

file:/gsbifrddata/15mar/27_040_15mar2015.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 3C286	13h31m50.38	+30d25'52.21"	15/Mar/2015	21:24:06	616.00	32.552	25

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	555.000	555.000	139.000	166.000	616.000	616.000	32.55	25

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	++	46	45	49	41	54	57	43	45	55	50	60	47	53	56	52	55	52	56	56	49	55	48	48	50	54	40	51	32	41	C00	129	142
C01	50	++	51	29	59	68	55	72	36	54	44	65	49	59	56	53	59	59	58	62	47	59	52	49	54	54	49	50	32	41	C01	157	144
C02	50	57	++	56	68	44	68	49	40	63	62	55	49	54	55	51	56	58	57	62	49	61	52	47	65	60	44	54	33	44	C02	143	169
C03	46	42	59	++	61	28	68	24	41	62	69	46	48	51	50	49	55	53	53	54	45	57	51	46	66	59	36	51	29	41	C03	127	139
C04	38	47	64	67	++	41	87	56	39	80	75	46	53	47	57	55	57	59	60	65	49	61	55	51	77	60	49	58	34	47	C04	171	193
C05	59	57	47	38	33	++	46	77	43	55	36	80	48	63	57	57	61	60	63	62	53	61	56	54	48	57	47	57	35	42	C05	147	203
C06	52	52	73	80	84	35	++	55	50	88	80	59	56	57	66	61	66	68	71	71	59	69	61	59	84	67	50	67	42	49	C06	145	171
C08	52	58	55	41	46	67	50	++	36	57	41	70	43	57	51	51	56	57	56	61	50	56	54	50	54	50	49	50	31	42	C08	150	157
C09	42	38	41	41	41	42	50	41	++	48	45	53	39	44	45	42	47	46	47	50	39	48	41	38	44	48	32	44	28	36	C09	161	185
C10	58	56	66	71	77	57	87	61	53	++	75	64	56	56	64	61	65	65	68	68	60	67	61	59	79	65	49	65	40	49	C10	180	232
C11	50	47	62	69	75	44	89	46	47	80	++	47	55	48	57	54	59	57	59	62	51	64	54	48	74	62	44	58	35	43	C11	114	130
C12	59	59	60	53	51	70	61	65	51	71	58	++	53	69	65	64	69	65	68	70	60	68	62	57	56	67	51	64	39	51	C12	108	204
C13	44	45	53	49	52	45	57	45	37	62	57	50	++	52	54	50	51	51	54	57	46	57	49	43	55	56	42	50	30	42	C13	175	127
C14	54	56	57	53	47	66	56	58	46	64	55	67	49	++	57	58	62	63	62	68	55	64	58	53	57	65	45	57	34	47	C14	125	193
E02	51	54	59	51	56	57	64	55	43	65	56	64	51	55	++	56	62	59	61	68	52	64	52	52	59	61	46	59	36	45	E02	134	209
E03	52	50	56	52	52	59	59	55	40	67	54	60	48	56	56	++	61	57	62	61	53	61	54	49	56	60	44	56	35	42	E03	142	152
E04	58	56	62	56	57	62	67	61	46	71	60	68	52	64	64	62	++	63	65	66	54	67	56	55	63	65	47	61	37	49	E04	162	180
E05	53	57	60	53	56	60	67	60	43	66	57	64	52	60	57	57	66	++	62	66	54	62	56	53	66	62	49	58	36	47	E05	142	152
E06	54	56	61	52	55	60	69	58	44	68	61	64	50	58	62	60	66	63	++	67	55	67	55	53	64	63	49	61	38	49	E06	105	157
S01	56	58	68	59	61	62	71	64	48	71	61	70	52	67	66	60	68	66	67	++	59	73	60	57	68	68	54	66	42	54	S01	167	175
S02	47	46	53	48	47	53	58	54	40	60	51	59	44	53	51	51	55	53	54	63	++	58	50	50	55	55	40	53	32	39	S02	149	137
S03	55	55	63	56	59	59	63	56	46	67	62	66	54	64	60	60	66	60	63	70	52	++	62	57	64	67	51	61	36	51	S03	175	205
S04	46	51	57	52	50	55	59	54	40	63	58	60	48	57	52	51	58	56	55	61	53	56	++	51	58	61	43	53	34	42	S04	144	125
S06	49	50	55	49	51	57	60	55	42	64	51	58	46	54	53	50	58	55	56	61	50	56	54	++	55	55	39	51	31	40	S06	165	214
W01	49	51	64	69	76	45	88	52	46	77	79	60	54	61	57	55	63	63	61	65	53	62	58	57	++	66	49	63	37	48	W01	131	115
W02	56	56	60	57	55	64	60	59	47	66	60	67	54	67	62	56	66	62	61	69	53	68	59	57	64	++	48	59	37	50	W02	163	154
W03	38	43	48	40	47	41	54	45	34	51	50	47	39	42	44	41	47	46	47	52	38	48	43	41	48	47	++	47	30	38	W03	164	101
W04	9	10	10	7	9	11	12	10	8	12	9	12	8	10	11	8	11	10	13	12	10	10	10	8	11	11	7	++	36	47	W04	150	160
W05	35	37	39	34	35	39	43	40	28	44	41	41	35	36	38	38	43	42	43	44	35	41	37	35	39	40	31	6	++	27	W05	2070	153
W06	42	44	47	44	45	44	50	46	36	55	47	51	43	48	46	47	52	48	50	55	42	49	43	45	50	53	37	7	33	++	W06	128	191
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