

file:/gwbifrdatal/24aug/32\_016\_24aug2017.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	01h38m41.97	+33d14'56.75"	24/Aug/2017	23:45:55	500.00	97.656	114	
SCN	OBJECT	LO1(130)	LO1(175)	LO4(130)	LO4(175)	RF(130)	RF(175)	CW	Nrecs
		MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz	kHz	
0	3C48	0.000	0.000	500.000	500.000	500.000	500.000	97.66	114

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	++	113	108	99	109	106	100	115	106	111	110	109	107	105	107	97	100	97	58	109	106	97	95	86	108	106	85	101	76	95	C00	271	253
C01	111	++	109	102	114	108	102	113	113	115	107	115	111	112	108	100	101	95	55	109	111	102	95	89	107	106	84	107	77	100	C01	231	243
C02	107	111	++	96	103	103	103	110	106	114	103	95	104	105	103	96	96	90	51	103	105	98	93	86	102	104	79	99	73	95	C02	267	203
C03	111	112	113	++	100	93	94	100	98	100	102	98	100	93	96	90	86	85	47	94	97	90	87	80	98	96	73	93	65	91	C03	232	256
C04	108	110	109	108	++	113	112	112	108	108	104	111	108	106	108	100	96	96	58	111	111	101	95	89	101	106	85	104	77	100	C04	377	275
C05	105	105	106	110	107	++	103	117	105	107	107	109	105	107	106	96	99	98	64	111	109	100	92	90	102	105	89	103	82	98	C05	196	221
C06	104	103	103	106	115	109	++	106	98	105	97	100	103	105	101	91	95	90	50	104	105	98	93	86	100	102	77	97	72	93	C06	256	268
C08	112	111	107	110	108	114	107	++	107	114	109	111	110	110	109	100	102	96	57	113	109	104	97	91	110	112	90	106	78	101	C08	353	249
C09	103	108	107	111	107	111	103	108	++	107	109	105	102	110	103	96	97	93	53	103	104	101	95	89	104	105	83	101	75	99	C09	331	230
C10	109	115	117	116	107	109	111	116	111	++	108	108	113	107	106	99	98	92	56	108	110	104	99	88	111	112	87	103	80	101	C10	248	306
C11	112	107	109	115	102	108	99	107	106	111	++	105	104	98	101	93	96	91	53	105	105	100	95	86	105	104	85	100	75	98	C11	189	272
C12	108	115	101	109	107	104	103	109	108	111	104	++	106	106	106	99	98	93	57	112	107	104	96	89	106	109	88	102	78	101	C12	237	264
C13	102	110	103	108	106	103	102	104	101	110	99	104	++	104	105	95	95	89	53	101	107	102	96	90	106	109	83	101	79	100	C13	253	247
C14	105	113	104	105	106	103	102	111	108	106	104	109	98	++	103	96	93	89	51	107	108	102	96	88	104	105	86	102	76	99	C14	304	302
E02	106	107	103	106	104	103	102	107	100	105	100	106	101	101	++	105	104	99	62	106	104	96	89	80	100	103	83	94	75	93	E02	416	286
E03	96	99	97	98	95	95	92	98	93	100	93	97	95	94	98	++	100	97	58	98	90	87	81	69	95	97	73	86	65	85	E03	282	271
E04	95	97	95	92	90	92	92	95	93	95	92	93	89	89	98	92	++	109	68	98	89	87	76	61	91	94	73	86	66	81	E04	272	213
E05	96	97	92	96	95	96	94	94	92	93	92	92	88	91	98	96	105	++	73	91	85	78	73	57	87	87	68	82	64	74	E05	283	243
E06	66	68	66	73	65	72	64	62	70	70	66	69	61	63	73	72	77	89	++	57	47	46	39	32	48	51	48	43	44	43	E06	227	167
S01	110	113	106	111	110	111	107	112	106	111	107	110	101	110	108	99	93	92	67	++	116	103	95	89	106	107	88	104	79	98	S01	467	387
S02	105	110	108	111	111	110	106	107	107	113	102	106	108	109	103	90	85	87	62	109	++	103	98	98	106	106	83	104	76	100	S02	394	444
S03	96	100	101	101	99	99	99	103	101	104	100	104	100	101	95	86	82	77	53	106	103	++	108	91	101	104	81	97	74	96	S03	284	295
S04	94	96	97	99	94	94	95	98	94	99	97	96	95	94	88	80	74	72	50	96	99	102	++	100	95	97	79	93	70	92	S04	365	242
S06	83	87	86	89	87	88	85	90	87	90	87	87	86	89	78	68	60	57	38	90	95	91	90	++	88	92	73	88	66	88	S06	308	217
W01	106	106	101	103	103	98	104	110	102	111	100	106	109	101	99	94	88	87	58	106	103	100	94	86	++	111	82	100	71	97	W01	206	275
W02	102	106	105	106	102	102	100	106	104	106	104	107	104	107	100	94	89	86	61	108	104	103	96	88	110	++	90	101	75	99	W02	289	269
W03	90	92	88	96	88	94	85	93	93	94	88	95	88	91	87	77	74	73	60	96	92	86	86	80	94	98	++	78	68	81	W03	246	333
W04	93	98	95	95	97	94	93	97	94	97	95	94	92	96	86	79	76	75	49	99	97	90	85	81	94	93	74	++	101	97	W04	340	202
W05	69	74	72	79	71	77	71	69	76	79	71	76	73	71	69	61	59	60	55	76	80	71	69	64	68	70	77	73	++	75	W05	203	281
W06	95	99	95	97	97	94	94	97	95	100	94	98	95	96	90	83	75	72	49	97	98	94	89	84	98	96	82	88	68	++	W06	295	271
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