

file:/gwbifrddata/26jan/35_039_26jan2019_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:1024

VERSION: GWB-III LTA2.00 DAS2.00 HST04

OBS_MODE: INDIAN_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 930 CHANNELS: 2048

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m04.91	+49d51'34.98"	26/Jan/2019	17:16:52	550.00	97.656	278	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C147	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	97.66	278

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	++	119	122	119	138	119	117	142	120	125	130	127	126	123	136	121	130	129	134	122	113	120	125	104	128	130	110	134	124	125	C00	67	67	
C01	134	++	129	131	133	127	124	138	132	135	133	127	127	127	132	125	137	131	135	127	124	124	129	109	135	130	125	133	127	129	C01	74	66	
C02	111	125	++	130	128	127	126	137	129	135	131	130	127	124	131	125	136	131	134	126	121	121	130	110	135	128	122	134	130	129	C02	63	69	
C03	126	127	127	++	128	131	124	135	129	131	132	127	127	129	132	126	137	132	133	128	126	123	132	109	137	133	130	136	133	129	C03	63	59	
C04	128	127	134	132	++	126	127	141	128	131	136	131	132	130	142	125	137	134	137	126	120	127	133	111	137	133	118	137	126	133	C04	63	91	
C05	116	121	123	127	128	++	120	133	131	133	130	127	124	126	132	124	135	131	134	128	125	122	126	111	135	133	126	133	135	126	C05	61	70	
C06	123	120	111	128	125	124	++	132	137	131	127	119	127	120	127	122	131	128	131	120	114	119	123	120	134	125	111	125	119	128	C06	66	70	
C08	142	137	132	135	141	129	131	++	139	139	141	137	137	134	144	131	144	141	143	134	129	130	138	119	143	138	127	144	139	139	C08	71	76	
C09	118	120	128	126	127	123	118	132	++	134	136	129	128	126	131	128	137	133	135	124	126	120	133	131	126	136	133	122	134	132	131	C09	85	59
C10	124	125	130	130	134	124	125	137	122	++	137	134	132	128	135	129	138	136	140	131	126	126	134	114	140	132	131	138	134	129	C10	62	60	
C11	126	125	119	131	132	128	136	136	122	130	++	134	132	132	136	130	137	137	137	129	125	126	135	114	137	135	126	140	133	133	C11	55	72	
C12	125	123	121	131	129	124	127	131	120	128	131	++	127	124	132	122	133	133	135	126	122	119	127	105	133	129	121	135	129	126	C12	63	50	
C13	129	126	124	134	134	128	134	139	123	130	137	132	++	126	136	124	136	135	136	126	121	126	131	109	136	130	120	134	125	131	C13	71	66	
C14	124	124	123	128	130	124	128	136	120	127	131	128	129	++	132	123	132	129	131	125	118	122	128	107	132	132	119	133	129	125	C14	58	55	
E02	122	128	132	135	137	131	128	138	132	134	132	130	133	131	++	132	142	141	145	131	128	127	139	114	144	139	130	142	136	135	E02	56	55	
E03	124	123	120	125	128	119	123	131	118	126	127	124	128	125	129	++	136	129	135	124	122	120	130	110	135	130	121	134	129	127	E03	63	34	
E04	131	133	132	137	141	134	132	144	131	138	139	135	141	133	144	131	++	141	142	135	133	132	137	116	144	140	133	144	140	140	E04	45	50	
E05	128	129	128	135	137	127	127	140	127	133	135	131	135	132	138	128	143	++	146	132	127	128	138	114	142	137	130	141	137	133	E05	62	56	
E06	131	134	130	137	138	133	133	143	129	138	139	135	139	133	140	133	150	141	++	135	129	132	139	118	147	140	129	144	139	135	E06	44	44	
S01	129	125	119	129	129	125	135	135	119	129	132	127	134	130	135	127	138	133	137	++	126	124	133	105	134	130	126	135	130	127	S01	62	51	
S02	113	117	121	121	123	117	108	125	114	124	119	117	120	116	125	118	129	125	129	117	++	116	128	105	131	128	127	131	129	122	S02	88	48	
S03	118	119	119	124	127	117	117	129	117	127	122	119	124	121	128	122	131	127	132	124	118	++	128	107	130	126	118	131	124	124	S03	57	51	
S04	125	126	124	132	131	126	133	137	121	132	138	133	137	130	137	127	142	134	139	139	119	124	++	110	140	133	126	136	132	132	S04	106	53	
S06	115	116	116	121	125	119	126	126	125	118	121	117	122	114	125	115	129	123	127	122	110	116	123	++	118	114	96	116	110	112	S06	71	61	
W01	133	130	127	135	136	127	135	142	124	134	135	133	138	134	139	131	145	139	143	137	124	129	139	129	++	139	131	144	139	142	W01	62	73	
W02	126	128	133	136	138	130	129	139	129	134	133	131	133	132	138	132	143	136	141	132	124	128	136	127	140	++	130	143	141	134	W02	78	67	
W03	118	115	108	112	115	107	96	126	95	115	112	113	120	121	114	114	123	122	123	115	109	111	111	92	122	116	++	134	135	124	W03	63	74	
W04	132	134	131	137	138	133	133	142	129	137	137	135	137	133	141	133	147	142	144	136	126	130	139	128	144	143	120	++	144	137	W04	50	62	
W05	116	119	120	131	129	128	137	129	122	125	133	133	132	125	134	125	135	133	135	135	114	120	139	120	137	133	101	138	++	135	W05	68	39	
W06	126	127	126	134	134	131	138	138	127	132	135	131	134	131	137	129	141	135	141	136	123	123	139	126	139	140	115	146	141	++	W06	54	45	
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	