

file:/gsbifrdatal/30dec/35_117_30dec2018_gsb.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	05h44m04.56	+49d51'34.88"	30/Dec/2018	00:24:58	1383.00	32.552	33	
SCN	OBJECT	LO1(130) MHz	LO1(175) MHz	LO4(130) MHz	LO4(175) MHz	RF(130) MHz	RF(175) MHz	CW kHz	Nrecs
0	3C147	1445.000	1445.000	138.000	167.000	1383.000	1383.000	32.55	33

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	++	45	50	50	58	54	59	60	43	47	38	52	52	50	57	37	39	64	62	55	52	51	53	50	60	56	68	58	63	61	C00	139	153
C01	51	++	36	37	44	39	42	45	31	33	25	40	38	39	42	29	28	47	46	42	38	37	39	37	46	39	50	43	46	45	C01	147	140
C02	58	52	++	44	50	46	49	50	37	40	33	44	44	44	48	33	36	56	54	48	46	45	45	43	51	47	57	49	53	53	C02	172	148
C03	49	45	50	++	50	47	53	52	39	45	36	46	47	44	51	36	33	55	57	50	46	49	46	45	54	52	58	51	56	56	C03	170	149
C04	59	53	58	48	++	52	58	60	43	45	33	56	55	50	56	39	41	65	63	56	54	47	54	49	60	55	69	58	63	61	C04	139	162
C05	58	49	60	50	54	++	55	55	40	44	35	48	48	48	52	36	36	59	60	55	49	51	48	48	57	52	63	53	58	57	C05	170	161
C06	60	52	59	52	59	58	++	61	44	48	37	51	53	51	56	39	39	65	63	57	52	56	55	50	60	58	66	57	61	62	C06	121	159
C08	61	54	60	50	62	56	61	++	45	47	36	57	54	51	59	40	39	67	65	58	56	51	56	50	64	57	71	61	65	63	C08	146	136
C09	38	35	39	36	39	40	40	++	++	36	26	40	38	38	44	30	27	49	48	44	41	39	41	38	46	41	51	44	50	46	C09	150	122
C10	50	46	49	46	50	50	53	50	36	++	38	42	41	39	46	32	37	51	54	49	41	49	43	46	48	48	52	48	50	53	C10	167	164
C11	30	23	30	28	28	31	32	28	20	32	++	32	32	33	35	18	45	41	46	38	32	45	35	38	37	42	40	37	41	45	C11	148	142
C12	55	47	54	45	56	52	55	57	38	43	23	++	49	46	52	34	37	61	57	50	50	45	50	45	57	50	64	55	56	55	C12	206	112
C13	50	43	47	40	52	48	51	50	34	40	24	47	++	46	51	33	39	59	58	51	49	46	52	46	54	49	64	53	58	55	C13	156	234
C14	53	45	55	44	56	51	54	54	37	45	28	50	47	++	50	34	37	56	57	53	47	46	48	44	55	51	61	50	56	55	C14	154	134
E02	59	50	57	49	58	57	59	60	40	51	26	53	50	54	++	38	38	64	62	55	52	49	53	47	59	53	66	58	62	59	E02	143	141
E03	33	30	33	28	33	32	35	34	24	30	13	30	28	31	35	++	17	43	43	40	37	34	36	33	39	37	44	39	41	39	E03	148	118
E04	40	32	38	30	40	36	39	36	24	39	38	33	33	34	37	12	++	50	51	35	37	37	35	36	41	46	49	41	44	52	E04	155	143
E05	49	44	50	42	51	49	49	52	35	41	25	46	43	45	52	30	36	++	78	63	57	56	58	51	68	60	75	64	72	68	E05	145	126
E06	60	51	60	53	55	57	61	60	40	55	34	53	48	53	59	36	45	53	++	64	57	61	58	56	67	63	72	64	71	70	E06	177	126
S01	58	51	57	51	56	56	60	59	41	51	31	51	48	53	56	36	32	47	58	++	52	58	53	53	60	55	65	58	61	60	S01	154	172
S02	54	47	52	44	54	49	55	54	38	45	27	50	47	49	52	30	34	45	50	53	++	47	50	47	56	50	63	52	57	57	S02	138	130
S03	50	45	52	48	46	52	57	49	36	52	37	43	40	47	49	30	32	41	53	58	46	++	50	53	54	57	55	52	56	59	S03	133	120
S04	57	50	56	48	56	54	58	58	38	49	27	51	48	52	54	31	33	46	54	56	51	47	++	50	57	51	62	54	56	57	S04	148	135
S06	53	48	53	46	52	52	55	54	38	49	32	49	45	50	51	30	36	42	52	55	49	55	55	++	51	52	57	52	53	54	S06	170	160
W01	61	53	58	50	60	58	62	61	43	49	27	55	49	56	59	33	37	50	56	61	54	50	58	54	++	59	72	61	65	62	W01	155	150
W02	52	45	51	44	50	48	53	52	33	49	32	44	42	45	50	28	38	41	52	52	46	51	47	49	50	++	63	56	62	61	W02	168	127
W03	64	56	61	49	65	57	64	64	43	50	29	62	56	57	61	34	44	52	61	60	59	49	61	56	62	51	++	69	73	71	W03	183	133
W04	52	46	53	46	55	50	53	54	36	45	26	48	45	48	53	30	34	44	55	52	49	46	51	49	54	44	57	++	63	63	W04	157	131
W05	58	53	59	50	61	54	62	62	41	51	31	55	51	54	59	33	40	51	61	59	54	51	55	52	62	49	65	55	++	++	W05	174	145
W06	63	55	63	54	60	61	65	64	44	56	38	57	53	55	61	35	51	53	64	61	56	60	59	59	62	56	67	57	63	++	W06	140	139
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