85	72	68	59	81	80	81	77	78	64	C04	151	153
C05	75	73	80	66	69	++	87	82	66	76	83	75	6	72	67	2	76	83	78	68	71	73	68	61	82	82	80	81	86	72	C05	156	130
C06	73	84	82	75	82	85	++	80	70	73	74	78	6	69	76	2	82	77	78	71	76	71	62	64	76	81	91	82	82	77	C06	116	144
C08	88	70	79	79	63	80	74	++	77	91	68	83	11	79	69	2	79	80	76	78	74	68	65	64	70	80	80	73	79	67	C08	135	133
C09	82	74	81	75	81	73	84	83	++	72	70	77	9	67	66	4	67	79	71	77	79	73	73	55	58	69	71	69	87	68	C09	144	124
C10	86	74	76	74	71	91	78	82	68	++	67	85	0	73	66	1	89	78	77	77	65	65	67	67	75	73	86	80	88	67	C10	136	146
C11	52	55	56	49	56	64	55	43	58	50	++	64	5	62	72	2	62	67	73	76	75	69	65	52	61	82	80	76	75	67	C11	135	140
C12	74	81	72	75	80	75	68	79	78	73	55	++	17	77	66	3	77	82	76	84	86	80	74	65	74	74	83	77	78	60	C12	156	106
C13	6	3	4	1	4	11	15	9	8	6	2	11	++	115	6	6	4	1	6	8	7	6	7	6	18	7	6	10	4	2	C13	9999	9999
C14	73	82	61	71	78	73	67	74	70	79	47	71	84	++	57	5	77	81	68	76	76	62	70	59	82	73	75	75	71	66	C14	149	135
E02	66	71	68	66	64	70	69	71	68	67	50	63	2	60	++	5	66	62	76	66	61	60	65	53	67	76	72	66	73	67	E02	152	111
E03	6	6	5	2	5	2	8	7	4	3	6	8	6	4	0	++	2	9	2	5	4	4	6	4	3	6	8	4	5	12	E03	143	147
E04	84	81	74	72	76	83	80	78	69	79	43	81	2	76	67	9	++	73	79	75	78	78	68	68	76	77	95	86	79	60	E04	159	140
E05	85	71	67	72	82	78	75	71	73	85	54	79	8	75	65	2	70	++	73	86	80	75	71	53	72	74	74	81	78	65	E05	140	151
E06	77	76	75	68	77	78	75	80	74	77	55	68	9	68	78	4	79	83	++	76	81	75	68	63	76	83	88	75	75	66	E06	157	130
S01	81	71	67	71	78	77	65	81	77	77	62	77	6	67	63	3	72	76	68	++	79	79	70	53	67	79	73	75	75	60	S01	110	146
S02	80	77	72	72	82	73	84	67	87	72	55	79	3	74	66	7	75	85	76	78	++	82	69	56	70	87	73	75	77	62	S02	118	160
S03	82	80	81	72	73	83	71	73	75	71	58	77	4	63	68	8	84	78	82	67	86	++	92	46	70	79	79	80	77	65	S03	130	128
S04	75	70	61	74	73	79	72	70	80	74	58	69	3	64	62	2	70	75	72	80	84	81	++	68	69	70	61	73	70	67	S04	137	133
S06	64	61	67	59	58	76	58	66	63	70	42	59	8	56	54	8	68	60	60	61	60	73	60	++	63	66	70	60	70	57	S06	188	127
W01	78	82	78	79	73	83	83	79	67	76	55	74	21	71	67	5	79	70	69	70	77	77	79	79	++	75	87	77	85	66	W01	141	148
W02	83	82	70	66	71	85	73	75	77	80	63	75	13	70	77	2	74	78	87	67	79	91	77	64	82	++	84	75	81	70	W02	122	109
W03	86	90	79	78	72	89	88	85	71	85	54	84	6	79	71	5	89	77	85	79	85	81	77	77	85	82	++	84	89	65	W03	156	133
W04	72	85	69	72	75	76	76	71	65	75	47	72	4	67	68	9	77	75	76	64	74	83	74	58	76	69	79	++	88	77	W04	142	144
W05	72	73	79	69	70	88	72	76	70	77	49	68	5	73	68	5	72	75	78	73	74	71	74	67	72	76	85	80	++	79	W05	146	144
W06	70	68	64	70	69	75	72	72	66	68	44	57	0	65	64	5	73	76	74	57	69	69	71	49	74	67	79	81	87	++	W06	142	140
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