

file:/gwbifrddata2/03mar/35_084_03mar2019_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	05h44m05.37	+49d51'35.12"	03/Mar/2019	20:05:56	550.00	195.312	61	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0	3C147	0.000	0.000	550.000	550.000	550.000	550.000	195.31	61

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	++	92	93	90	93	87	90	87	90	89	93	90	92	89	92	96	69	96	88	94	87	69	83	100	75	99	93	81	99	94	93	C00	35	39
C01	92	++	92	93	97	95	91	92	88	95	91	93	90	95	98	71	98	90	95	91	70	87	102	76	99	95	82	100	95	96	C01	34	36	
C02	88	84	++	91	99	95	93	90	91	95	88	94	87	94	98	72	99	89	95	90	72	86	102	78	102	95	82	100	95	95	C02	36	29	
C03	91	88	88	++	96	96	95	92	87	96	91	92	92	94	98	70	99	90	96	91	69	86	101	78	100	95	80	100	95	96	C03	45	29	
C04	94	93	80	87	++	99	95	96	93	98	83	98	87	101	103	74	104	95	99	94	76	90	106	79	105	100	85	103	101	99	C04	53	31	
C05	100	97	92	96	98	++	99	96	87	97	93	96	93	97	102	72	101	93	99	93	72	89	104	78	101	99	84	103	99	98	C05	36	58	
C06	94	92	101	93	92	101	++	91	91	95	95	91	95	92	98	69	99	89	95	90	67	87	102	85	100	95	77	99	93	98	C06	37	42	
C08	93	91	85	89	93	98	93	++	87	95	91	91	90	95	98	68	99	89	95	90	69	85	101	77	99	94	81	100	95	95	C08	44	44	
C09	84	83	90	83	83	91	97	83	++	90	83	86	85	89	90	63	93	84	89	84	65	79	96	83	93	88	69	92	87	91	C09	41	39	
C10	91	88	85	87	88	94	88	89	80	++	95	96	94	98	102	72	103	93	99	94	72	89	106	82	103	99	84	103	100	99	C10	42	31	
C11	90	88	94	91	82	95	94	90	84	88	++	90	99	91	95	69	97	88	94	88	64	83	100	78	97	94	78	98	93	94	C11	27	39	
C12	95	92	92	91	96	99	97	93	88	89	92	++	90	95	99	70	100	92	95	92	71	87	103	77	101	96	83	101	97	95	C12	38	37	
C13	88	87	73	82	98	92	85	89	76	84	76	89	++	91	95	69	98	88	93	89	64	84	99	80	98	92	78	98	93	94	C13	39	35	
C14	95	93	87	90	96	99	94	95	84	90	89	96	92	++	100	72	101	92	97	93	72	87	104	79	102	98	83	102	97	97	C14	35	34	
E02	98	96	92	94	98	104	98	97	87	94	94	100	93	99	++	78	109	100	105	98	77	93	112	84	110	105	89	110	106	104	E02	42	42	
E03	71	71	67	69	72	73	71	71	62	69	69	71	69	71	77	++	79	72	76	71	54	67	80	58	79	74	65	79	75	73	E03	39	27	
E04	100	98	93	97	100	104	100	98	89	95	96	101	95	102	109	79	++	102	107	100	77	94	111	84	110	105	90	111	105	105	E04	29	28	
E05	86	85	82	84	87	91	87	86	78	83	83	88	82	88	93	69	97	++	97	91	69	85	101	77	100	96	82	100	96	96	E05	40	19	
E06	89	88	85	87	90	94	89	89	81	85	87	90	85	91	97	71	99	86	++	96	72	89	106	81	105	101	84	105	102	101	E06	25	17	
S01	91	91	88	89	94	97	94	92	84	89	90	94	90	93	100	72	100	88	90	++	71	87	103	78	101	96	82	101	96	96	S01	34	32	
S02	37	37	36	36	35	39	36	36	32	37	39	37	33	38	40	29	40	35	37	38	++	67	80	57	78	73	64	78	75	74	S02	38	124	
S03	87	88	83	85	88	93	88	88	78	85	86	89	85	89	97	69	96	83	87	91	36	++	98	74	96	89	77	95	91	91	S03	43	40	
S04	92	95	91	94	97	102	96	96	88	93	94	99	91	98	105	75	106	91	93	99	40	96	++	89	114	108	92	113	109	107	S04	64	28	
S06	88	84	81	80	86	92	94	85	88	78	82	87	78	86	90	64	91	80	81	85	34	81	92	++	88	82	62	85	79	86	S06	38	32	
W01	105	102	98	100	104	109	107	102	96	99	100	105	98	105	112	80	115	99	103	105	42	102	111	100	++	105	90	112	107	106	W01	28	40	
W02	93	90	88	88	92	97	93	92	83	88	90	94	87	93	99	72	101	88	90	94	37	91	98	86	106	++	88	106	102	101	W02	33	34	
W03	89	89	85	87	92	93	89	89	78	87	88	92	87	92	98	73	100	86	90	93	38	90	96	79	103	94	++	91	88	83	W03	31	49	
W04	101	99	96	97	101	106	101	99	91	96	97	102	96	103	108	79	110	97	100	103	41	98	107	95	116	103	102	++	108	108	W04	32	25	
W05	87	85	83	84	87	92	89	87	79	83	84	90	83	88	94	68	96	84	86	90	35	86	92	82	100	89	87	97	++	101	W05	53	29	
W06	94	92	88	92	95	99	96	93	87	90	91	96	89	96	101	74	103	89	92	97	38	92	100	91	108	96	93	105	92	++	W06	24	30	
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	