

file:/gsbifrdatal/17may/34_040_17may2018.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	13h31m59.16	+30d24'53.67"	17/May/2018	23:43:20	458.00	32.552	18	
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	520.000	520.000	138.000	167.000	458.000	458.000	32.55	18

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	++	67	62	64	65	67	56	74	67	72	2	69	72	65	63	61	67	68	64	68	68	64	56	58	64	64	72	59	37	46	C00	132	125
C01	69	++	75	67	72	70	56	77	83	75	3	60	70	75	70	63	72	68	67	75	76	66	57	63	66	63	72	63	43	52	C01	154	142
C02	61	73	++	67	66	70	56	73	76	70	2	64	65	71	60	64	68	62	59	76	63	60	55	62	64	62	66	57	40	50	C02	180	150
C03	68	69	69	++	65	67	56	72	66	70	4	65	68	69	59	63	68	63	62	70	62	59	54	58	62	60	65	56	37	46	C03	156	131
C04	65	71	68	69	++	64	61	69	71	68	2	65	70	72	62	63	67	61	59	72	69	60	52	60	63	67	70	64	41	49	C04	141	155
C05	60	64	71	67	65	++	57	82	69	73	3	64	69	73	65	61	70	66	64	76	72	61	60	65	64	64	73	62	45	47	C05	154	137
C06	56	54	52	56	61	56	++	64	58	60	4	56	61	62	53	53	56	54	51	61	62	51	48	52	54	59	62	51	32	41	C06	138	140
C08	66	72	72	75	69	76	65	++	73	73	2	74	72	75	65	69	75	71	71	82	76	65	58	69	71	70	73	64	45	53	C08	144	136
C09	70	81	74	72	70	74	58	68	++	77	2	65	75	75	70	66	73	68	67	83	77	63	57	63	64	65	78	63	46	52	C09	157	123
C10	71	77	67	70	72	73	60	71	75	++	5	68	76	75	68	63	71	71	67	72	76	65	58	63	65	65	80	61	41	47	C10	173	133
C11	52	55	48	50	52	50	46	57	54	56	++	3	3	2	2	2	2	2	1	3	2	3	2	3	3	3	2	2	1	1	C11	177	135
C12	68	61	57	67	67	59	61	72	69	71	50	++	72	64	63	57	63	65	59	67	62	56	51	54	57	61	71	55	38	44	C12	189	113
C13	72	70	63	71	70	65	59	69	72	75	53	72	++	70	66	63	69	67	67	73	70	64	59	62	62	67	79	60	39	46	C13	154	151
C14	64	74	69	73	69	71	60	74	77	75	53	63	66	++	67	62	69	64	65	72	73	60	57	62	66	62	73	62	41	50	C14	148	131
E02	61	67	58	59	63	63	52	61	71	68	47	63	64	65	++	56	66	62	58	65	65	55	49	54	58	56	68	54	38	43	E02	156	134
E03	59	63	60	64	58	57	52	67	62	58	46	55	59	61	44	++	66	59	61	70	60	55	49	54	59	58	62	57	37	42	E03	185	123
E04	65	69	64	68	66	66	56	73	71	68	53	65	66	66	60	63	++	71	69	75	65	62	56	59	63	65	71	59	40	45	E04	155	138
E05	70	72	63	70	67	70	57	73	70	75	53	71	70	68	62	57	73	++	68	65	67	59	52	56	60	61	66	54	38	42	E05	169	134
E06	62	62	59	64	56	65	52	68	63	66	47	64	64	63	57	56	64	73	++	66	62	60	53	56	61	56	66	52	38	42	E06	163	119
S01	64	73	73	72	71	74	55	78	76	71	50	66	66	71	61	63	70	68	63	++	68	76	57	67	68	69	72	65	44	52	S01	159	152
S02	67	77	63	65	67	66	60	73	73	78	52	65	68	71	62	55	63	70	60	66	++	60	55	62	64	64	74	61	40	49	S02	162	130
S03	67	67	65	69	63	65	54	68	68	70	50	64	67	65	58	56	64	66	61	65	62	++	50	45	59	52	63	52	36	43	S03	153	110
S04	52	51	52	57	50	52	44	56	55	55	40	51	54	53	48	45	51	52	49	54	50	55	++	51	54	48	58	48	33	38	S04	123	123
S06	50	54	53	55	54	55	44	58	57	55	39	49	52	52	45	44	50	49	50	58	52	26	42	++	58	57	64	54	38	43	S06	134	134
W01	66	65	65	68	61	65	56	74	67	67	47	61	65	67	57	61	64	66	60	67	62	65	53	53	++	62	65	55	41	45	W01	136	145
W02	61	60	63	62	66	60	55	69	64	63	49	62	64	61	55	56	61	62	54	65	60	58	45	48	60	++	71	58	36	44	W02	153	118
W03	70	72	64	67	69	69	63	71	78	80	53	75	75	73	67	58	69	71	64	69	73	69	55	56	68	65	++	61	42	50	W03	149	141
W04	55	60	58	56	60	58	49	63	60	61	46	57	58	58	52	52	57	56	51	60	59	54	43	45	53	57	60	++	38	43	W04	156	145
W05	49	56	50	52	50	53	43	58	58	55	38	53	51	55	48	45	51	52	49	54	50	52	41	42	54	46	54	44	++	18	W05	104	77
W06	50	55	51	51	54	52	44	55	57	53	36	50	51	53	47	44	47	49	44	55	49	47	39	43	50	49	56	46	49	++	W06	202	172
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