

file:/gsbifrddata/09sep/34\_082\_09sep2018\_610.lta, scan:0, rec:5, chan:128

VERSION: COR30x2 LTA1.10 DAS1.10 HST03

OBS\_MODE: INDIAN\_POLAR CORR\_HOST: GSB BASELINES: 930 CHANNELS: 256

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs
0 3C286	13h32m00.04	+30d24'47.92"	09/Sep/2018	19:11:31	591.00	130.208	44
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW Nrecs
0 3C286	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz
0 3C286	540.000	540.000	149.000	156.000	591.000	591.000	130.21 44

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	++	56	54	50	59	57	56	58	55	57	57	55	52	49	57	42	57	38	56	44	52	51	53	50	60	58	57	44	56	48	C00	246	255
C01	56	++	60	56	61	58	58	65	60	64	57	62	56	53	59	45	63	41	59	51	57	53	57	53	66	62	62	50	61	52	C01	292	247
C02	56	61	++	55	63	58	63	64	60	64	57	61	55	52	59	44	59	40	55	50	57	53	56	53	62	62	59	49	60	53	C02	231	215
C03	44	48	49	++	57	52	53	58	55	58	50	57	53	48	54	40	55	37	52	47	52	47	51	48	56	56	56	44	54	46	C03	280	256
C04	59	60	64	48	++	64	63	64	63	65	61	63	62	59	60	49	65	42	59	52	59	56	62	56	71	64	67	50	62	53	C04	304	329
C05	59	58	63	47	65	++	57	62	59	59	59	57	59	51	58	45	63	39	57	49	54	53	58	55	65	60	61	48	58	49	C05	258	237
C06	51	56	64	44	59	57	++	65	61	64	59	61	58	51	58	42	61	38	56	48	53	52	57	60	62	62	59	46	58	52	C06	223	236
C08	55	61	63	48	61	61	59	++	63	65	60	64	58	55	59	45	64	42	58	53	59	54	59	59	66	66	63	51	63	54	C08	307	206
C09	51	57	61	45	59	58	57	59	++	66	57	60	57	56	61	47	61	40	58	48	54	53	60	62	62	62	62	46	59	53	C09	305	177
C10	55	59	62	48	59	59	55	60	57	++	60	64	58	60	65	48	63	43	61	53	61	55	60	57	65	66	63	50	63	54	C10	285	212
C11	52	54	56	44	53	55	51	55	51	53	++	58	54	49	56	41	60	38	56	48	55	51	54	53	63	60	59	45	59	50	C11	251	157
C12	56	59	58	47	59	59	55	65	54	59	53	++	58	54	60	44	60	42	58	51	58	52	56	55	63	62	60	48	61	52	C12	301	164
C13	52	54	57	44	61	60	53	58	56	54	52	54	++	54	56	43	59	38	54	48	52	50	56	52	62	58	60	45	56	47	C13	302	282
C14	55	58	60	44	63	60	55	58	62	57	51	55	58	++	53	42	57	37	52	46	51	50	54	50	58	55	57	42	54	46	C14	249	226
E02	56	59	60	47	59	59	55	58	56	58	53	56	54	57	++	45	59	41	59	49	55	50	56	53	59	61	57	49	59	50	E02	261	237
E03	48	50	50	40	55	53	46	49	49	50	46	48	50	51	50	++	46	31	43	36	40	39	44	40	49	47	47	35	42	37	E03	231	178
E04	61	64	63	49	67	68	60	64	60	61	58	60	62	64	61	55	++	41	61	51	55	56	59	55	68	62	63	49	58	51	E04	275	228
E05	40	43	43	34	44	44	38	42	40	42	38	43	39	41	43	38	46	++	39	35	38	35	38	35	43	44	39	34	39	34	E05	274	239
E06	59	62	60	48	63	62	56	60	57	60	55	58	56	59	61	52	66	44	++	48	54	52	55	50	61	57	58	44	57	48	E06	319	214
S01	45	50	51	41	51	50	46	51	45	49	45	49	46	49	49	41	51	36	49	++	50	43	48	43	51	52	50	43	50	43	S01	240	198
S02	54	57	57	45	58	55	52	55	51	56	51	55	52	54	55	47	57	40	57	51	++	50	53	48	57	57	58	45	58	49	S02	302	192
S03	53	56	58	44	59	58	53	56	55	55	50	55	53	57	54	48	62	39	58	46	52	++	53	47	57	52	55	42	53	44	S03	221	150
S04	48	50	52	40	56	55	49	53	51	50	46	49	51	54	52	46	56	36	52	43	49	51	++	52	61	57	60	46	57	48	S04	279	250
S06	50	54	58	44	57	58	58	57	58	53	50	54	52	55	55	46	59	37	55	44	49	51	49	++	56	57	55	40	54	47	S06	250	195
W01	62	66	65	50	69	68	60	64	59	61	58	61	62	62	61	56	72	45	66	52	59	62	56	59	++	65	67	52	63	53	W01	277	196
W02	56	57	59	46	58	57	53	59	55	55	52	56	53	55	56	49	60	42	56	48	53	51	48	53	62	++	61	50	61	52	W02	263	160
W03	58	60	62	48	66	64	57	61	59	59	57	58	59	63	59	53	65	41	62	50	58	59	56	55	68	56	++	49	62	52	W03	246	204
W04	44	49	49	38	47	49	43	49	43	46	42	47	45	46	47	41	50	36	47	42	44	43	41	39	52	47	48	++	47	40	W04	239	182
W05	57	61	62	47	62	61	56	60	55	57	55	59	55	58	57	49	60	41	60	49	56	55	51	55	65	55	63	47	++	53	W05	295	235
W06	45	48	51	39	49	48	47	50	47	49	44	48	44	47	49	40	49	33	49	40	47	46	41	45	52	47	50	39	50	++	W06	258	240
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