

file:/gwbifrddata2/05aug/36_050_05aug2019_gwb.lta, scan:0, rec:5, chan:2048

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

OBS_MODE: USB_POLAR CORR_HOST: GWB BASELINES: 1860 CHANNELS: 4096

SCN OBJECT	RA(MEAN)	DEC(MEAN)	DATE	IST	RF(MHz)	CW(kHz)	Nrecs	
0 3C48	01h38m48.67	+33d15'32.25"	05/Aug/2019	01:03:27	500.00	97.656	119	
SCN OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
0 3C48	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	97.66	119

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	++	104	102	113	91	77	92	130	113	100	81	102	94	93	63	44	1	0	1	1	84	79	83	71	78	67	94	83	72	76	C00	164	164
C01	129	++	90	96	86	91	84	76	122	97	96	94	83	92	84	53	1	1	1	3	90	83	87	71	98	70	100	92	76	78	C01	144	128
C02	111	84	++	105	88	78	91	94	105	104	85	90	100	85	87	53	1	1	1	1	87	86	88	72	87	68	92	86	73	79	C02	173	140
C03	107	118	116	++	92	80	89	87	114	101	97	85	95	104	79	51	2	0	0	2	83	82	86	73	83	70	90	87	73	76	C03	160	158
C04	84	84	106	108	++	98	95	108	94	97	88	94	97	91	85	54	3	0	2	2	94	89	88	76	89	67	95	93	76	80	C04	142	149
C05	89	99	86	94	94	++	100	101	82	91	91	91	92	90	83	52	1	0	0	2	93	81	84	72	86	64	92	90	72	76	C05	167	148
C06	91	82	77	95	105	103	++	98	99	101	103	92	91	96	82	51	1	1	1	0	94	88	86	73	80	68	96	89	78	78	C06	177	181
C08	91	89	80	90	88	100	101	++	102	97	93	110	109	92	78	54	0	1	0	2	99	90	93	80	79	67	98	94	80	85	C08	194	155
C09	90	109	110	120	110	95	105	83	++	98	106	100	99	105	87	57	1	0	2	1	98	91	94	81	88	72	105	91	81	84	C09	228	188
C10	103	90	117	106	101	91	91	100	105	++	101	111	114	93	80	54	1	0	0	2	91	86	91	77	91	71	103	93	80	84	C10	195	165
C11	83	98	96	98	95	93	90	90	101	94	++	90	95	111	90	55	2	0	2	1	88	86	86	73	82	63	95	89	75	79	C11	115	174
C12	88	101	85	99	89	89	94	120	104	104	87	++	102	72	78	52	0	0	1	6	94	84	86	72	90	65	94	87	75	77	C12	162	146
C13	88	90	89	97	77	100	85	110	84	95	36	93	++	87	85	58	1	1	2	5	92	89	88	77	95	65	104	92	77	81	C13	159	221
C14	102	81	97	91	99	99	92	95	85	99	52	74	136	++	81	51	0	0	1	2	96	85	87	73	89	72	100	89	76	76	C14	214	191
E02	64	68	82	73	85	82	81	90	80	88	80	75	84	79	++	68	1	1	1	1	84	78	81	68	76	64	86	80	68	70	E02	246	177
E03	42	44	42	47	43	44	42	46	47	46	43	40	44	42	24	++	1	0	3	0	52	49	52	44	52	40	54	51	44	45	E03	433	654
E04	3	1	1	3	1	0	0	2	2	0	1	1	1	1	0	1	++	2	2	2	0	1	1	1	0	0	0	1	2	E04	32	20	
E05	1	0	1	2	1	2	2	1	0	2	1	0	0	1	1	2	5	++	4	1	1	0	0	1	0	0	2	1	1	1	E05	36	16
E06	2	0	1	0	1	1	2	1	0	0	1	0	1	1	4	2	5	11	++	0	0	0	0	1	1	1	3	0	0	1	E06	20	23
S01	3	2	5	2	3	3	5	2	3	1	4	3	6	8	2	0	0	0	1	++	26	19	7	1	4	1	3	2	1	0	S01	85	177
S02	77	76	74	84	80	82	81	87	84	80	67	75	88	97	72	38	1	2	2	28	++	155	90	74	88	67	95	92	71	77	S02	134	306
S03	69	68	68	73	71	72	71	75	76	76	68	70	70	70	64	33	1	1	1	4	82	++	111	69	84	63	90	83	70	74	S03	188	259
S04	82	81	77	87	80	81	82	86	92	88	76	80	81	81	76	39	1	1	1	2	75	174	++	72	84	64	90	86	73	76	S04	166	162
S06	77	77	79	86	77	84	79	86	86	84	76	76	79	78	71	38	1	2	1	1	68	61	71	++	69	54	76	71	61	62	S06	211	130
W01	89	78	91	79	89	93	85	88	82	95	84	77	103	87	75	43	2	1	0	0	72	68	77	74	++	84	92	83	73	73	W01	133	212
W02	69	67	66	70	70	71	70	70	71	70	68	65	77	53	60	32	0	2	1	2	58	54	60	56	88	++	72	69	57	56	W02	375	217
W03	89	88	92	101	92	94	85	93	100	102	92	91	86	82	82	42	0	1	1	3	80	69	79	78	81	74	++	103	76	83	W03	231	117
W04	83	84	85	90	88	86	83	89	90	92	83	82	80	80	77	41	0	2	1	0	74	64	73	72	80	62	74	++	74	74	W04	207	130
W05	67	65	62	72	64	70	68	73	74	72	63	67	64	68	60	34	1	0	1	2	59	50	63	59	61	50	75	59	++	64	W05	128	190
W06	79	79	80	86	82	83	83	85	88	87	80	77	79	77	74	38	2	0	1	1	70	63	72	70	74	60	82	74	60	++	W06	160	203
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