

file:/gwbifrdatal/23sep/34_108_23sep2018_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:1024

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

OBS_MODE: USB_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 1860 CHANNELS: 2048

SCN	OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0	3C147	05h44m03.31	+49d51'34.51"	23/Sep/2018	08:20:13	500.00	97.656	74	
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	500.000	500.000	500.000	500.000	97.66	74

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	++	145	120	120	133	112	122	142	125	149	118	115	128	126	113	117	133	132	126	121	124	109	101	119	122	130	133	112	109	73	C00	115	130
C01	143	++	130	126	140	116	126	146	130	148	123	124	134	137	118	124	138	136	133	126	124	113	107	124	133	133	136	117	116	76	C01	104	151
C02	109	122	++	117	126	104	107	132	121	109	129	124	128	123	113	112	130	127	125	120	119	107	100	116	121	126	128	109	110	72	C02	82	84
C03	134	133	118	++	123	102	109	129	114	114	116	114	119	118	105	108	122	121	117	115	113	100	95	109	119	119	121	103	103	67	C03	98	104
C04	133	134	117	133	++	111	119	143	127	130	123	121	132	125	114	117	135	133	128	123	121	110	105	121	133	129	134	112	112	74	C04	112	172
C05	97	124	128	115	112	++	102	123	111	118	106	108	115	115	102	101	115	115	112	108	105	95	90	106	104	109	115	98	97	65	C05	94	117
C06	118	125	103	112	115	107	++	125	116	126	108	106	116	119	102	105	119	118	113	110	109	99	91	108	112	117	118	101	100	66	C06	105	123
C08	134	145	135	136	142	137	127	++	137	136	138	127	144	138	124	126	144	145	138	135	132	120	112	130	135	139	145	123	120	79	C08	154	164
C09	115	123	124	121	122	139	109	135	++	124	125	121	129	131	114	115	131	130	125	133	122	107	101	117	123	127	132	113	110	73	C09	123	112
C10	123	128	125	130	120	130	108	132	133	++	104	110	117	135	112	113	128	128	123	120	118	107	99	117	119	124	130	109	107	71	C10	136	136
C11	129	125	110	127	124	112	114	132	122	124	++	123	133	126	112	116	134	131	126	122	121	109	101	121	123	129	134	111	112	74	C11	104	107
C12	123	122	121	126	121	117	108	132	126	131	121	++	130	130	112	112	129	129	125	120	118	105	98	116	119	124	128	108	107	71	C12	131	107
C13	104	120	125	114	112	137	107	135	129	131	112	121	++	134	118	121	136	137	131	128	125	115	106	125	129	133	137	118	115	75	C13	119	121
C14	119	122	127	125	118	130	106	134	133	137	121	132	140	++	116	119	134	134	128	126	126	110	105	120	131	132	136	116	112	75	C14	107	122
E02	116	122	117	118	117	119	106	130	119	124	115	119	116	121	++	107	119	118	116	112	108	99	92	110	107	117	119	101	99	66	E02	121	134
E03	113	121	111	114	114	111	104	126	116	119	112	113	115	119	109	++	122	120	116	112	112	100	94	110	115	117	121	103	101	67	E03	106	109
E04	128	132	124	125	128	125	115	139	132	131	125	127	128	130	120	119	++	138	134	129	126	115	106	126	129	134	137	116	115	78	E04	113	112
E05	127	133	125	128	129	128	114	143	131	133	125	129	129	133	122	119	131	++	131	126	125	114	106	124	128	132	137	117	116	76	E05	103	108
E06	122	127	122	123	122	122	110	134	124	128	119	122	121	127	118	116	128	128	++	123	121	108	101	121	123	130	133	113	111	74	E06	144	97
S01	121	123	121	122	118	123	107	132	127	128	121	121	120	125	115	111	124	124	120	++	112	109	100	117	117	126	132	108	106	72	S01	109	120
S02	118	120	117	119	117	117	106	129	122	122	117	119	118	125	113	110	121	122	116	137	++	111	98	115	118	124	128	108	105	70	S02	143	135
S03	91	94	90	91	90	90	82	100	93	96	90	92	94	94	89	85	96	97	90	90	82	++	99	104	104	109	115	97	95	60	S03	169	202
S04	103	111	104	106	104	107	97	117	109	113	104	105	107	109	108	99	109	110	104	105	99	139	++	104	101	103	107	90	88	59	S04	127	98
S06	117	122	117	118	116	121	106	129	121	127	117	118	120	123	114	111	124	123	119	119	114	91	108	++	116	122	126	104	104	70	S06	132	127
W01	121	130	122	123	127	120	110	137	124	127	121	123	125	130	117	117	130	129	123	120	118	91	106	119	++	120	128	110	113	72	W01	123	150
W02	124	128	123	125	122	124	114	136	128	131	123	126	124	129	120	116	129	129	125	124	119	91	109	121	125	++	137	114	111	73	W02	140	142
W03	129	133	129	131	129	132	117	143	137	138	132	131	131	134	124	122	135	135	130	134	128	98	114	128	130	134	++	123	116	78	W03	134	112
W04	110	115	110	110	111	108	99	123	115	117	108	110	112	115	104	103	114	115	110	108	107	82	96	106	112	112	118	++	134	65	W04	123	113
W05	111	117	113	113	115	114	104	127	118	118	114	114	116	119	109	106	119	119	114	111	109	85	97	111	120	115	122	106	++	62	W05	146	105
W06	71	74	72	71	73	69	65	78	71	75	71	71	70	75	68	65	75	75	69	70	69	54	61	68	73	72	77	65	66	++	W06	109	157
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